

대한천식알레르기학회

50년사

1972~2022



대한천식알레르기학회

The Korean Academy of Asthma, Allergy and Clinical Immunology

CONTENTS

발간사	4
기념사	6
축하의 글	8

제1장/연혁 13

1. 창립	15
2. 1970년대	17
3. 1980년대	19
4. 1990년대	21
5. 2000년대	23
6. 2010년대	25

제2장/조직 및 운영 27

1. 조직	29
2. 역대 회장 및 이사장	31
3. 역대 임원 및 평의원	33
4. 역대 위원회	66
5. 회칙 및 규정	73
6. 사무국	82

제3장/학술활동 85

1. 학술대회	87
2. 간행사업	173
3. 교육활동	211
4. 연구팀 심포지엄	244

제4장 / **지회활동** 255

1. 서울지회	257
2. 경인지회	288
3. 대전/충남지회	308
4. 강원지회	310
5. 전북지회	319
6. 광주/전남지회	336
7. 대구/경북지회	347
8. 부산/경남지회	378

제5장 / **국제교류** 397

1. 개요	399
2. 국제학회 개최 내역	407
3. 기타 국제 활동	410

제6장 / **회고** 411

제7장 / **추억의 사진첩** 423

발 간 사

제 15대 이사장 지 영 구

“대한천식알레르기학회 50년사”의 발간을 진심으로 축하하고, 이렇게 인사를 드리게 되어 영광입니다.

대학을 졸업한 후 우연히 모교에 들렸다가 대학 동기인 김윤근 당시 전공의를 만나면서 조상현 선생님, 김유영 선생님께 인사를 드리고 알레르기를 전공하게 된 것은 제 인생에 있어서 어쩌면 정해진 운명이었던 것 같습니다. 제가 선택을 한 것이 아니라 선택을 당한 것은 아닌가 싶기도 합니다. 알레르기를 전공하게 되면서 오늘의 제가 있게 되었기 때문에 저에게는 알레르기가 행운의 단어이고, 대한천식알레르기학회가 50번째 생일을 맞게 된 것이 너무도 자랑스럽습니다.

“‘Slow and Steady’ wins the race.” 학회 40년사를 발간할 때 최병휘 선생님께서 이야기하셨던 속담입니다. 강석영 선생님께서 대한알레르기학회가 꾸준히, 열심히 노력하여 여타 학회보다 앞서가는 학회가 되기를 희망하시면서 하셨던 말씀이라고 합니다. 이에 알레르기학회의 로고를 거북이로 결정하셨었습니다. 1972년에 대한알레르기학회가 창립되었고, 2008년 대한천식알레르기학회로 학회명이 개정된 이래 이제 학회가 50주년이 되었습니다. 우리 학회는 그동안 양적, 질적으로 꾸준하게 성장하여 1500명 이상의 학회원이 활동하고 있습니다. 대한천식알레르기학회는 어느 여타 학회에 뒤지지 않는 훌륭한 학회가 되었습니다. 춘추계 학술대회, 국제학술대회 등을 지속적으로 개최하였으며, 알레르기 관련 책자와 지침서 발간 등을 통하여 알레르기 관련 최고의 학회로 자리매김하고 있습니다. 특히 영문학술지인 AAIR는 국제적으로 인정받는 알레르기 학술지로 발돋움하였습니다. 이는 전임 이사장님들과 회장님들, 많은 선배님들의 지도와 현신, 그리고 학회원들의 노력과 열정이 없었으면 불가능하였을 것입니다.

이제 학회 50년의 지나온 발자취를 돌아보고 앞으로의 발전을 도모하기 위하여 창립 50주년 기념학술대회의 개최와 함께 학회 연혁, 조직 및 운영, 학술활동, 지회활동, 국제교류, 재정, 인물사, 화보 등을 기존의 기념발간 책자를 토대로 준비하였습니다. 50주년을 맞아 자축하는 것을 넘어 학회원들 모두가 지난 세월 동안의 학회 발전에 뒤지지 않는 앞으로의 50년을 만들어 가는 출발점이



되었으면 희망합니다. 선배님들께서 헌신하고 노력하였듯이 앞으로도 더 발전하는 학회가 되도록 노력하여야 하겠습니다.

의료환경은 빠르게 변화하고 있습니다. 지난 2년간의 코로나 대유행은 이러한 변화를 가속하고 있으므로 이제 우리 학회도 과거와 현재의 영광을 잊고 더욱 발전하기 위해서 무엇을 할 것인지 심각하게 고민하여야 합니다. 이에 학회 50주년을 맞아 지난날을 되돌아보고, 미래를 준비하여야 하겠습니다(Beyond the 50 Years Into New Horizons for Asthma and Allergy). 국제적인 위상을 지키고 학문적으로 더욱 성장하여야 할 것입니다.

50주년 기념 학술대회, 기념행사와 “50년사” 발간을 위하여 고생하신 박용민 교수, 권혁수 교수, 그리고 총무이사 장윤석 교수, 학술이사 임대현 교수, 국제이사 김태범 교수를 비롯한 이사진들과 준비위원 및 행사에 참석하시는 여러 선생님들께 깊은 감사를 드립니다.

2022년 5월

기념사

제 37대 회장 조영주

대한천식알레르기학회가 금년으로 창립 50주년을 맞이하면서 “Beyond the 50 years into New Horizons for Asthma and Allergy”라는 주제로 국제학회를 개최함과 동시에 50년사를 발간하게 되어 회원여러분과 함께 진심으로 기쁘게 생각합니다. 우리 학회는 1972년 강석영 교수 등 의 발기로 초대회장에 윤일선, 부회장에 강석영 교수를 선출하고 회칙을 채택함으로써 135명의 회원으로 대한알레르기학회로 출범하였으며, 1998년 학회 명칭을 대한천식및알레르기학회로 개정하고 2008년 대한천식알레르기학회로 재개정하여 현재 1500여명의 회원들이 참여하고 있습니다.

학회의 모든 모임이 매우 소중하고 귀하지만 이번 50주년은 그동안 코비드19의 창궐로 학회원들이 모이지도 못하고 일선에서 마음과 몸의 많이 힘들었던 긴 터널을 벗어나는 첫 모임이면서 학회가 50주년을 맞이한다는 것이 정말 뜻깊고 감사한 일이라 생각합니다.

그동안 우리들은 괄목할 만한 성과를 거두었습니다. 다양한 학술활동과 연수교육, 논문발표, 워크그룹, 홍보활동, 그리고 CIA (Collegium Internationale Allergologicum), 세계알레르기학회 (WAO, World Allergy Organization) 등 크고 작은 국제학회를 개최하였습니다. 특히 1981년 6 월 학회지를 창간한 이래 2009년도에는 영문학술지 AAIR (Allergy, Asthma & Immunology Research)를 2013년도엔 AARD (Allergy Asthma & Respiratory Disease)를 대한 소아알레르기 호흡기학회와 공동 발간함으로써 국제적으로 알레르기학을 리드하는 선도그룹이 되었다는 것에 큰 자긍심을 느끼게 됩니다.

우리 학회가 50년 동안 거쳐 온 발자취를 뒤돌아 본다는 것은 매우 의미 있는 일입니다. 이미 지난 2002년도에 30년사를 발간하였고, 2012년도엔 40주년 사를 발간하였지만, 최근의 10년이라는 세월동안 많은 업적이 싸였고 또한 50주년이라는 반백년의 역사는 인간의 생에서도 의의가 있는 것처럼 학회도 한번 뒤돌아봐야하는 기념적인 주요한 해라고 생각합니다.

이번에 발간하는 50년사는 우리 모두의 자랑이고 기쁨일 뿐만 아니라 앞으로 우리가 나아가야 할 재도약의 발판이 될 것으로 확신합니다. 학회 창립 50주년을 맞기까지 수많은 난관을 헤쳐 나가면



서 지속적인 학회 발전을 이룩하고자 헌신적인 노력을 기울여 주신 역대 회장님, 이사장님들과 동참해 주신 선배님들을 비롯한 모든 회원 여러분들께 깊은 감사를 드립니다. 또한 50년사를 편찬하기 위해서 헌신적으로 일을 해주신 이사장님을 비롯한 이사님들 그리고 관계해주신 모든 분들의 노고를 치하 드립니다. 앞으로 모두 함께 건강하시고 서로 아껴주고 격려해주고, 더 훌륭한 업적으로 재무장하는 미래로 발전하자는 말씀 드리면서 50주년 기념사를 마무리하고자 합니다.

2022년 5월

50주년 축사

제 15대 회장 윤 혜 선

대한천식알레르기학회 창립 50주년을 축하하며 이렇게 축사를 쓸 수 있어 매우 영광입니다. 이렇게 우리 학회의 눈부신 발전함에 있어 그간에 수고하신 학회 임원진들과 회원 여러분에게 큰 박수를 보냅니다.

지난 50년이란 세월과 함께 저도 나이가 든다는 것은 주변에 감사드려야 할 분이 많아진다는 의미임을 새삼 느낍니다.

돌이켜보니 초창기 당시 “알레르기”란 명칭이 일반인에게 거의 생소하던 때에 우리 학회 창립자이신 서울대학교병원 내과 강석영 교수님께 연락드려서 알레르기에 대하여 문의드렸던 저에게 알레르기에 관심을 갖고 공부하려는 것을 환영하신다면 저에게 오찬으로 대원각(현재 길상사)에서 불고기와 냉면을 사주셨던 일을 잊을 수가 없습니다.

또한 “알레르기 임상의 실체”란 책을 짍필하실 때 짍필진을 삼청동 엔지니어링(engineering) 클럽에 모이게 하시어 일일이 짍필할 내용과 분량을 나누어 주셨던 일 등은 실력이 미천했던 저를 고무시켰었습니다.

그 후에도 참석 회원이 많지 않았지만 매달 모여 월례집담회에서 발표하게 하셨던 일이며, “사천만의 알레르기” 책을 써야 한다고 책 제목을 주셨던 열정에 깊이 감사드립니다.

이렇게 50주년이란 거목의 학회로 발전하기까지 학회 초석이셨던 존경하는 강석영 교수님을 비롯하여 내과 이상용 교수님, 소아청소년과에 각별히 애정이 깊으셨던 손근찬 교수님, 또한 늘 창의적 이셨던 이기영 교수님이 생각납니다. 이분들의 이끄심으로 저도 기쁘게 학회 동참할 수 있었습니다.

훌륭하셨던 이분들은 이미 하늘나라로 은퇴하시어 이렇게 멋지게 성장한 우리 학회의 발전한 모습을 보시며 천국에서 큰 박수를 치시고 계실 것입니다.

우리 학회는 이런 선배님들과 무엇보다도 그간에 수고하신 유능하고 훌륭하신 임원진들의 노력과 회원 여러분의 참여로 학회가 거목으로 우뚝 서게 되었음을 깊이 감사드립니다.

더구나 우리 학회는 내과, 소아청소년과, 이비인후과, 피부과 등 각기 다른 전공 분야의 회원들



이 모여 서로에게 많은 학문적 그리고 인간적 교류를 할 수 있는 좋은 학회여서 더욱 크게 발전할 수 있었다고 봅니다.

저는 이제 현역을 떠난 지 오래되어 평온한 마음으로 우리 학회가 꾸준히 성장하길 바랄 뿐입니다. 회원 모든 분들이 이 학회를 통해 보람과 기쁨이 늘 함께하시어 100주년을 향해 힘차게 발전하시길 기원합니다.

2022년 5월

대한천식알레르기학회의 지난 반세기를 돌아보며 밝은 미래를 내다본다.

제 3대 이사장, 제 18대 회장 김 유 영

대한천식알레르기학회 창립 50주년을 맞이하여 학회원 모든 분들과 함께 축하하는 바입니다. 1972년 11월 30일 창립된 우리 학회는 비록 출발은 다른 학회에 비해 늦었으나 선도적인 역할을 많이 하였습니다. 1967년에 알레르기 클리닉을 발족시켜 처음으로 전문 클리닉 개념을 우리나라 임상에 도입하였으며 학회 포스터도 국내 처음으로 시도하였습니다. 1994년 발행한 '한국의 기관지천식 치료 지침서' 또한 우리나라 최초의 질병 지침서입니다.



이후에도 지난 반세기 동안 모든 학회 회원들이 일치단결하고 심혈을 기울여 쉼 없이 달려온 지금 우리 대한천식알레르기학회는 이미 아시아 태평양권을 벗어나 세계 속의 지도적 위치로 확실히 발돋움하고 있다고 자부합니다.

1982년 10월에는 국제알레르기 및 임상면역학회(International Association of Allergy and Clinical Immunology (IAACI), 현 World Allergy Organization (WAO))의 27번째 회원국이 되었습니다.

1983년 한일합동 알레르기 심포지엄(Korea Japan Joint Allergy Symposium, KJAS)을 창설하여 1회 대회를 대구에서 주최하였고, 1986년에는 서태평양 알레르기 심포지엄(West Pacific Allergy Symposium, WPAS)을 발족시켜 그 1회 대회를 광주에서 개최하였습니다.

WPAS는 이후 1992년 방콕에서 개최된 제 1회 아시아태평양 알레르기 및 임상면역학회(Asia Pacific Association of Allergy and Clinical Immunology, 현 APAAACI)의 모체가 되었습니다.

1997년 6월 창립 25주년을 맞아 제 5회 서태평양 알레르기 심포지엄과 제 7회 한일합동 알레르기 심포지엄을 서울 워커힐에서 성대하게 개최하였으며, 그 학회 수익금으로 학회 사무실을 마련하였습니다.

당시 워커힐 회의에서 아시아 태평양 지역 대표들은 제 17회 국제알레르기 및 임상면역학회 (WAO)를 제 6회 WPAS 학회 및 제 4회 APAAACI 학회와 공동으로 주최하는 것을 결의하였고, 실

제로 이들 세 학회는 2000년 10월 호주 시드니에서 공동으로 개최되었습니다.

2002년 학회 창립 30주년을 맞이하여 30년사를 발행하여 학회의 발전사를 집대성하였고, 그 해 10월에는 제 5회 아시아태평양 알레르기 및 임상면역학회와 제 7회 서태평양 알레르기 심포지엄을 아시아 지역 알레르기학회 사상 최대 규모로 800여 명이 참가하는 가운데 서울 코엑스에서 성대히 개최하여 학회의 국제적 위상을 한 단계 높였습니다.

창립 40주년에는 때 맞춰 2012년 10월 제주도에서 제 29회 국제 알레르기 협의회(Collegium Internationale Allegologicum, CIA)의 학술대회를 주최하였으며, 2015년 10월에는 세계 알레르기 기구(World Allergy Organization, WAO)의 학술대회를 서울 코엑스에서 주최하는 등 세계 알레르기학계의 지도적 위치가 되었습니다. 개인적으로는 세계천식학회(International Association of Asthma, 현 GAA-Interasma)의 회장으로서 2012년 8월에 캐나다 Quebec시에서 개최한 제 21회 World Congress of Asthma를 주재하였습니다.

1980년에 학회기관지인 ‘알레르기’를 창간하고, 1985년 1편으로 시작한 알레르기, 천식, 과민 반응 관련 SCI급 논문은 1995년에 21편, 2000년에 79편, 2005년에 166편, 2008년에 215편, 2021년에는 1,179편으로 기하 급수적으로 늘어나고 있습니다. 2009년 10월에는 영문 알레르기 학회지인 AAIR(Allergy, Asthma, Immunology Research)를 창간하여 2년만인 2011년에 SCI journal impact factor(JIF) 1.913으로 등재되는 놀라운 성과를 거두었습니다. 이후 JIF는 2016년 2.957, 알레르기분야 저널 중 상위 55.8%를 차지하였으며 2020년에는 JIF 5.764, 상위 37.5%로 발전하고 있습니다.

이상과 같은 대한천식알레르기학회의 비약적 발전상은 학회 창설자인 강석영 선생님을 비롯한 학회 회원 모두의 남다른 노력과 헌신이 아니었으면 이룰 수 없었을 것입니다. 나는 특별히 우리 젊은 학회 회원들의 역할을 열심히 응원하고 기대하고 있습니다. 젊은 후학들이 서로 간에 깊은 동지애와 학문을 향한 창의적 열정으로 세계 속에 빛나는 대한천식알레르기학회로 함께 이끌어 나아가기를 바랍니다.

지난 2년 반 동안 지루하게 진행되고 있는 COVID-19 pandemic 속에서도 학회는 창립 50주년 기념으로 WAO, GAA-Interasma, APAAACI, WPAS, AAAAI, EAACI, EAAS 등 국제학회와 함께 대면과 온라인을 겸한 Hybrid 국제학술대회를 준비하고 있습니다. 조영주 회장님과 지영구 이사장

님을 비롯한 학회 집행진 여러분의 노고를 치하 드리며 어려움 속에서도 늘 발전해 왔던 우리 학회 회원들이 오랜만에 모두 모여 우정을 다지고, 그동안 연마한 연구 업적들을 발표하고 활발히 토론하는 성공적인 학술대회가 될 것으로 믿습니다.

그동안 학회의 발전을 위하여 애쓰신 모든 분들께 감사와 존경을 드리며 앞으로 10년, 20년 후 우리 학회와 학회원들이 세계 속에 우뚝 서게 될 밝은 미래를 그려 봅니다.

학회 회원 여러분의 전승과 대한천식알레르기학회의 무궁한 발전을 기원합니다.

2022년 5월

제1장

연혁

1. 창립
2. 1970년대
3. 1980년대
4. 1990년대
5. 2000년대
6. 2010년대

1. 창립

대한알레르기학회는 전적으로 고 강석영 회장의 계획과 추진에 의해 창립되었다. 독일 유학에서 귀국하여 1967년 서울대학교병원에 알레르기 크리닉을 설치한 강 교수는 알레르기학에 대한 계몽에 혼신의 노력을 경주하는 한편 알레르기학회의 창립을 염원하였으나 그 꿈이 성취되기까지 여러 세월이 흐르게 된 것은 무엇보다도 알레르기학을 공부한 사람이 태무하였기 때문으로 생각된다. 그러던 중 1972년 말 학회가 ‘전격적’으로 창립되게 된 사연은 조금 특이하다 할 것이다. 그 배경을 보면 *allergy*의 우리말 표기에 혼란이 있어 온족, 예를 들어 보사부 제정의 병명일람과 문교부 제정의 과학용어표기법이 서로 다르고 의사들도 개인마다 발음과 표기를 달리 하고 있어 그 통일의 필요성을 절감하고 있던 차에, 강 교수는 용어 통일을 위해서는 그해 12월 초까지 문교부 과학용어심의위원회에 학회 명의로 건의문을 내는 것이 도움이 될 것이라는 서울대 윤일선 명예교수의 조언을 받아 들여 학회 창립을 서두르게 된 것이다.

이리하여 불과 20여일 만에 학회가 창립되게 되었으니, 강 교수는 학회 회칙 초안을 마련하고 윤일선 교수, 연세대 내과 이상용 교수, 국립의료원 이비인후과 주양자 과장, 서울대 피부과 이유신 교수, 안과 윤원식 교수 등을 발기인으로 하여 동년 11월 17일 학회창립 준비위원회를 소집하는 한편, 창립취지 안내문을 경향의 의과대학, 종합병원, 의사회 등에 발송하였다. 11월 30일을 창립 총회일로 정하고, 당시는 계엄치하라 계엄사령부에서 집회 허가를 받았으며, Behringer Sohn, 유한양행, Sandoz사 등에 재정적 지원을 부탁하였다.

대망의 11월 30일(목) 12시, 서울의대 구내 교수회관에 58명의 의사와 기자, 전공의 등이 모여

대한알레르기학회 창립총회가 개최되었다. 이날 주요 참석 인사를 보면, 윤일선(서울대), 전종휘(가톨릭대), 주양자(국립의료원), 김선곤(한양대), 기용숙(서울대), 김찬수(경희대), 이유신(서울대), 윤원식(서울대), 이종훈(가톨릭대), 백만기(서울대), 서병설(서울대), 소진명(전주예수병원), 김영표(전남대), 김종진(고려병원), 소진탁(연세대), 이상용(연세대), 장가용(서울대), 손근찬(국립의료원), 문형로(서울대) 등이었다.

의장에는 강석영 교수가 만장일치로 추대되었으며 창립취지 설명에 이어 회칙 심의, 임원 선거 등이 있었다. 회원의 자격은 우선 의사로 제한하기로 의견이 모아졌으며, 용어와 관련하여 학회 명칭도 대한 ‘알레르기’ 학회로 결정하였다. 초대 회장에는 윤일선 명예교수, 부회장에 강석영 교수, 감사에 서병설, 백만기교수를 선임하였다. 그밖에 학회의 영어 명칭은 Korean Society of Allergology, 장차 발행될 기관지 명칭은 The Korean Journal of Allergology로 정하였다(이는 1981년 학회지 창간 당시에는 The Official Journal of the Korean Society of Allergology, 1991년에는 Journal of the Korean Society of Allergology로 되었으나, 1996년 다시 상기 명칭으로 복귀되었다).

12월 8일 개최된 제1회 평의원회에서는 집행부를 구성하고(총무부장 윤원식 교수, 학술부장 이유신 교수), 학회지(국문명 ‘알레르기’) 발간 계획, 학회 기금 조성, 회원장 제정 등을 토의하였다. 회원장은 연말에 강 부회장이 디자인(거북이 그림)을 완성하여 벽걸이로 만들으니 이는 학회의 공식 마크가 되었다.



▲ 대한천식알레르기학회 로고 변천

2. 1970년대

학회 창립 후의 가장 큰 당면 목표는 회원을 많이 확보하는 것이었다. 강 부회장은 이를 위해 지방 회원들을 중심으로 각 지역에 지회(지부)를 설립하는데 역점을 두었다. 1973년 2월에 수원시를 비롯하여 대구, 전주, 인천 등지에 지회설립이 추진되기 시작하였으며, 그 결과 3월에 경기도지회가 창립되었고, 이어서 인천지회(1974년), 전남지회(1978년), 충남지회(1980년) 등이 창립되었다. 그 동안에 정기 학술대회와는 별도로 서울과 지방에서 강연회와 학술집담회가 매년 여러 차례 개최되었으며, 학회 안내문과 초록이 전국 의료기관과 의사회에 발송되었다. 강연회의 주제는 약물 알레르기, 식품 알레르기, 비 알레르기, 곤충 알레르기, 소아 알레르기, 기생충 알레르기, 스테로이드 요법 등과 같이 다양하였다.

1974년 제2회 추계 학술대회 및 정기 총회에서는 회장에 강석영, 부회장에 이상용 교수가 선출되었고, 윤일선 초대 회장은 명예회장에 추대되었다. 이후 1990년 이상용 교수가 회장에 취임할 때 까지 16년간 강 회장은 학회를 대표하고 선도하였다. 이 무렵 학회 학술활동에는 이유신 학술부장을 비롯하여, 주양자, 손근찬, 김종진, 이성락, 김선곤, 주정균, 혀원, 김영표, 정태인 회원 등이 적극적으로 참여하였으며, 이들은 대개 자신의 전문 과목에 더하여 알레르기를 새로운 연구 관심 분야로 선택한 학자들이었다. 이같이 회원들의 다양한 전공 배경은 학회의 활력소로 작용하기도 하였으나 동시에 결속력을 약하게 하는 원인이 되기도 하였다. 미국에서와 같이 알레르기 전문의 제도가 확립되지 못한 것도 학회 발전에 제한 요소가 되었다고 여겨진다.

한편 학회 및 개인적 차원에서 국제 교류가 시작되어, 1973년 10월 강석영, 이상용, 김종진 회원

등이 일본 동경에서 개최된 제8회 국제알레르기학회에 참석하여 국제학회 가입 등을 타진하였으며, 특히 일본알레르기학회 회장을 역임한 이시자키(석기달) 교수(독협대)와의 친분과 협조는 이후 한일 합동 알레르기 심포지움을 성사시키는 바탕이 되었다. 1975년과 1977년 추계 학회에는(1976년 추계 학회는 취소되었음) 각기 오쿠다(오전염, 화가산대) 교수와 이시자키 교수가 초청 강연자 내한하였으며, 1976년과 1978년의 일본직업알레르기학회에는 강 회장이 참석하여 우렁쉥이 알레르기와 잠사공 알레르기에 관해 발표하였다. 이를 계기로 국내에서도 직업성 알레르기에 대한 관심이 고취되어 1978년 추계 학술대회 심포지움의 주제로 채택되었다. 한편 집담회, 심포지움 및 학회 초록의 간행에도 불구하고 학회 기관지의 창간은 여러 사정으로 지연되고 있었다. 1980년 10월에는 그간 추진해 왔던 대한의학협회 분과학회협의회에의 가입이 통과되었다.

3. 1980년대

80년대에 들어 가장 괄목할 만한 학회 발전의 성과는 학회 기관지인 ‘알레르기’ 잡지의 발간이었다. 1981년 3월 문공부에 정기 간행물 등록을 마쳤으며 편집위원회를 거쳐 6월 30일 70면짜리 창간호 1,000부를 간행하였다. 초기에는 연 2회 발행하였으나 1989년도에 들어 편집위원회를 강화하고 잡지체제를 일신하여 초록집을 포함 연 4회 발간하게 되었으며 국제도서분류번호를 획득하였다(ISSN1015-6372). 학회에서는 또한 의사 및 일반인을 위한 알레르기 질환의 안내서를 간행하기로 계획하여 1984년에는 ‘임상알레르기학’을, 1987년에는 ‘알레르기질환의 진단과 치료’를 발간하였다.

1981년 1월 본 학회는 한국과학기술단체 총연합회에 가입하여 정기적인 보조금을 지급받게 되었다. 지회활동도 매우 활발해져서 1977년 서울지구 학술집담회로 시작된 서울지회가 1981년 4월 창립총회를 갖고 이후 현재까지 월례집담회를 개최해 오고 있다. 1981년 11월에는 전북지회가 창립되었으며 1982년 2월에는 부산-경남지회가, 4월에는 대구-경북지회가 창립되었다. 이로써 전국에 7개 지회가 설립되어 학술강연회 등 활발한 활동을 펼쳐 나갔다.

국제활동도 활발하여 1982년 10월 런던에서 개최된 제11회 국제 알레르기 및 임상면역학회에서는 본 학회의 가입이 가결되어 우리나라를 세계 27번째 회원국이 되었으며, 여기에 국제학회로는 첫번째 초록(강석영 등)을 발표하였다. 1983년 5월 대구에서는 춘계 학술대회와 함께 제1회 한일합동 알레르기 심포지움이 개최되었다. 심포지움의 주제는 ‘화분증과 직업성 알레르기 질환’이었으며 한국과 일본측 대표들이 각기 6 연제씩을 발표하였다. 일본측에서는 이시자키 명예교수를 위시하여

마끼노 교수(목야장평, 독협대) 등이 대표로 참석하였다. 이후 1984년 10월에는 제2회 한일합동 심포지움이 일본 교토에서 개최되었으며, 1986년 5월에는 제3회 한일 심포지움과 더불어 태국, 인도네시아 대표 등이 참석한 제1회 서태평양 알레르기 심포지움이 광주에서 개최되었다. 이 국제 심포지움은 현재 3년마다 정기적으로 개최되고 있다. 한편 국제적으로 저명한 알레르기 학자의 초청강연회도 이어져 1985년 9월에는 SGO Johansson 교수(스웨덴 Karolinska연구소), 1985년 11월에는 AF Wilson 교수(미국 California대), 1986년 11월에는 W Busse 교수(미국 Wisconsin대), 1987년 5월에는 유럽알레르기학회 회장인 M Debelic 교수가 내한하였다.

1987년에는 학회에 피부시험 표준화 소위원회와 학술용어 심의 소위원회가 결성되어 활동에 들어갔으며, 알레르기를 연구하는 소아과 회원들을 중심으로 ‘대한소아알레르기연구회’가 발족되었다.

개인 동정을 보면 1984년초 홍천수(연세대), 김유영(서울대) 교수가 각기 스위스와 영국에서 연수를 마치고 귀국하였으며, 같은 해 추계학술대회에서는 대학에서 정년퇴임하는 강석영 회장과 이상용 부회장에게 감사패가 증정되었다. 두 분은 이후 학회에 연구비를 회사하여 각기 청산알레르기 연구기금과 소오알레르기연구기금으로 운영되어 오고 있다. 1980년대 말에는 내과와 소아과 전문의 중 알레르기를 전공하는 소장 학자들이 속속 해외연수를 마치고 귀국하였으니 이상일(인제대), 문희범(울산대), 박춘식(순천향대), 이준성(가톨릭대), 이하백(한양대), 이양근(전북대), 민경업(서울대), 편복양(순천향대) 등이었다. 이들의 적극적인 학술활동으로 학회는 새롭게 활기를 띠어갔으며 해외 여행 자유화에 따라서 회원들의 국제활동도 매우 증가하였다.



▲ 1983년 춘계학술대회와 제1회 한일 합동 알레르기 심포지움

4. 1990년대

1990년 10월 평의원회는 학회정관을 개정하고 당시까지의 회장 중심제에서 이사장 중심제로 전환하기로 결정하였다. 이에 따라 이사회에서 학회 운영의 전반적 사항을 의결하게 되었으며, 총무, 학술, 간행, 재무, 보험법제 이사를 임명하였다. 12월 정기 총회에서는 회장에 이상용 교수, 초대 이사장에 이기영 교수(연세대 소아과)를 선출하였으며, 91년 7월에는 흥보이사와 교육이사를 신설했다. 92년에는 김정원 교수(가톨릭대 피부과)가 2대 이사장에 선임되었고, 이후 이사장의 임기도 2년에서 3년으로 변경하였다. 학회 운영도 춘계 학회는 심포지움으로 지방에서 개최하고 추계 학회는 서울에서 자유연제를 발표하도록 정례화하였다. 그러나 춘추계 학회의 내용은 1997년 이후 바뀌게 되었다. ‘알레르기’지의 체제도 종설, 특별연제, 의학논평 등 기획원고를 추가하였으며 투고규정도 보완하였다. 학회간행 단행본으로는 ‘4천만의 알레르기’가 2년 간의 준비 끝에 1993년 출판되었다.

1991년 11월에는 유관 학술기관으로 ‘직업성천식연구회’가 발족되었으며, 1993년 11월에는 기존의 ‘대한소아알레르기연구회’가 ‘소아알레르기 및 호흡기학회’로 변경 창립되어 본 학회의 인준을 받았다. 학회에서는 일반의사 및 전공의들을 대상으로 1992년도 이후 매년 2회씩 알레르기 강습회를 개최하였으며 1995년부터는 알레르기 교육강좌로 명칭을 변경하여 이어지고 있다. 1992년에는 강원지회가 창립되었으나 90년대 중반 이후 각 지회의 활동은 과거에 비해 쇠퇴한 느낌이 있다.

90년대 학회의 최대 행사는 1997년 학회창립 25주년 기념학회로서 이때 제7차 한일합동 심포지움과 제5차 서태평양 심포지움을 동시에 개최하기로 하였다. 이를 위해 1994년 11월 제3대 이사장에 취임한 김유영 교수(서울대 내과)는 1995년 4월 면역요법의 표준화를 위한 forum과 25주년 기

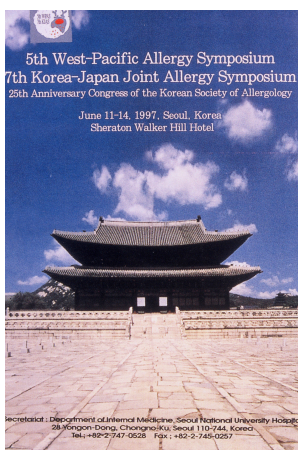
념학회 조직위원회 발대식을 갖고 학회역사상 최대규모의 국제학회를 준비하였으니, 그 내용은 뒤에 서술된 바와 같다. ‘학회 25년사’ 편찬을 위한 준비도 이때 시작되었다.

한편 본 학회의 창립과 발전에 평생을 바쳐 오신 강석영 전회장과 이상용 전회장이 각기 1990년과 1996년 타계하신에 따라 학회는 1세대 지도자를 잃게 되었다. 그러나 알레르기학을 전공하고자 하는 젊은 회원의 수가 급증하였으며 90년대 초중반에 걸쳐 국내외 연수를 마친 소장 교수들이 대거 학회 학술활동에 참여하게 되었다.

알레르기질환 중에서 기관지천식의 비중이 급속히 증가함에 따라서 미국의 알레르기학회 즉 American Academy of Allergy and Immunology와 American College of Allergy & Immunology가 Asthma를 학회명에 추가하여 각각 American Academy of Allergy, Asthma and Immunology와 American College of Allergy, Asthma & Immunology로 명칭을 변경하였으며, 대한알레르기학회도 기관지천식에 관한 연구가 대중을 이루고 있음에 비추어 1997년 11월 제61차 이사회에서 대한알레르기 및 천식학회로 명칭을 변경할 것을 의결하였으나 제 41회 정기 평의원회에서 찬반 논의 후 당분간 보류되었다. 그 후 학회 명칭 변경에 대한 필요성을 모두 절감하고 1998년 2월 임시평의원회에서 학회 명칭을 대한천식 및 알레르기학회로 변경할 것을 의결하였으며 1998년 3월 5일 임시총회에서 인준되었다.

1998년 “한국의 기관지치료 지침서(1998.9.4)”를 발행하였으며, 1999년 “한국의 알레르기비염 치료 지침서(1999.10.25)”, 2000년 “한국의 두드러기 치료 지침서(2000.11.25)”를 발행하였다.

1999년 1월에는 “논문 작성 및 논문 심사를 위한 워크샵(1999.1.30)”을 학회 회원을 대상으로 개최하였다.



▲ 1997년 창립 25주년 기념학회 – 제7차 한일 합동 심포지움 – 제5차 서태평양 심포지움

5. 2000년대

2000년도에 들어와서는 보다 적극적으로 국제학술대회를 국내에 유치하였다.

2000년에는 국제알레르기 및 임상면역학회(ICACI 2007)를 국내에 유치하기 위하여 준비위원회를 구성하여 전력을 다하여 홍보하였으나 아쉽게도 2007년도 국제알레르기 및 임상면역학회는 태국 방콕 개최로 결정되었다.

2001년 추계학술대회는 제9차 한일 알레르기 심포지움(2001.11.3-4)과 동시에 개최되어 한일 알레르기 관련학자의 친목도모에 도움이 되었다.

2002년 춘계학술대회에서는 대한면역학회와 공동으로 개최되었으며 향후 관련학회와 협조하여 격년제로 공동학회를 개최하기로 하였다.

2000년대 학회 최대 행사는 2002년 학회 창립 30주년 기념학회로서 이때 제5차 아시아 태평양 알레르기 및 임상면역학회와 제7차 서태평양 알레르기 심포지움을 공동 개최하기로 하였다. 이를 위해 김유영 교수(서울대 내과)를 위원장으로 한 조직위원회 발대식을 2002년 1월 12일에 갖고 최대 규모의 국제학회를 준비하였으며 '학회 30년사' 편찬을 준비하였다. 이 학회는 10월 12일부터 15일까지 국내 최대 규모로 Coex에서 개최되었으며, 개최일인 10월 12일에 '학회 창립 30주년 기념식'을 거행하였다.

2002년 10월에는 Asia-Pacific Congress of Allergology and Clinical Immunology and the West Pacific Allergy Symposium 공동학술대회를 서울 코엑스 컨벤션 센터에서 개최하였고, 2006년 11월에는 KAAACI-WAO Joint Congress 2006 & the 9th WPAS를 서울 그랜드힐튼호

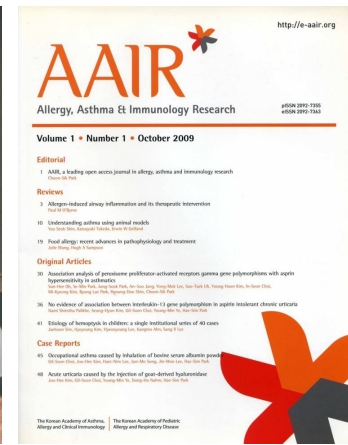
텔에서 개최하였다. 그 이후에도 2007년 5월 KAAACI-ARIA-Interasma Joint Congress 2007 & WHO/GARD Meeting이 서울 임페리얼 펠리스 호텔에서 29개국의 만성호흡기 질환 전문가가 참석한 가운데 열렸다. 2008년 10월 KAAACI-WPAS 공동학술대회 등을 개최하였고 2009년 12월 아르헨티나에서 개최된 World Allergy Congress에서 2015년 국내 개최권을 획득하였다.

간행사업으로는 2002년에는 교과서 “천식과 알레르기질환(2002.3.15)”을, 2005년에 “한국 기관지천식 치료지침”을 군자출판사를 통해 발행하였고, “4천만의 알레르기” 개정증보판을 발행하였으며 2007년에는 “GINA 가이드라인 한국판”을 발행하였다.

2009년 10월에는 대한 소아알레르기 호흡기학회와 공동으로 영문학회지(AAIR) 창간호를 발행하였으며 연 4회 발행되었고 향후 연 6회 발행될 예정이다.



▲ 창립 30주년 기념식 (2002. 10. 12)



▲ AAIR 창간호

6. 2010년대

2011년에는 학회 명칭을 대한천식및알레르기학회에서 대한천식알레르기학회로 변경하였고 그 해 5월 이사회에서 인준을 받았다.

2012년에는 학회 창립 40주년이 되는 해로 한글판 교과서 “천식과 알레르기질환” 2판을 출간하였고 5월 춘계학술대회에서는 창립 40주년 기념 책자 발간, 박물관, 각종 공연 등 성대히 치렀다.

2013년에는 대한천식알레르기학회와 대한 소아알레르기 호흡기학회와 함께 통합 국문 학술지인 Allergy Asthma & Respiratory Disease (AARD)를 만들었고 2013년 3월호에 첫 권호가 발행되었다. 이후 3개월 간격으로 연 4회 발행하고 있다.

2015년에는 GINA 2014 개정판을 기본으로 우리나라 자료를 추가하여 “2015 한국천식진료지침”을 출간하였다. 특히 10월 14일부터 17일까지 제24회 세계알레르기 학술대회 2015 (XXIV World Allergy Congress, WAC 2015)를 서울에서 개최하여 성황리에 마쳤다. WAC 2015 이후에는 이러한 경험을 살려서 대부분의 춘계학술대회는 국제학술대회로 개최하여 보다 많은 국내외 학자들과의 지식 교류 장을 마련하였다.

2016년부터 연구팀 심포지엄을 신설하여 그동안 활발히 연구활동을 해 오던 자료를 정리하여 발표하였고 춘추계 학술대회에서 다루지 못한 심도 있는 내용을 교류할 수 있는 기회를 가졌다.

2019년 8월에는 학회 사무실 기존 금호팔레스빌딩(창신동 소재)에서 광화문 오피시아 빌딩으로 이전하였다. 2019년 10월 유럽 알레르기학회(EAACI)와 각종 학술활동과 관련된 MOU를 맺고 향후 학문적인 교류를 활발히 하고 유럽 연자 섭외와 경비 지원을 약속받았다.

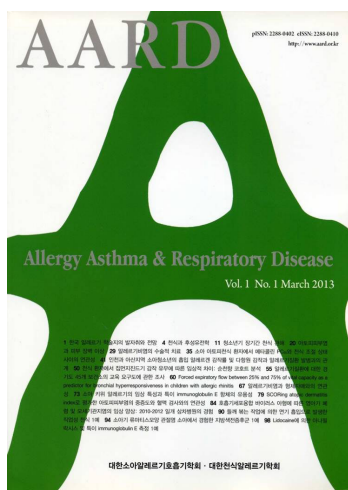
2020년에는 전 세계로 퍼진 코로나 바이러스 감염과 관련하여 학회 활동이 많이 위축되었다. 연초에는 처음 경험하는 감염병과 관련해서 각종 행사가 취소되었으나 여름 이후부터는 대부분의 행사와 회의를 온라인으로 진행하여 대면 행사에 뒤떨어지지 않은 참석률을 보였다.

2009년에 창간된 영문 학술지인 Allergy, Asthma & Immunology Research (AAIR)는 꾸준히 발전하여 impact factor (IF)가 상승하고 있었고 특히 2020년에 발표된 IF는 5.764로 알레르기 학을 다루는 SCI 저널에서는 세계 10위권에 속하는 쾌거를 이루었다.

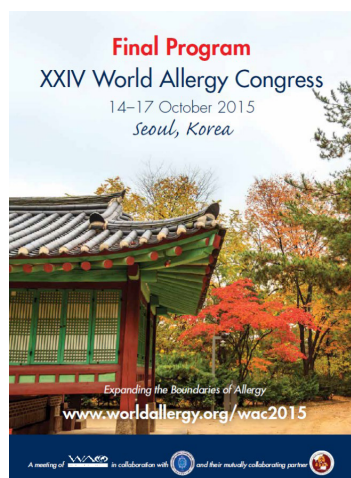
2021년에는 천식 유지치료 방법의 많은 변화를 가져온 GINA 2021에 근거하여 “2021 한국천식 진료지침”을 개정하여 출간하였다.



▲ 창립 40주년 박물관



▲ AARD 창간호



▲ 2015 WAC 포스터

제2장

조 직

1. 조직
2. 역대 회장 및 이사장
3. 역대 임원 및 평의원
4. 역대 위원회
5. 회칙 및 규정
6. 사무국

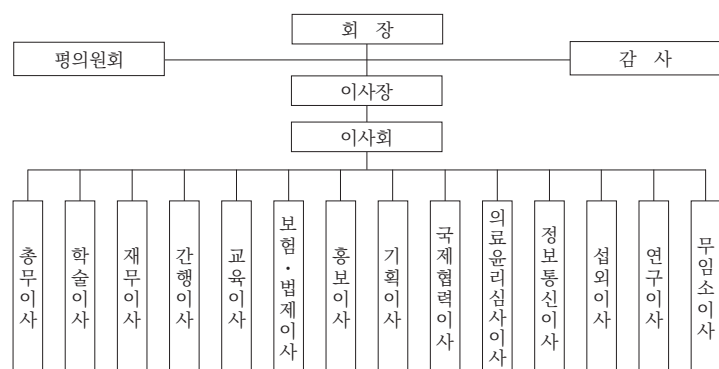
1. 조직

대한알레르기학회는 창립 이후 1990년까지 회장중심제 조직으로 운영되었다. 회장은 학회를 통솔하고 대표하며 총회 및 평의원회의 의장이 되었다. 회장을 보좌하기 위하여 부회장, 총무부장, 학술부장이 각 1인 있었다. 1990년 그동안 학회의 과중한 업무를 총괄 수행하시던 강석영 회장이 탄계하자 이사장제도로 조직을 바꾸었으며, 이후 이사장을 비롯한 이사진이 학회 업무를 총괄하게 되었다.

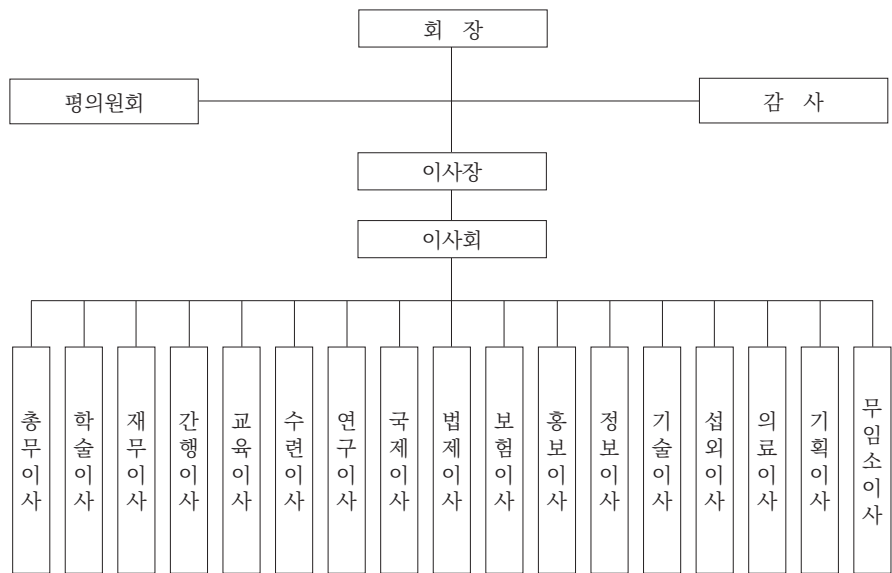
1) 1972-1990년

회장-부회장-평의원회-총무부장-학술부장-감사

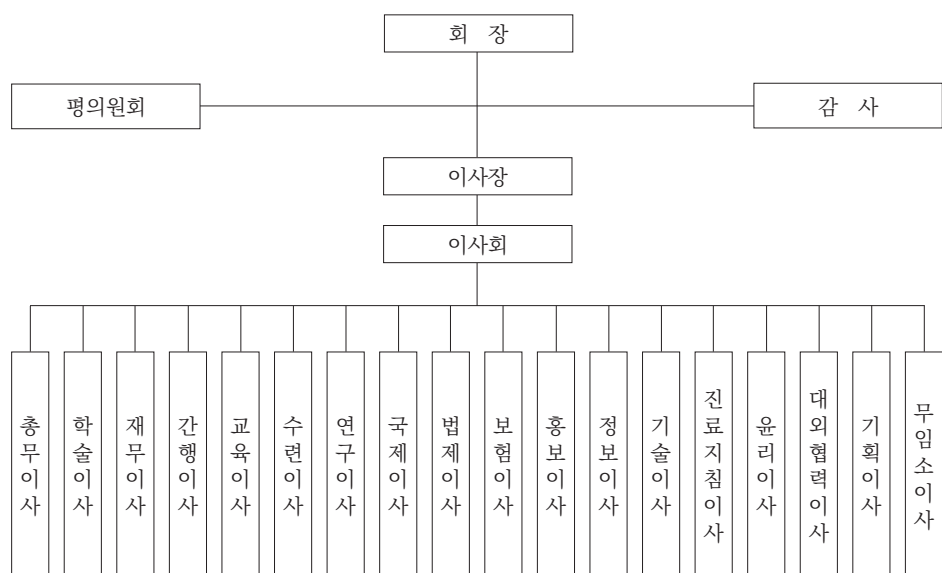
2) 2002년



3) 2012년-2021년



4) 2022년-현재



2. 역대 회장 및 이사장

2. 역대 회장 및 이사장

기간	회장	당시소속	기간	이사장	당시소속
초대 1972-1974	윤일선	서울의대 병리학교실	초대 1990-1992	이기영	연세의대 소아과
2-7대 1974-1990	강석영	서울의대 내과	2대 1992-1994	김정원	가톨릭의대 피부과
8대 1990-1992	이상용	연세의대 내과	3대 1994-1997	김유영	서울의대 내과
9대 1992-1994	이유신	서울의대 피부과	4대 1997-2000	홍천수	연세의대 내과
10대 1994-1995	손근찬	단국의대 소아과	5대 2000-2003	민양기	서울의대 이비인후과
11대 1995-1996	신동학	계명의대 소아과	6대 2003-2005	박성학	가톨릭의대 내과
12대 1996-1997	김영표	전남의대 피부과	7대 2005-2007	이상일	성균관의대 소아과
13대 1997-1998	이기영	연세의대 소아과	8대 2007-2009	이준성	가톨릭의대 소아과
14대 1998-1999	조중환	메리놀병원 이비인후과	9대 2009-2011	문희범	울산의대 내과
15대 1999-2000	윤혜선	한림의대 소아과	10대 2011-2013	최병휘	중앙의대 내과
16대 2000-2001	김정원	가톨릭의대 피부과	11대 2013-2015	이혜란	한림의대 소아과
17대 2001-2002	정덕희	분당제생병원 이비인후과	12대 2015-2017	조상현	서울의대 내과

기간	회장	당시소속	기간	이사장	당시소속
18대 2002-2003	김유영	서울의대 내과	13대 2017-2019	윤호주	한양의대 내과
19대 2003-2004	김능수	경북의대 내과	14대 2019-2021	오재원	한양의대 소아과
20대 2004-2005	홍천수	연세의대 내과	15대 2021-2023	지영구	단국의대 내과
21대 2005-2006	민양기	서울의대 이비인후과			
22대 2006-2007	이양근	전북의대 내과			
23대 2007-2008	박성학	가톨릭의대 내과			
24대 2008-2009	조중생	경희의대 이비인후과			
25대 2009-2010	이하백	한양의대 소아과			
26대 2010-2011	은희철	서울의대 피부과			
27대 2011-2012	민경업	서울의대 내과			
28대 2012-2013	최인선	전남의대 내과			
29대 2013-2014	박춘식	순천향의대 내과			
30대 2014-2015	문희범	울산의대 내과			
31대 2015-2016	김규한	서울의대 피부과			
32대 2016-2017	동현종	성균관의대 이비인후과			
33대 2017-2018	박해심	아주의대 내과			
34대 2018-2019	최동철	성균관의대 내과			
35대 2019-2020	이종명	경북의대 내과			
36대 2020-2021	권순석	가톨릭의대 내과			
37대 2021-2022	조영주	이화의대 내과			

3. 역대 임원 및 평의원

1) 창립 발기인

윤일선 (서울대학교 명예교수)

강석영 (서울대 내과)

이상용 (연세대 내과)

주양자 (국립의료원 이비인후과)

이유신 (서울대 피부과)

윤원식 (서울대 안과)

2) 1972-1974년

회장	윤일선 (서울대학교 명예교수)
부회장	강석영 (서울의대 내과)
총무부장	윤원식 (서울의대 안과)
학술부장	이유신 (서울의대 피부과)
감사	서병설 (서울의대 기생충학교실)

평의원

윤일선 (서울대학교 명예교수)	강석영 (서울의대 내과)
전종휘 (인제의대 내과)	이상용 (연세의대 내과)
윤원식 (서울의대 안과)	주양자 (국립의료원 이비인후과)
이유신 (서울의대 피부과)	김종진 (가톨릭의대 소아과)
김영표 (전남의대 피부과)	김선곤 (한양의대 이비인후과)

3) 1974-1978년

회장	강석영 (서울의대 내과)
명예회장	윤일선 (서울대학교 명예교수)
부회장	이상용 (연세의대 내과)
감사	서병설 (서울의대 기생충학교실)
	백만기 (서울의대 이비인후과)

평의원

윤일선 (서울대학교 명예교수)	강석영 (서울의대 내과)
전종휘 (인제의대 내과)	이상용 (연세의대 내과)
윤원식 (서울의대 안과)	주양자 (국립의료원 이비인후과)
이유신 (서울의대 피부과)	김종진 (가톨릭의대 소아과)
김영표 (전남의대 피부과)	김선곤 (한양의대 이비인후과)
허 원 (가톨릭의대 피부과)	유순자 (부산테레사의원)
손근찬 (국립의료원 소아과)	정태인 (연세의대 이비인후과)

4) 1978-1981년

회장	강석영 (서울의대 내과)
명예회장	이상용 (연세의대 내과)
총무부장대리	김유영 (서울의대 내과)
학술부장	이유신 (서울의대 피부과)

3. 역대 임원 및 평의원

감사	문형노 (서울의대 소아과) 장가용 (서울의대 해부학교실)
평의원	
	전종희 (인제의대 내과)
	이상용 (연세의대 내과)
	주양자 (국립의료원 의료부장)
	김영표 (전남의대 피부과)
	유순자 (마산, 성지여중수녀원)
	백만기 (서울의대 이비인후과)
	이성락 (연세의대 피부과)
	김기창 (광주, 김기창내과)
	강석영 (서울의대 내과)
	이유신 (서울의대 피부과)
	김종진 (서울, 김종진소아과)
	허 원 (가톨릭의대 피부과)
	손근찬 (국립의료원 소아과)
	주정균 (경희의대 기생충학과)
	소진명 (순천향의대 이비인후과)

5) 1981-1984년

회장	강석영 (서울의대 내과)
부회장	이상용 (연세의대 내과)
총무부장	김유영 (서울의대 내과)
학술부장	이유신 (서울의대 피부과)
감사	장가용 (서울의대 해부학교실) 문형노 (서울의대 소아과)
평의원	
	강석영 (서울의대 내과)
	이유신 (서울의대 피부과)
	김종진 (서울, 김종진소아과)
	손근찬 (국립의료원 소아과)
	이성락 (연세의대 피부과)
	김영표 (전남의대 피부과)
	이기영 (연세의대 소아과)
	김유영 (서울의대 내과)
	이상용 (연세의대 내과)
	주양자 (국립의료원 이비인후과)
	허 원 (가톨릭의대 피부과)
	주정균 (경희의대 기생충학과)
	소진명 (서울, 소진명이비인후과)
	김기창 (광주, 김기창내과)
	김능수 (경북의대 내과)
	김정원 (가톨릭의대 피부과)

신종우 (부산의대 소아과)

조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)

6) 1984년-1987년

회장	강석영 (서울의대 내과)
부회장	이상용 (연세의대 내과)
총무부장	김유영 (서울의대 내과)
학술부장	이유신 (서울의대 피부과)
감사	장가용 (서울의대 해부학과)
	은희철 (서울의대 피부과)

평의원

강석영 (서울의대 내과)	이상용 (연세의대 내과)
이유신 (서울의대 피부과)	주양자 (국립의료원 이비인후과)
주정균 (경희의대 기생충학과)	허 원 (가톨릭의대 피부과)
손근찬 (국립의료원 소아과)	이성락 (연세의대 피부과)
김영표 (전남의대 피부과)	김종진 (서울, 김종진소아과)
소진명 (서울, 소진명이비인후과)	김기창 (광주, 김기창내과)
신종우 (부산의대 소아과)	조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)
이기영 (연세의대 소아과)	문형노 (서울의대 소아과)
변해원 (가톨릭의대 내과)	이상국 (서울의대 병리학과)
박인용 (연세의대 이비인후과)	이복희 (충남의대 내과)
송준영 (계명의대 소아과)	김선곤 (한양의대 이비인후과)
박경옥 (전남의대 내과)	김정원 (가톨릭의대 피부과)
김유영 (서울의대 내과)	김능수 (경북의대 내과)

7) 1987-1990년

회장	강석영 (서울의대 내과)
부회장	이상용 (연세의대 내과)

3. 역대 임원 및 평의원

총무부장	김유영 (서울의대 내과)
학술부장	이기영 (연세의대 소아과)
감사	장가용 (서울의대 해부학과)
	은희철 (서울의대 피부과)
평의원	
	강석영 (서울의대 내과)
	주정균 (경희의대 기생충학과)
	김영표 (전남의대 피부과)
	손근찬 (국립의료원 소아과)
	이상국 (서울의대 병리학과)
	문형노 (서울의대 소아과)
	조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)
	이기영 (연세의대 소아과)
	김종진 (서울, 김종진 소아과)
	김능수 (경북의대 내과)
	민경업 (서울의대 내과)
	박성학 (가톨릭의대 내과)
	허성호 (중앙의대 내과)
	박춘식 (순천향의대 내과)
	이하백 (한양의대 소아과)
	최병휘 (중앙의대 내과)
	이상용 (연세의대 내과)
	주양자 (국립의료원 이비인후과)
	이유신 (서울의대 피부과)
	이복희 (충남의대 내과)
	박경옥 (전남의대 내과)
	소진명 (서울, 소진명이비인후과)
	박인용 (연세의대 이비인후과)
	김정원 (가톨릭의대 피부과)
	김유영 (서울의대 내과)
	윤혜선 (한림의대 소아과)
	홍천수 (연세의대 내과)
	문희범 (서울의대 내과)
	김호연 (가톨릭의대 내과)
	이상일 (인제의대 소아과)
	이양근 (전북의대 내과)

8) 1990-1992년

회장	이상용 (연세의대 명예교수)
차기회장	이유신 (서울의대 피부과)
이사장	이기영 (연세의대 소아과)
총무이사	홍천수 (연세의대 내과)
학술이사	김유영 (서울의대 내과)

재무이사	은희철 (서울의대 피부과)
간행이사	이상일 (인제의대 소아과)
	윤혜선 (한림의대 소아과)
보험법제이사	김능수 (경북의대 내과)
감사	김정원 (가톨릭의대 피부과)
	정덕희 (국립의료원 이비인후과)
평의원	
	고영률 (서울의대 소아과)
	김기창 (광주, 김기창내과)
	김능수 (경북의대 내과)
	김영표 (전남의대 피부과)
	김유영 (서울의대 내과)
	김정원 (가톨릭의대 피부과)
	김종진 (서울, 김종진소아과)
	문형노 (서울의대 소아과)
	문희범 (울산의대 내과)
	민경업 (서울의대 내과)
	민양기 (서울의대 이비인후과)
	박경옥 (전남의대 내과)
	박성학 (가톨릭의대 내과)
	박인용 (연세의대 이비인후과)
	박춘식 (순천향의대 내과)
	백성기 (수원, 백내과)
	손근찬 (국립의료원 소아과)
	소진명 (서울, 소이비인후과)
	윤혜선 (한림의대 소아과)
	송정섭 (가톨릭의대 내과)
	이기영 (연세의대 소아과)
	은희철 (서울의대 피부과)
	이상국 (서울의대 병리학과)
	이복희 (충북의대 내과)
	이상일 (인제의대 소아과)
	이상용 (연세의대 명예교수)
	이양근 (전북의대 내과)
	이세연 (인천, 이내과)
	이종담 (고신의대 이비인후과)
	이유신 (서울의대 피부과)
	이하백 (한양의대 소아과)
	이준성 (가톨릭의대 소아과)
	정상립 (경북의대 피부과)
	조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)
	주양자 (의료보험관리공단)
	최병휘 (중앙의대 내과)
	하대유 (전북의대 미생물학과)
	허성호 (중앙의대 내과)
	홍천수 (연세의대 내과)

3. 역대 임원 및 평의원

9) 1992-1994년

회장	이유신 (성애병원 피부과)
차기회장	손근찬 (단국의대 소아과)
이사장	김정원 (가톨릭의대 피부과)
총무이사	박성학 (가톨릭의대 내과)
학술이사	민경업 (서울의대 내과)
재무이사	김홍직 (순천향의대 피부과) 김계정 (고려병원 피부과)
간행이사	이준성 (가톨릭의대 소아과)
보험법제이사	이양근 (전북의대 내과)
홍보이사	정덕희 (국립의료원 이비인후과)
교육이사	박춘식 (순천향의대 내과)
감사	신동학 (계명의대 소아과) 문희범 (울산의대 내과)

평의원

고영률 (서울의대 소아과)	김기창 (광주, 김기창내과)
김능수 (경북의대 내과)	김영표 (전남의대 피부과)
김유영 (서울의대 내과)	김정원 (가톨릭의대 피부과)
김종진 (서울, 김종진소아과)	김홍직 (순천향의대 피부과)
문형노 (서울의대 소아과)	문희범 (울산의대 내과)
민경업 (서울의대 내과)	민양기 (서울의대 이비인후과)
박경옥 (전남의대 내과)	박성학 (가톨릭의대 내과)
박 인 (연세의대 이비인후과)	박춘식 (순천향의대 내과)
백성기 (수원, 백내과)	소진명 (서울, 소이비인후과)
손근찬 (국립의료원 소아과)	송정섭 (가톨릭의대 내과)
신동학 (계명의대 소아과)	윤혜선 (한림의대 소아과)
은희철 (서울의대 피부과)	이기영 (연세의대 소아과)

이복희 (충북의대 내과)	이상국 (서울의대 병리학과)
이상용 (연세의대 명예교수)	이상일 (인제의대 소아과)
이세연 (인천, 이내과)	이양근 (전북의대 내과)
이유신 (성애병원 피부과)	이종담 (고신의대 이비인후과)
이준성 (가톨릭의대 소아과)	이하백 (한양의대 소아과)
정덕희 (국립의료원 이비인후과)	정상립 (경북의대 피부과)
조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)	주양자 (의료보험관리공단)
최병휘 (중앙의대 내과)	하대우 (전북의대 미생물학과)
허성호 (중앙의대 내과)	홍천수 (연세의대 내과)

10) 1994-1997년

회장	손근찬 (단국의대 소아과)
차기회장	신동학 (계명의대 소아과)
이사장	김유영 (서울의대 내과)
총무이사	민경업 (서울의대 내과)
재무이사	김동수 (연세의대 소아과)
학술이사	박춘식 (순천향의대 내과)
간행이사	문희범 (울산의대 내과)
교육이사	최병휘 (중앙의대 내과)
홍보이사	이철희 (서울의대 이비인후과)
보험법제이사	김진우 (가톨릭의대 피부과)
감사	윤혜선 (한림의대 소아과)
	조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)
평의원	
	고영률 (서울의대 소아과)
	김계정 (고려병원 피부과)
	김기창 (광주, 김기창내과)
	김기현 (서울, 김기현이비인후과)
	김능수 (경북의대 내과)
	김동수 (연세의대 소아과)
	김영표 (전남의대 피부과)
	김유영 (서울의대 내과)

3. 역대 임원 및 평의원

김정원 (가톨릭의대 피부과)	김종수 (원주의대 소아과)
김종진 (서울, 김종진소아과)	김중강 (계명의대 이비인후과)
김진우 (가톨릭의대 피부과)	문희범 (울산의대 내과)
민경업 (서울의대 내과)	민양기 (서울의대 이비인후과)
박경옥 (전남의대 내과)	박성학 (가톨릭의대 내과)
박인용 (연세의대 이비인후과)	박춘식 (순천향의대 내과)
손근찬 (국립의료원 소아과)	송정섭 (가톨릭의대 내과)
신동학 (계명의대 소아과)	윤혜선 (한림의대 소아과)
은희철 (서울의대 피부과)	이기영 (연세의대 소아과)
이복희 (충북의대 내과)	이상국 (서울의대 병리학과)
이상용 (연세의대 명예교수)	이양근 (전북의대 내과)
이유신 (성애병원 피부과)	이준성 (가톨릭의대 소아과)
이철희 (서울의대 이비인후과)	이하백 (한양의대 소아과)
정덕희 (국립의료원 이비인후과)	정상립 (경북의대 피부과)
조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)	최병휘 (중앙의대 내과)
하대유 (전북의대 미생물학과)	허성호 (중앙의대 내과)
홍천수 (연세의대 내과)	

11) 1997-2000년

회장	이기영 (연세의대 소아과)
차기회장	조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)
이사장	홍천수 (연세의대 내과)
총무이사	김규언 (연세의대 소아과)
재무이사	김규한 (서울의대 피부과)
학술이사	최병휘 (중앙의대 내과)
간행이사	박해심 (아주의대 알레르기내과)
교육이사	이하백 (한양의대 소아과)
홍보이사	이봉재 (울산의대 이비인후과)

보험법제이사 최인선 (전남의대 내과)
 감사 윤혜선 (한림의대 소아과)
 김정원 (가톨릭의대 피부과)

평의원

고영률 (서울의대 소아과)	김기창 (광주, 김기창내과)
김능수 (경북의대 내과)	김병천 (인천, 김병천내과)
김영표 (전남의대 피부과)	김유영 (서울의대 내과)
김정원 (가톨릭의대 피부과)	김종수 (원주의대 소아과)
문희범 (울산의대 내과)	민경업 (서울의대 내과)
민양기 (서울의대 이비인후과)	박경옥 (전남의대 내과)
박성학 (가톨릭의대 내과)	박인용 (연세의대 이비인후과)
박춘식 (순천향의대 내과)	손근찬 (국립의료원 소아과)
송정섭 (가톨릭의대 내과)	신동학 (계명의대 소아과)
윤혜선 (한림의대 소아과)	은희철 (서울의대 피부과)
이기영 (연세의대 소아과)	이복희 (충북의대 내과)
이상국 (서울의대 병리학과)	이상일 (삼성의료원 소아과)
이양근 (전북의대 내과)	이유신 (성애병원 피부과)
이준성 (가톨릭의대 소아과)	이하백 (한양의대 소아과)
정덕희 (국립의료원 이비인후과)	정상립 (경북의대 피부과)
조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)	최병희 (중앙의대 내과)
하대우 (전북의대 미생물학과)	허성호 (중앙의대 내과)
홍천수 (연세의대 내과)	

12) 2000-2003년

회장 정덕희 (분당제생병원 이비인후과)
 차기회장 김유영 (서울의대 내과)
 이사장 민양기 (서울의대 이비인후과)
 총무이사 문희범 (울산의대 내과)

3. 역대 임원 및 평의원

재무이사	김규언 (연세의대 소아과)
재무이사	장태영 (인하의대 이비인후과)
학술이사	조상현 (서울의대 내과)
간행이사	박해심 (아주의대 알레르기내과)
교육이사	정지태 (고려의대 소아과)
홍보이사	권순석 (가톨릭의대 내과)
보험법제이사	조영주 (이화의대 내과)
국제협력이사	편복양 (순천향의대 소아과)
의료윤리/심사이사	이명현 (최이도 소아과)
정보통신이사	김명남 (중앙의대 피부과)
개원이사	이혜란 (한림의대 소아과)
섭외이사	양준모 (성균관의대 피부과)
연구이사	조중생 (경희의대 이비인후과)
무임소이사	이철희 (서울의대 이비인후과)
감사	은희철 (서울의대 피부과)
	이양근 (전북의대 내과)

평의원

고영률 (서울의대 소아과)	김능수 (경북의대 내과)
김미경 (충북의대 내과)	김병천 (김병천 내과)
김영표 (전남의대 피부과)	김유영 (서울의대 내과)
김정원 (가톨릭의대 피부과)	김종수 (원주의대 소아과)
문희범 (울산의대 내과)	민경업 (서울의대 내과)
민양기 (서울의대 이비인후과)	박경옥 (전남의대 내과)
박성학 (가톨릭의대 내과)	박순규 (부산의대 내과)
박인용 (연세의대 이비인후과)	박춘식 (순천향의대 내과)
박해심 (아주의대 내과)	손근찬 (을지병원 소아과)
송정섭 (가톨릭의대 내과)	신계철 (원주의대 내과)
신동학 (계명의대 소아과)	유태현 (고신의대 이비인후과)

오무영 (인제의대 소아과)	윤혜선 (한림의대 소아과)
은희철 (서울의대 피부과)	이기영 (이기영 소아과)
이동호 (이동호 내과)	이명익 (단국의대 소아과)
이상국 (서울의대 병리학과)	이복희 (충북의대 내과)
이봉재 (울산의대 이비인후과)	이상일 (성균관의대 소아과)
이양근 (전북의대 내과)	이유신 (성애병원 피부과)
이준성 (가톨릭의대 소아과)	이중기 (대구파티마병원 내과)
이하백 (한양의대 소아과)	이혜란 (한림의대 소아과)
장석일 (성애병원 내과)	정덕희 (분당제생병원 이비인후과)
정상립 (경북의대 피부과)	조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)
최인선 (전남의대 내과)	최병휘 (중앙의대 내과)
편복양 (순천향의대 소아과)	하대유 (전북의대 미생물학과)
홍천수 (연세의대 내과)	

13) 2003. 12-2005. 11

회장	김유영 (서울의대 내과) 2003
	김능수 (경북의대 내과) 2004
	홍천수 (연세의대 내과) 2005
의사장	박성학 (가톨릭의대 내과)
총무의사	박춘식 (순천향의대 내과)
재무의사	이혜란 (한림의대 소아과)
학술의사	조상현 (서울의대 내과)
교육의사	박해심 (아주의대 내과)
간행의사	오재원 (한양의대 소아과)
홍보의사	이재서 (서울의대 이비인후과)
보험의사	권순석 (가톨릭의대 내과)
법제의사	김성완 (경희의대 이비인후과)
기획의사	고영률 (서울의대 소아과)

3. 역대 임원 및 평의원

국제이사	문희범 (울산의대 내과)
정보이사	윤호주 (한양의대 내과)
섭외이사	최동철 (성균관의대 내과)
연구이사	김명남 (중앙의대 피부과)
개원이사	나영호 (경희의대 소아과)
의료이사	동현종 (성균관의대 이비인후과)
무임소이사	이양근 (전북의대 내과) 최병희 (중앙의대 내과)
감사	손병관 (인하의대 소아과) 김규한 (서울의대 피부과)

평의원

고영률 (서울의대 소아과)	권순석 (가톨릭의대 내과)
김규언 (연세의대 소아과)	김능수 (경북의대 내과)
김규한 (서울의대 피부과)	김도섭 (성분도병원 내과)
김동수 (연세의대 소아과)	김미경 (충북의대 내과)
김영표 (전남의대 피부과)	김유영 (서울의대 내과)
김윤근 (서울의대 내과)	김정원 (가톨릭의대 피부과)
김종수 (원주의대 소아과)	남동호 (연세의대 내과)
문희범 (울산의대 내과)	민경업 (서울의대 내과)
민양기 (서울의대 이비인후과)	박경옥 (전남의대 내과)
박성학 (가톨릭의대 내과)	박순규 (부산의대 내과)
박춘식 (순천향의대 내과)	박해심 (아주의대 내과)
손근찬 (을지병원 소아과)	손병관 (인하의대 소아과)
송정섭 (가톨릭의대 내과)	신계철 (원주의대 내과)
신동학 (계명의대 소아과)	오무영 (인제의대 소아과)
오재원 (한양의대 소아과)	윤덕구 (윤덕구 내과)
윤혜선 (한림의대 소아과)	윤호주 (한양의대 내과)
은희철 (서울의대 피부과)	이광호 (연세의대 피부과)

이기영 (이기영 소아과)	이동호 (이동호 내과)
이봉재 (울산의대 이비인후과)	이상일 (성균관의대 소아과)
이상학 (고려의대 이비인후과)	이수영 (아주의대 소아과)
이양근 (전북의대 내과)	이애영 (을지의대 피부과)
이용철 (전북의대 내과)	이유신 (성애병원 피부과)
이종명 (경북의대 내과)	이준성 (가톨릭의대 소아과)
이철희 (서울의대 이비인후과)	이하백 (한양의대 소아과)
이혜란 (한림의대 소아과)	장석일 (성애병원 내과)
정덕희 (분당제생병원 이비인후과)	정상립 (경북의대 피부과)
정지태 (고려의대 소아과)	조상현 (서울의대 내과)
조영주 (이화의대 내과)	조중생 (경희의대 이비인후과)
조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)	지영구 (단국의대 내과)
최동철 (성균관의대 내과)	최병휘 (중앙의대 내과)
최인선 (전남의대 내과)	편복양 (순천향의대 소아과)
홍수종 (울산의대 소아과)	홍천수 (연세의대 내과)

14) 2005. 12-2007. 11

회장	민양기 (서울의대 이비인후과) 2006
	이양근 (전북의대 내과) 2007
의사장	이상일 (성균관의대 소아과)
총무이사	최병휘 (중앙의대 내과)
기획이사	박해심 (아주의대 내과)
학술이사	이혜란 (한림의대 소아과)
간행이사	오재원 (한양의대 소아과)
교육이사	조상현 (서울의대 내과)
재무이사	최동철 (성균관의대 내과)
보험이사	권순석 (가톨릭의대 내과)
홍보이사	나영호 (경희의대 소아과)

3. 역대 임원 및 평의원

법제이사 동현종 (성균관의대 이비인후과)

의료기술이사 이재서 (서울의대 이비인후과)

국제협력이사 문희범 (울산의대 내과)

정보통신이사 윤호주 (한양의대 내과)

연구이사 홍수종 (울산의대 소아과)

설외이사 정지태 (고려의대 소아과)

무임소이사 양준모 (성균관의대 피부과)

감사 박춘식 (순천향의대 내과)

이종명 (경북의대 내과)

평의원

고영률 (서울의대 소아과)

권순석 (가톨릭의대 내과)

김규언 (연세의대 소아과)

김규한 (서울의대 피부과)

김능수 (경북의대 내과)

김도원 (경북의대 피부과/대구경북지회장)

김동수 (연세의대 소아과)

김명남 (중앙의대 피부과)

김미경 (충북의대 내과)

김영표 (전남의대 피부과/전남지회장 겸임)

김유영 (서울의대 내과)

김윤근 (포항공대)

김정원 (가톨릭의대 피부과)

김종수 (원주의대 소아과)

남동호 (아주의대 내과)

문희범 (울산의대 내과)

민경업 (서울의대 내과)

민양기 (서울의대 이비인후과)

박경옥 (전남의대 내과)

박성학 (가톨릭의대 내과)

박순규 (부산의대 내과)

박춘식 (순천향의대 내과/경인지회장 겸임)

박해심 (아주의대 내과)

손근찬 (을지병원 소아과)

손병관 (인하의대 소아과)

송정섭 (가톨릭의대 내과)

신계철 (원주의대 내과/강원지회장 겸임)

신동학 (계명의대 소아과)

오무영 (인제의대 소아과)

오재원 (한양의대 소아과)

윤혜선 (한림의대 소아과)

윤호주 (한양의대 내과)

은희철 (서울의대 피부과)

이광훈 (연세의대 피부과)

이기영 (이기영 소아과)

이동호 (이동호 내과/전북지회장)

이봉재 (울산의대 이비인후과)

이상일 (성균관의대 소아과)

이상학 (고려의대 이비인후과)	이수영 (아주의대 소아과)
이양근 (전북의대 내과)	이애영 (을지의대 피부과)
이용철 (전북의대 내과)	이유신 (성애병원 피부과)
이종명 (경북의대 내과)	이준성 (가톨릭의대 소아과)
이철희 (서울의대 이비인후과)	이하백 (한양의대 소아과)
이혜란 (한림의대 소아과)	장석일 (성애병원 내과)
정덕희 (분당제생병원 이비인후과)	정상립 (경북의대 피부과)
정지태 (고려의대 소아과)	조병우 (조병우이비인후과/부산경남지회장)
조상현 (서울의대 내과)	조영주 (이화의대 내과)
조중생 (경희의대 이비인후과)	조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)
지영구 (단국의대 내과)	최동철 (성균관의대 내과)
최병희 (중앙의대 내과)	최인선 (전남의대 내과)
편복양 (순천향의대 소아과)	홍수종 (울산의대 소아과)
홍천수 (연세의대 내과)	

15) 2007. 12-2009. 11

회장	박성학 (가톨릭의대 내과) 2008
	조중생 (경희의대 이비인후과) 2009
이사장	이준성 (가톨릭의대 내과)
총무이사	조상현 (서울의대 내과)
기획이사	이혜란 (한림의대 소아과)
학술이사	오재원 (한양의대 소아과)
간행이사	홍수종 (울산의대 소아과)
교육이사	윤호주 (한양의대 내과)
재무이사	권순석 (가톨릭의대 내과)
보험이사	박중원 (연세의대 내과)
홍보이사	나영호 (경희의대 소아과)
법제이사	동현종 (성균관의대 이비인후과)

3. 역대 임원 및 평의원

의료기술이사	지영구 (단국의대 내과)
국제협력이사	박해심 (아주의대 내과)
정보통신이사	나영호 (경희의대 소아과)
연구이사	이용철 (전북의대 내과)
섭외이사	최병휘 (중앙의대 내과)
무임소이사	문희범 (울산의대 내과)
	장석일 (성애병원 내과)
	편복양 (순천향의대 소아과)
감사	정지태 (고려의대 소아과)
	김명남 (중앙의대 피부과)
평의원	
평의원	고영률 (서울의대 소아과)
	김규언 (연세의대 소아과)
	김능수 (경북의대 내과)
	김동수 (연세의대 소아과)
	김미경 (충북의대 내과)
	김유영 (서울의대 내과)
	김정원 (가톨릭의대 피부과)
	남동호 (아주의대 내과)
	민경업 (서울의대 내과)
	박경옥 (전남의대 내과)
	박순규 (부산의대 내과)
	박해심 (아주의대 내과)
	손병관 (인하의대 소아과)
	신계철 (원주의대 내과/강원지회장 겸임)
	오무영 (인제의대 소아과)
	윤혜선 (한림의대 소아과)
	윤희철 (서울의대 피부과)
의사	권순석 (가톨릭의대 내과)
	김규한 (서울의대 피부과)
	김도원 (경북의대 피부과/대구경북지회장)
	김명남 (중앙의대 피부과)
	김영표 (전남의대 피부과/전남지회장 겸임)
	김윤근 (포항공대)
	김종수 (원주의대 소아과)
	문희범 (울산의대 내과)
	민양기 (서울의대 이비인후과)
	박성학 (가톨릭의대 내과)
	박춘식 (순천향의대 내과/경인지회장 겸임)
	손근찬 (을지병원 소아과)
	송정섭 (가톨릭의대 내과)
	신동학 (계명의대 소아과)
	오재원 (한양의대 소아과)
	윤호주 (한양의대 내과)
	이광호 (연세의대 피부과)

이기영 (이기영 소아과)	이동호 (이동호 내과/전북지회장)
이봉재 (울산의대 이비인후과)	이상일 (성균관의대 소아과)
이상학 (고려의대 이비인후과)	이수영 (아주의대 소아과)
이양근 (전북의대 내과)	이애영 (을지의대 피부과)
이용철 (전북의대 내과)	이유신 (성애병원 피부과)
이종명 (경북의대 내과)	이준성 (가톨릭의대 소아과)
이철희 (서울의대 이비인후과)	이하백 (한양의대 소아과)
이혜란 (한림의대 소아과)	장석일 (성애병원 내과)
정덕희 (분당제생병원 이비인후과)	정상립 (경북의대 피부과)
정지태 (고려의대 소아과)	조병우 (조병우이비인후과/부산경남지회장)
조상현 (서울의대 내과)	조영주 (이화의대 내과)
조중생 (경희의대 이비인후과)	조중환 (부산메리놀병원 이비인후과)
지영구 (단국의대 내과)	최동철 (성균관의대 내과)
최병희 (중앙의대 내과)	최인선 (전남의대 내과)
편복양 (순천향의대 소아과)	홍수종 (울산의대 소아과)
홍천수 (연세의대 내과)	

16) 2009. 12-2011. 11

회장	이하백 (한양의대 소아과) 2010
	은희철 (서울의대 피부과) 2011
이사장	문희범 (울산의대 내과)
총무이사	윤호주 (한양의대 내과)
기획이사	지영구 (단국의대 내과)
학술이사	나영호 (경희의대 소아청소년과)
재무이사	장석일 (성애병원 내과)
간행이사	홍수종 (울산의대 소아청소년과)
교육이사	최동철 (성균관의대 내과)
수련이사	이수영 (아주의대 소아청소년과)

3. 역대 임원 및 평의원

연구이사	조상현 (서울의대 내과)
국제이사	박해심 (아주의대 내과)
법제이사	이종명 (경북의대 내과)
보협이사	이숙영 (가톨릭의대 내과)
홍보이사	조영주 (이화의대 내과)
정보이사	박중원 (연세의대 내과)
기술이사	장용주 (울산의대 이비인후과)
섭외이사	오재원 (한양의대 소아청소년과)
의료이사	김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)
무임소이사	최병휘 (중앙의대 내과) 정지태 (고려의대 소아청소년과) 김명남 (중앙의대 피부과)
감사	최인선 (전남의대 내과) 편복양 (순천향의대 소아청소년과)

평의원

고영률 (서울의대 소아과)	권순석 (가톨릭의대 내과)
김규언 (연세의대 소아청소년과)	김규한 (서울의대 피부과)
김능수 (경북의대 내과)	김명남 (중앙의대 피부과)
김미경 (충북의대 내과)	김성원 (부산성모병원 소아청소년과/부산경남지회장)
김영표 (전북의대 피부과/광주전남지회장)	김유영 (국립중앙의료원 내과)
김윤근 (포항공대)	김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)
나영호 (경희의대 소아청소년과)	남동호 (아주의대 내과)
동현종 (성균관의대 이비인후과)	문희범 (울산의대 내과)
민경업 (서울의대 내과/서울지회장)	민양기 (서울의대 이비인후과)
박성학 (가톨릭의대 내과)	박순규 (부산의대 내과)
박영립 (순천향의대 피부과)	박중원 (연세의대 내과)
박춘식 (순천향의대 내과)	박해심 (아주의대 내과)
손근찬 (전 을지의대 소아청소년과)	손병관 (인하의대 소아청소년과)

송정섭 (가톨릭의대 내과)	신동학 (계명의대 소아청소년과)
안강모 (성균관의대 소아청소년과)	오무영 (인제의대 소아청소년과)
오재원 (한양의대 소아청소년과)	용석중 (연세원주의대 내과/강원지회장)
유광하 (건국의대 내과)	윤혜선 (전 한림의대 소아청소년과)
윤호주 (한양의대 내과)	은희철 (서울의대 피부과)
이상일 (성균관의대 소아청소년과)	이수영 (아주의대 소아청소년과)
이숙영 (가톨릭의대 내과)	이애영 (동국의대 피부과/경인지회장)
이양근 (전북의대 내과/전북지회장)	이용철 (전북의대 내과)
이재서 (서울의대 이비인후과)	이종명 (경북의대 내과)
이준성 (가톨릭의대 소아청소년과)	이철희 (서울의대 이비인후과)
이하백 (한양의대 소아청소년과)	이혜란 (한림의대 소아청소년과)
임대현 (인하의대 소아청소년과)	장석일 (성애병원 내과)
장안수 (순천향의대 내과)	정덕희 (송도병원 이비인후과)
정지태 (고려의대 소아청소년과)	정혜리 (대구가톨릭의대 소아청소년과/대구경북지회장)
조상현 (서울의대 내과)	조영주 (이화의대 내과)
조중생 (경희의대 이비인후과)	조중환 (전 메리놀병원 이비인후과)
지영구 (단국의대 내과)	최동철 (성균관의대 내과)
최병휘 (중앙의대 내과)	최인선 (전남의대 내과)
편복양 (순천향의대 소아청소년과)	홍수종 (울산의대 소아청소년과)
홍천수 (연세의대 내과)	

17) 2011. 12-2013. 11

회장	민경업 (서울의대 내과) 2012
	최인선 (전남의대 내과) 2013
이사장	최병휘 (중앙의대 내과)
총무이사	조영주 (이화의대 내과)
기획이사	박중원 (연세의대 내과)
학술이사	이수영 (아주의대 소아청소년과)

3. 역대 임원 및 평의원

재무이사	이숙영 (가톨릭의대 내과)
간행이사	지영구 (단국의대 내과)
교육이사	김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)
수련이사	안강모 (성균관의대 소아청소년과)
연구이사	최동철 (성균관의대 내과)
국제이사	윤호주 (한양의대 내과)
법제이사	김성완 (경희의대 이비인후과)
보협이사	남동호 (아주의대 내과)
홍보이사	장안수 (순천향의대 내과)
정보이사	김윤근 (포항공대)
기술이사	한만용 (CHA의대 소아청소년과)
섭외이사	유광하 (건국의대 내과)
의료이사	임대현 (인하의대 소아청소년과)
무임소이사	이종명 (경북의대 내과) 이애영 (동국의대 피부과)
감사	나영호 (경희의대 소아청소년과) 장석일 (성애병원 내과)

평의원

고영률 (서울의대 소아과)	권순석 (가톨릭의대 내과)
김규언 (연세의대 소아청소년과)	김규한 (서울의대 피부과)
김능수 (경북의대 내과)	김명남 (중앙의대 피부과)
김미경 (충북의대 내과)	김성원 (부산성모병원 소아청소년과/부산경남지회장)
김영표 (전북의대 피부과/광주전남지회장)	김유영 (국립중앙의료원 내과)
김윤근 (포항공대)	김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)
나영호 (경희의대 소아청소년과)	남동호 (아주의대 내과)
동현종 (성균관의대 이비인후과)	문희범 (울산의대 내과)
민경업 (서울의대 내과/서울지회장)	민양기 (서울의대 이비인후과)
박성학 (가톨릭의대 내과)	박순규 (부산의대 내과)

박영립 (순천향의대 피부과)	박중원 (연세의대 내과)
박춘식 (순천향의대 내과)	박해심 (아주의대 내과)
손근찬 (전 을지의대 소아청소년과)	손병관 (인하의대 소아청소년과)
송정섭 (가톨릭의대 내과)	신동학 (계명의대 소아청소년과)
안강모 (성균관의대 소아청소년과)	오무영 (인제의대 소아청소년과)
오재원 (한양의대 소아청소년과)	용석중 (연세원주의대 내과/강원지회장)
유광하 (건국의대 내과)	윤혜선 (전 한림의대 소아청소년과)
윤호주 (한양의대 내과)	은희철 (서울의대 피부과)
이상일 (성균관의대 소아청소년과)	이수영 (아주의대 소아청소년과)
이숙영 (가톨릭의대 내과)	이애영 (동국의대 피부과/경인지회장)
이양근 (전북의대 내과/전북지회장)	이용철 (전북의대 내과)
이재서 (서울의대 이비인후과)	이종명 (경북의대 내과)
이준성 (가톨릭의대 소아청소년과)	이철희 (서울의대 이비인후과)
이하백 (한양의대 소아청소년과)	이혜란 (한림의대 소아청소년과)
임대현 (인하의대 소아청소년과)	장석일 (성애병원 내과)
장안수 (순천향의대 내과)	정덕희 (송도병원 이비인후과)
정지태 (고려의대 소아청소년과)	정혜리 (대구가톨릭의대 소아청소년과/대구경북지회장)
조상현 (서울의대 내과)	조영주 (이화의대 내과)
조중생 (경희의대 이비인후과)	조중환 (전 메리놀병원 이비인후과)
지영구 (단국의대 내과)	최동철 (성균관의대 내과)
최병휘 (중앙의대 내과)	최인선 (전남의대 내과)
편복양 (순천향의대 소아청소년과)	홍수종 (울산의대 소아청소년과)
홍천수 (연세의대 내과)	

18) 2013. 12-2015. 11

회장	박춘식 (순천향의대 내과) 2014
	문희범 (울산의대 내과) 2015
이사장	이혜란 (한림의대 소아청소년과)

3. 역대 임원 및 평의원

총무이사	박중원 (연세의대 내과)
학술이사	김철우 (인하의대 내과)
재무이사	이재서 (서울의대 이비인후과)
간행이사	지영구 (단국의대 내과)
보험이사	정재원 (인제의대 내과)
법제이사	임대현 (인하의대 소아청소년과)
홍보이사	유광하 (건국의대 내과)
교육이사	이수영 (아주의대 내과)
수련이사	장안수 (순천향의대 내과)
기획이사	이병재 (성균관의대 내과)
국제이사	오재원 (한양의대 소아청소년과)
섭외이사	이상표 (가천의대 내과)
기술정보이사	한만용 (차의대 소아청소년과)
연구이사	김윤근 (이화의대)
무임소이사	박해심 (아주의대 내과)
	윤호주 (한양의대 내과)
부총무	이소연 (한림의대 소아청소년과)
감사	권순석 (가톨릭의대 내과)
	홍수종 (울산의대 내과)

평의원

고영률 (서울의대 소아청소년과/서울지회장)	권순석 (가톨릭의대 내과/경인지회장)
김경이 (김경이이비인후과/부산경남지회장)	김규언 (연세의대 소아청소년과)
김규한 (서울의대 피부과)	김능수 (경북의대 내과)
김명남 (중앙의대 피부과)	김미경 (충북의대 내과)
김유영 (국립중앙의료원 내과)	김윤근 (이화의대)
김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)	나영호 (경희의대 소아청소년과)
남동호 (아주의대 내과)	동현종 (성균관의대 이비인후과)
문희범 (울산의대 내과)	민경업 (서울의대 내과)

민양기 (서울의대 이비인후과)	박성학 (가톨릭의대 내과)
박순규 (부산보훈병원 내과)	박영립 (순천향의대 피부과)
박중원 (연세의대 내과)	박춘식 (순천향의대 내과)
박해심 (아주의대 내과/경인지회장)	손근찬 (전 을지의대 소아청소년과)
손병관 (인하의대 소아청소년과)	송정섭 (가톨릭의대 내과)
신계철 (연세원주의대 내과)	신동학 (계명의대 소아청소년과)
안강모 (성균관의대 소아청소년과)	안영민 (을지의대 소아청소년과)
오무영 (인제의대 소아청소년과)	오재원 (한양의대 소아청소년과)
용석중 (연세원주의대 내과/강원지회장)	유광하 (건국의대 내과)
윤혜선 (전 한림의대 소아청소년과)	윤호주 (한양의대 내과)
은희철 (서울의대 피부과)	이수영 (아주의대 소아청소년과)
이숙영 (가톨릭의대 내과)	이애영 (동국의대 피부과)
이양근 (전주예수병원 내과/전북지회장)	이용철 (전북의대 내과)
이재서 (서울의대 이비인후과)	이종명 (경북의대 내과)
이준성 (가톨릭의대 소아청소년과)	이철희 (서울의대 이비인후과)
이하백 (군포GSAM병원 소아청소년과)	이혜란 (한림의대 소아청소년과)
임대현 (인하의대 소아청소년과)	장석일 (성애병원 내과)
장안수 (순천향의대 내과)	정덕희 (송도병원 이비인후과)
정지태 (고려의대 소아청소년과)	정진홍 (영남의대 내과/대구경북지회장)
조상현 (서울의대 내과)	조영주 (이화의대 내과)
조중생 (경희의대 이비인후과)	조중환 (전 메리놀병원 이비인후과)
지영구 (단국의대 내과)	최동철 (성균관의대 내과)
최병휘 (중앙의대 내과)	최인선 (전남의대 내과)
편복양 (순천향의대 소아청소년과)	홍수종 (울산의대 소아청소년과)
홍천수 (연세의대 내과)	

19) 2015. 12-2017. 11

회장 김규한 (서울의대 피부과) 2016

3. 역대 임원 및 평의원

동현종 (성균관의대 이비인후과) 2017

이사장	조상현 (서울의대 내과)
총무이사	지영구 (단국의대 내과)
학술이사	안강모 (성균관의대 소아청소년과)
재무이사	이수영 (아주의대 소아청소년과)
간행이사	김철우 (인하의대 내과)
보협이사	정재원 (인제의대 내과)
법제이사	김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)
홍보이사	박용민 (건국의대 소아청소년과)
교육이사	장안수 (순천향의대 내과)
수련이사	이상표 (가천의대 내과)
기획이사	임대현 (인하의대 소아청소년과)
국제이사	장윤석 (서울의대 내과)
설외이사	모지훈 (단국의대 이비인후과)
기술정보이사	이병재 (성균관의대 내과)
연구이사	남동호 (아주의대 내과)
무임소이사	김창근 (인제의대 소아청소년과) 이재서 (서울의대 이비인후과) 윤호주 (한양의대 내과) 유광하 (건국의대 내과)
부총무	김상현 (한양의대 내과) 이소연 (울산의대 소아청소년과)
감사	오재원 (한양의대 소아청소년과) 조영주 (이화의대 내과)
평의원	고영률 (서울의대 소아청소년과) 김규언 (연세의대 소아청소년과) 김능수 (경북의대 내과) 권순석 (가톨릭의대 내과/경인지회장) 김규한 (서울의대 피부과) 김명남 (중앙의대 피부과)

김미경 (충북의대 내과)	김선태 (가천의대 이비인후과)
김성완 (경희의대 이비인후과)	김유영 (국립중앙의료원 내과)
김윤근 (MD헬스케어)	김정희 (인하의대 소아청소년과)
김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)	나영호 (경희의대 소아청소년과)
남동호 (아주의대 내과)	동현종 (성균관의대 이비인후과)
문희범 (울산의대 내과)	민경업 (서울의대 내과)
민양기 (국립중앙의료원 이비인후과)	박성학 (전 가톨릭의대 내과)
박순규 (부산보훈병원 내과)	박영립 (순천향의대 피부과)
박중원 (연세의대 내과)	박춘식 (순천향의대 내과)
박해심 (아주의대 내과)	박희주 (부산의대 소아청소년과/부산경남지회장)
손병관 (인하의대 소아청소년과)	신계철 (원주조양병원 내과)
신동학 (계명의대 소아청소년과)	심정연 (성균관의대 소아청소년과)
안강모 (성균관의대 소아청소년과)	안영민 (을지의대 소아청소년과)
오무영 (인제의대 소아청소년과)	오재원 (한양의대 소아청소년과)
용석중 (연세원주의대 내과/강원지회장)	원영호 (전남의대 피부과/광주전남지회장)
유광하 (건국의대 내과)	유영 (고려의대 소아청소년과)
윤혜선 (전 한림의대 소아청소년과)	윤호주 (한양의대 내과)
이병재 (성균관의대 내과)	이상표 (가천의대 내과)
이수걸 (동아의대 내과)	이수영 (아주의대 소아청소년과)
이숙영 (가톨릭의대 내과)	이애영 (동국의대 피부과)
이양근 (전주예수병원 내과)	이용철 (전북의대 내과)
이재서 (서울의대 이비인후과/경인지회장)	이종명 (경북의대 내과/대구경북지회장)
이준성 (전 가톨릭의대 소아청소년과)	이하백 (전 한양의대 소아청소년과)
이혜란 (한림의대 소아청소년과)	임대현 (인하의대 소아청소년과)
장석일 (성애병원 내과)	장안수 (순천향의대 내과)
정덕희 (송도병원 이비인후과)	정지태 (고려의대 소아청소년과)
조상현 (서울의대 내과)	조영주 (이화의대 내과)
조중생 (경희의대 이비인후과)	지영구 (단국의대 내과)

3. 역대 임원 및 평의원

최동철 (성균관의대 내과)	최병휘 (중앙의대 내과/서울지회장)
최인선 (전남의대 내과)	편복양 (순천향의대 소아청소년과)
한만용 (차의대 소아청소년과)	홍수종 (울산의대 소아청소년과)
홍천수 (전 연세의대 내과)	

20) 2017. 12-2019. 11

회장	박해심 (아주의대 내과) 2018
	최동철 (성균관의대 내과) 2019
이사장	윤호주 (한양의대 내과)
총무이사	장안수 (순천향의대 내과)
학술이사	손명현 (연세의대 소아청소년과)
재무이사	안강모 (성균관의대 소아청소년과)
간행이사	김철우 (인하의대 내과)
보험이사	정재원 (인제의대 내과)
법제이사	이병재 (성균관의대 내과)
홍보이사	한만용 (차의대 소아청소년과)
교육이사	박용민 (건국의대 소아청소년과)
수련이사	이상표 (가천의대 내과)
기획이사	임대현 (인하의대 소아청소년과)
국제이사	장윤석 (서울의대 내과)
연구이사	조유숙 (울산의대 내과)
기술개발이사	남동호 (아주의대 내과)
정보이사	고영일 (전남의대 내과)
대외협력이사	김동영 (서울의대 이비인후과)
무임소이사	이용철 (전북의대 내과)
	지영구 (단국의대 내과)
	유광하 (건국의대 내과)
	김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)

부총무

김상현 (한양의대 내과)

김경원 (연세의대 소아청소년과)

감사

이수영 (아주의대 소아청소년과)

박중원 (연세의대 내과)

평의원

고영률 (서울의대 소아청소년과)

구수권 (부산성모병원 이비인후과/부산경남지회장)

권순석 (가톨릭의대 내과)

김귀완 (김귀완 내과/전북지회장)

김규언 (연세의대 소아청소년과)

김규한 (서울의대 피부과)

김능수 (경북의대 내과)

김명남 (중앙의대 피부과)

김미경 (충북의대 내과)

김선태 (가천의대 이비인후과)

김성완 (경희의대 이비인후과)

김유영 (국립중앙의료원 내과)

김윤근 (MD헬스케어)

김정희 (인하의대 소아청소년과)

김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)

나영호 (경희의대 소아청소년과)

남동호 (아주의대 내과)

동현종 (성균관의대 이비인후과)

문희범 (울산의대 내과)

민경업 (서울의대 내과)

민양기 (국립중앙의료원 이비인후과)

박성학 (가톨릭의대 내과)

박순규 (부산보훈병원 내과)

박영립 (순천향의대 피부과)

박중원 (연세의대 내과)

박춘식 (순천향의대 내과)

박해심 (아주의대 내과)

손병관 (인하의대 소아청소년과)

신계철 (원주조양병원 내과)

신동학 (계명의대 소아청소년과)

심정연 (성균관의대 소아청소년과)

안강모 (성균관의대 소아청소년과)

안영민 (을지의대 소아청소년과)

오무영 (인제의대 소아청소년과)

오재원 (한양의대 소아청소년과)

용석중 (연세원주의대 내과/강원지회장)

원영호 (전남의대 피부과/광주전남지회장)

유광하 (건국의대 내과)

유영 (고려의대 소아청소년과)

윤혜선 (전 한림의대 소아청소년과)

윤호주 (한양의대 내과)

이병재 (성균관의대 내과)

이상표 (가천의대 내과)

이수영 (아주의대 소아청소년과)

이상표 (가천의대 내과)

이수영 (아주의대 소아청소년과)

3. 역대 임원 및 평의원

이숙영 (가톨릭의대 내과)	이애영 (동국의대 피부과)
이용철 (전북의대 내과)	이재서 (서울의대 이비인후과/경인지회장)
이종명 (경북의대 내과)	이준성 (전 가톨릭의대 소아청소년과)
이하백 (한양의대 소아청소년과)	이혜란 (한림의대 소아청소년과)
임대현 (인하의대 소아청소년과)	장석일 (성애병원 내과)
장안수 (순천향의대 내과)	정덕희 (송도병원 이비인후과)
정지태 (고려의대 소아청소년과/서울지회장)	조상현 (서울의대 내과)
조영주 (이화의대 내과)	조중생 (경희의대 이비인후과)
지영구 (단국의대 내과)	최동철 (성균관의대 내과)
최병희 (중앙의대 내과)	편복양 (순천향의대 소아청소년과)
한만용 (차의대 소아청소년과)	현명철 (경북의대 소아청소년과/대구경북지회장)
홍수종 (울산의대 소아청소년과)	홍천수 (전 연세의대 내과)

21) 2019. 12-2021. 11

회장	이종명 (경북의대 내과) 2020
	권순석 (순천향의대 내과) 2021
이사장	오재원 (한양의대 소아청소년과)
총무이사	이병재 (성균관의대 내과)
학술이사	김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)
재무이사	김철우 (인하의대 내과)
간행이사	박홍우 (서울의대 내과)
보협이사	정재원 (인제의대 내과)
법제이사	김상훈 (을지의대 내과)
홍보이사	유진호 (울산의대 소아청소년과)
교육이사	김상현 (한양의대 내과)
수련이사	이상표 (가천의대 내과)
기획이사	박용민 (건국의대 소아청소년과)
국제이사	김태범 (울산의대 내과)

연구이사	남동호 (아주의대 내과)
섭외이사	임대현 (인하의대 소아청소년과)
기술이사	손명현 (연세의대 소아청소년과)
정보이사	김동영 (서울의대 이비인후과)
대외협력이사	장윤석 (서울의대 내과)
무임소이사	장안수 (순천향의대 내과) 오연복 (울산의대 내과) 고영일 (전남의대 내과) 안강모 (성균관의대 소아청소년과)
부총무	이재현 (연세의대 내과) 김경원 (연세의대 소아청소년과)
감사	지영구 (단국의대 내과) 이재서 (서울의대 이비인후과)
평의원	고영률 (서울의대 소아청소년과) 권순석 (가톨릭의대 내과) 김규한 (서울의대 피부과) 김봉성 (울산의대 소아청소년과) 김선태 (가천의대 이비인후과) 김유영 (서울의대 내과) 김정희 (인하의대 소아청소년과) 김현희 (가톨릭의대 소아청소년과) 남동호 (아주의대 내과) 문희범 (울산의대 내과) 민양기 (서울의대 이비인후과) 박용민 (건국의대 소아청소년과) 박춘식 (순천향의대 내과) 손명현 (연세의대 소아청소년과) 고영일 (전남의대 내과) 김규언 (소화아동병원 소아청소년과) 김미경 (충북의대 내과) 김상훈 (을지의대 내과) 김성완 (경희의대 이비인후과) 김윤근 (MD헬스케어) 김철우 (인하의대 내과) 나영호 (경희의대 소아청소년과) 동현종(하나이비인후과병원) 민경업 (포항세명기독병원 내과) 박성학 (가톨릭의대 내과) 박중원 (연세의대 내과) 박해심 (아주의대 내과) 신동학 (계명의대 소아청소년과)

3. 역대 임원 및 평의원

심정연 (성균관의대 소아청소년과)	안강모(성균관의대 소아청소년과)
염혜영 (서울의료원 소아청소년과)	오무영(온종합병원 소아청소년과)
오재원 (한양의대 소아청소년과)	유광하(건국의대 내과)
유 영 (고려의대 소아청소년과)	윤혜선(한림의대 소아청소년과)
윤호주 (한양의대 내과)	이병재(성균관의대 내과)
이상표 (가천의대 내과)	이수영(아주의대 소아청소년과)
이숙영 (가톨릭의대 내과)	이애영(동국의대 피부과)
이용철 (전북의대 내과)	이재서(서울의대 이비인후과)
이종명 (경북의대 내과)	이준성(전 가톨릭의대 소아청소년과)
이하백 (한양의대 소아청소년과)	이혜란(한림의대 소아청소년과)
임대현 (인하의대 소아청소년과)	장광천(국민건강보험 일산병원 소아청소년과)
장석일 (성애병원 내과)	장안수(순천향의대 내과)
정덕희 (서울송도병원 이비인후과)	정재원(인제의대 내과)
정지태 (고려의대 소아청소년과)	조상현(서울의대 내과)
조영주 (이화의대 내과)	조유숙(울산의대 내과)
조중생 (경희의대 이비인후과)	지영구(단국의대 내과)
최동철 (성균관의대 내과)	최병휘(중앙의대 내과)
편복양 (순천향의대 소아청소년과)	한만용(차의대 소아청소년과)
홍수종 (울산의대 소아청소년과)	홍천수(연세의대 내과)

22) 2021. 12-2023. 11

회장	조영주 (이화의대 내과) 2022
	이용철 (전북의대 내과) 2023
이사장	지영구 (단국의대 내과)
총무이사	장윤석 (서울의대 내과)
학술이사	임대현 (인하의대 소아과)
재무이사	이재현 (연세의대 내과)
간행이사	박홍우 (서울의대 내과)

교육이사	이소연 (울산의대 소아과)
진료지침이사	김상현 (한양의대 내과)
보험이사	정재원 (인제의대 내과)
법제이사	최정희 (한림의대 내과)
홍보이사	박용민 (건국의대 소아과)
수련이사	이상표 (가천의대 내과)
기획이사	송대진 (고려의대 소아과)
국제이사	김태범 (울산의대 내과)
기술이사	김동영 (서울의대 이비인후과)
연구이사	손명현 (연세의대 소아과)
정보이사	김세훈 (서울의대 내과)
대외협력이사	장안수 (순천향의대 내과)
무임소이사	오연복 (울산의대 내과)
	안강모 (성균관의대 소아과)
	김우경 (인제의대 소아과)
	고영일 (전남의대 내과)
	김상하 (연세의대 내과)
부총무	김경원 (연세의대 소아과)
	송우정 (울산의대 내과)
감사	김성완 (경희의대 이비인후과)
	이숙영 (가톨릭의대 내과)
평의원	
	고영률 (서울의대 소아청소년과)
	권순석 (가톨릭의대 내과)
	김규한 (서울의대 피부과)
	김봉성 (울산의대 소아청소년과)
	김선태 (가천의대 이비인후과)
	김유영 (서울의대 내과)
	고영일 (전남의대 내과)
	김규언 (소화아동병원 소아청소년과)
	김미경 (충북의대 내과)
	김상훈 (을지의대 내과)
	김성완 (경희의대 이비인후과)
	김윤근 (MD헬스케어)

3. 역대 임원 및 평의원

김정희 (인하의대 소아청소년과)	김철우 (인하의대 내과)
김현희 (가톨릭의대 소아청소년과)	나영호 (경희의대 소아청소년과)
남동호 (아주의대 내과)	동현종 (하나이비인후과병원)
문희범 (울산의대 내과)	민경업 (포항세명기독병원 내과)
민양기 (서울의대 이비인후과)	박성학 (가톨릭의대 내과)
박용민 (건국의대 소아청소년과)	박중원 (연세의대 내과)
박춘식 (순천향의대 내과)	박해심 (아주의대 내과)
손명현 (연세의대 소아청소년과)	신동학 (계명의대 소아청소년과)
심정연 (성균관의대 소아청소년과)	안강모 (성균관의대 소아청소년과)
염혜영 (서울의료원 소아청소년과)	오무영 (온종합병원 소아청소년과)
오재원 (한양의대 소아청소년과)	유광하 (건국의대 내과)
유 영 (고려의대 소아청소년과)	윤혜선 (한림의대 소아청소년과)
윤호주 (한양의대 내과)	이병재 (성균관의대 내과)
이상표 (가천의대 내과)	이수영 (아주의대 소아청소년과)
이숙영 (가톨릭의대 내과)	이애영 (동국의대 피부과)
이용철 (전북의대 내과)	이재서 (서울의대 이비인후과)
이종명 (경북의대 내과)	이준성(전 가톨릭의대 소아청소년과)
이하백 (한양의대 소아청소년과)	이혜란 (한림의대 소아청소년과)
임대현 (인하의대 소아청소년과)	장광천(국민건강보험 일산병원 소아청소년과)
장석일 (성애병원 내과)	장안수(순천향의대 내과)
정덕희 (서울송도병원 이비인후과)	정재원(인제의대 내과)
정지태 (고려의대 소아청소년과)	조상현(서울의대 내과)
조영주 (이화의대 내과)	조유숙(울산의대 내과)
조중생 (경희의대 이비인후과)	지영구(단국의대 내과)
최동철 (성균관의대 내과)	최병휘(중앙의대 내과)
편복양(순천향의대 소아청소년과)	한만용(차의대 소아청소년과)
홍수종(울산의대 소아청소년과)	홍천수(연세의대 내과)

4. 역대 위원회

1) 1981-1988

편집위원회 : 강석영, 이상용, 이유신, 손근찬, 김유영

피부시험 표준화 소위원회 (1987년 2월 26일 위촉) : 김유영, 이기영, 김정원, 김능수, 박경옥,
정덕희

학술용어제정 소위원회 (1987년 2월 26일 위촉) : 김유영, 이기영, 손근찬, 박인용, 주양자,
박경옥, 김영표, 김정원, 김능수, 은희철, 흥천수, 이상일, 민경업, 문희범, 최병희

2) 1988-1990

편집위원회 : 강석영, 이기영, 김유영, 윤혜선, 민경업, 문희범, 이상일, 최병희

3) 1991-1992

편집위원회 : 윤혜선, 이상일, 심민호, 편복양, 이해란, 이정권, 고영률, 문희범, 박춘식, 박해심,
이준영, 정병주, 조상현

4. 역대 위원회

4) 1992-1994년

학술위원회 : 민경업, 김진우, 이철희, 어수택, 채수안, 이수영

편집위원회 : 이준성, 고영률, 김동수, 김태윤, 문희범, 박해심, 신민호, 조상현, 최병휘

3) 1994-1997년

학술위원회 : 박춘식, 김영균, 김규한, 장준, 이봉재, 장태영, 이동근, 장태영, 이해란

교육위원회 : 최병휘, 김태윤, 최동철, 정승규, 어수택, 김규언, 흥수종

간행위원회 : 문희범, 박해심, 조상현, 편복양, 윤호주

자문위원회 : 이상용, 이상국, 이유신, 손근찬, 박인용, 손동학

국제위원회 : 김정원, 이기영, 흥천수

기획위원회 : 박성학, 이준성, 정덕희, 이상일, 민양기, 은희철, 흥천수, 이하백, 윤혜선, 이양근,

김능수

4) 1997-2000년

학술위원회 : 최병휘, 김영기, 박중원, 이광훈, 조상현, 편복양, 흥수종

간행위원회 : 박해심, 오재원, 윤주현, 정병주, 조영주, 지영구, 최동철, 이용철

교육위원회 : 이하백, 김미경, 김진우, 동현종, 이해란, 최동철

보험법제위원회 : 최인선, 국명희, 김영기, 박중원, 윤호주, 장석일, 조상현, 조영주

홍보위원회 : 이봉재, 민경업, 이명익, 정승규, 최지호

5) 2000-2003년

학술위원회 : 조상현, 동현종, 변대규, 오재원, 윤호주, 이수영, 이용철

간행위원회 : 박해심, 김규한, 김상훈, 김윤근, 김정희, 김창근, 오재원, 이숙영, 이종명, 이홍만, 정혜리, 지영구, 최동철, 흥수종

교육위원회 : 정지태, 윤호주, 이상학, 이애영, 임대현

보험법제위원회 : 조영주, 김영기, 남동호, 심정연, 안영민, 이병재, 장윤혜

홍보위원회 : 권순석, 남동호, 박영립, 심정연, 이남수

6) 2003-2005년

학술위원회 : 조상현, 김윤근, 나영호, 남동호, 박용민, 박중원, 이미우, 이수영, 이재서

간행위원회 : 오재원, 박해심, 정혜리, 이종명, 조상현, 이홍만, 남동호, 지영구, 이재영, 김상훈,
안강모, 장안수, 김우경, 염혜영

교육위원회 : 박해심

7) 2005-2007년

학술위원회 : 이혜란, 박해심, 김철우, 김성완, 김영호, 김창근, 박용민, 손명현, 이상표, 이애영,
임대현, 장윤석, 조영주, 한만용

간행위원회 : 오재원, 박해심, 이종명, 이홍만, 정혜리, 지영구, 남동호, 안강모, 박영립, 김상훈,
이재영, 장안수, 이숙영, 김우경

교육위원회 : 조상현, 지영구, 박용민, 김철우, 안강모, 이미우, 이소연, 이재영, 장용주, 정재원

8) 2007-2009년

학술위원회 : 오재원, 안강모, 김현희, 박영립, 박중원, 유광하, 유영, 이숙영, 이홍만, 정혜리,
한만용

간행위원회 : 홍수종, 남동호, 김상훈, 이영목, 조유숙, 이재영, 김현희, 심정연, 김우경, 이소연,
김성완

교육위원회 : 윤호주, 김범준, 김상현, 김상훈, 박용민, 유진호, 정재원, 조석현, 한만용

보험위원회 : 박중원, 강혜련, 김영호, 김효열, 박양, 이미우, 이영목, 이재천, 손성욱, 한만용

9) 2009-2011년

학술위원회 : 나영호, 장윤석, 한만용, 조유숙, 최선희, 손명현, 유광하, 이재서, 김범준

4. 역대 위원회

간행위원회 : 홍수종, 강혜련, 고영일, 김효빈, 남동호, 장광천, 정유삼, 지영구, 최응호

교육위원회 : 최동철, 남동호, 이병재, 김태범, 김윤근, 김현희, 임대현, 안강모, 정진혁

수련위원회 : 이수영, 김범준, 김태범, 박홍우, 예영민, 정진혁, 이소연, 김경원

홍보/정보위원회 : 조영주, 박중원, 김세훈, 김상현, 김철우, 김우경, 김효빈, 박양, 김동영, 박영립

보험위원회 : 이숙영, 장용주, 박화영, 심정연, 허규영, 김효열, 원종현, 장광천

10) 2011-2013년

학술위원회 : 이수영, 김상훈, 김철우, 조유숙, 정재원, 송대진, 양현종, 최선희, 조현석, 이갑석

간행위원회 : 지영구, 강혜련, 고영일, 이상표, 최정희, 김봉성, 양현종, 유영, 이소연, 김효빈, 장용주, 김범준

교육위원회 : 김현희, 장광천, 이병재, 이상표, 장윤석, 손명현, 김우경, 김동영, 김범준

홍보/정보위원회 : 장안수, 김윤근, 이재현, 권혁수, 김세훈, 손성욱, 예영민, 이병재, 이준혁, 김효빈, 정은희, 김동영

11) 2013-2015년

학술위원회 : 김철우, 윤종서, 김상현, 김태범, 송우정, 예영민, 서동인, 양현종, 유진호, 지혜미, 이갑석, 모지훈

간행위원회 : 지영구, 강혜련, 고영일, 오미정, 이병재, 이상표, 이재현, 최정희, 김봉성, 양현종, 이소연, 김범준, 신승엽

교육위원회 : 이수영, 김상훈, 김상하, 장윤석, 허규영, 박용민, 염혜영, 윤종서, 김범준, 조석현

홍보위원회 : 유광하, 최선희, 박창한, 신유섭, 이소희, 진현정, 최길순, 양현종, 조석현

보험위원회 : 정재원, 김민혜, 박창한, 박홍우, 예영민, 오미정, 이상민, 양현종, 이소연, 이갑석, 이승훈

섭외위원회 : 이상표, 신유섭, 송우정, 이용주, 민택기

법제위원회 : 임대현, 강혜련, 박준수, 심정연, 이갑석, 이승훈

기술정보위원회 : 한만용, 서동인, 정재우, 김지현, 이정민, 권재우, 양민석

12) 2015-2017년

학술위원회 : 안강모, 김지현, 김경원, 김동영, 김태범, 박종숙, 박홍우, 서동인, 예영민, 이갑석

간행위원회 : 김철우, 강혜련, 고영일, 권재우, 김범준, 김상훈, 모지훈, 양현종, 이병재, 이상표, 이소연, 이준혁, 최정희

교육위원회 : 장안수, 김상현, 김동규, 김상하, 김영효, 김태범, 염혜영, 이갑석, 장광천, 최선희, 허규영

홍보위원회 : 박용민, 김민혜, 이동훈, 전유훈, 조석현, 진현정, 최길순, 최선희

수련위원회 : 이상표, 김세훈, 김영효, 김지현, 예영민, 이갑석

섭외위원회 : 모지훈, 민택기, 송우정, 신유섭, 이상민, 이용주

법제위원회 : 김현희, 강혜련, 권재우, 김동영, 김범준, 김봉성, 김수정, 김우경, 이용원, 장광천, 전윤홍

기술정보위원회 : 이병재, 권재우, 서동인, 신유섭, 양민석, 이정민, 정재우

기획위원회 : 임대현, 송대진, 박경희 송우정, 최선희

보험위원회 : 정재원, 김세훈, 박창한, 박홍우, 양현종, 이갑석, 이상민, 이소연, 이승훈

13) 2017-2019년

학술위원회 : 손명현, 김경원, 김태범, 박홍우, 신유섭, 이진국, 유진호, 김현정, 모지훈, 최제민

간행위원회 : 김철우, 강혜련, 고영일, 권재우, 김상훈, 박혜경, 이병재, 이재현, 이준혁, 최정희, 양현종, 이소연, 모지훈

교육위원회 : 박용민, 김민지, 김민혜, 송우정, 양민석, 김효빈, 이용주, 조재훈, 이동훈

홍보위원회 : 한만용, 최길순, 전유훈, 김미애, 김주희, 진현정, 김윤희, 서주희, 양현종, 김영효, 김현정

수련위원회 : 이상표, 권혁수, 김세훈, 송우정, 예영민, 이상민, 이재현

섭외위원회 : 김상훈, 김세훈, 이상민, 유진호, 지혜미, 조석현

법제위원회 : 이병재, 송우정, 강민규, 권재우, 김민혜, 박한기, 양민석, 김윤희, 백혜성, 서동인

기술위원회 : 남동호, 이상민, 지혜미, 한두희, 나정임

4. 역대 위원회

정보위원회 : 고영일, 권용은, 박성주, 예영민, 이재현, 이준혁, 이 은, 이정민

기술위원회 : 임대현, 송재진, 박경희, 송우정, 최선희

보험위원회 : 정재원, 김세훈, 박창한, 박홍우, 이상민, 양현종, 이소연, 이승훈, 이갑석

14) 2019-2021년

학술위원회 : 김현희, 양현종, 김경원, 김영효, 김정희, 서동인, 예영민, 이동훈, 이재현, 이진국, 장광천, 장윤석

간행위원회 : 박홍우, 권재우, 김병근, 김주희, 모지훈, 박혜경, 양송이, 양현종, 이상민, 이 은, 이재현, 이준혁, 최정희

교육위원회 : 김상현, 박한기, 이용원, 권혁수, 반가영, 김지현, 전유훈, 이경석, 이동훈, 김동규

홍보위원회 : 유진호, 윤지선, 최길순, 김미애, 권혁수, 전유훈, 조석현, 이갑석

수련위원회 : 이상표, 강성윤, 예영민, 남영희, 허규영, 권재우, 김민혜

섭외위원회 : 임대현, 권정현, 김자경, 박경희, 예영민, 이승훈

법제위원회 : 김상훈, 양민석, 정재원, 권재우, 강민규, 박한기, 백혜성, 서동인

기술위원회 : 손명현, 이상민, 나정임, 김윤희

정보위원회 : 김동영, 흥승노, 김정현, 박소영, 손경희, 김민지, 이정민, 위치혜, 흥종수

보험위원회 : 정재원, 김세훈, 이상민, 손경희, 박창한, 양현종, 이갑석, 이소연, 이승훈

국제위원회 : 김태범, 박소영, 반가영, 지혜미

15) 2021-2023년

학술위원회 : 임대현, 예영민, 김민혜, 김상현, 김세훈, 송우정, 이재현, 김경원, 서동인, 송대진, 김동영, 이동훈

간행위원회 : 박홍우, 권재우, 김병근, 김주희, 모지훈, 박혜경, 양송이, 양현종, 이상민, 이 은, 이재현, 이준혁, 최정희

교육위원회 : 이소연, 이지영, 권혁수, 김동규, 김미애, 김주희, 이갑석, 이 은, 정경욱

수련위원회 : 이상표, 강성윤, 예영민, 남영희, 허규영, 권재우, 김민혜

법제위원회 : 최정희, 권재우, 김상훈, 정재원, 진현정, 강민규, 박한기, 백혜성, 서동인

정보위원회 : 김세훈, 김정현, 김병근, 박소영, 심지수, 김경훈, 연동건, 위치혜, 홍종수

보험위원회 : 정재원, 김세훈, 이상민, 손경희, 박창한, 양현종, 이갑석, 이소연, 이승훈

윤리위원회 : 김철우, 강성윤, 김상훈, 조유숙, 이용원, 김정희, 양현종, 이용주, 김민지, 모지훈

국제위원회 : 김태범, 박소영, 반가영, 지혜미

5. 회칙 및 규정

1) 회칙

제 1장 총 칙

제1조 (명칭)

본 학회의 명칭은 대한천식알레르기학회(The Korean Academy of Asthma, Allergy and Clinical Immunology, KAAACI)라고 한다. 이하 ‘학회’라 칭한다.

제2조 (목적)

학회의 목적은 국민보건 향상을 위해 천식, 알레르기 및 임상면역학 분야의 학문발전에 기여하는데 있다.

제3조 (조직)

학회의 본부는 서울에 두며, 지방에 지회를 둔다.

제4조 (사업)

학회의 목적을 달성하기 위하여 다음과 같은 사업을 시행한다.

1. 학술대회 개최

2. 세미나, 심포지엄, 워크숍, 교육강좌 등 학술 집회 주관 또는 지원
3. 학회지, 진료지침서 등 간행물 발간
4. 연구사업 주관 또는 지원
5. 국민 보건향상과 사회봉사에 관한 사업 주관 또는 지원
6. 국내외 학술단체 교류 및 지원
7. 회원 상호간의 친목, 경조 및 권의옹호에 관한 사항
8. 기타 본 학회의 목적 달성에 부합한 사항

제 2장 회 원

제5조 (구성)

학회 회원은 정회원, 특별회원, 명예회원 및 준회원으로 구성한다.

- ① 정회원은 천식, 알레르기 및 임상면역학 연구에 종사하고 있는 의사 또는 기초과학자로서 학회 정회원 1인 이상의 추천을 받아 평의원회의 심사, 승인을 받은 자로 한다.
- ② 특별회원은 학회의 발전을 위해 현저한 공헌을 한 단체로서 평의원회에서 심사, 승인받은 자로 한다.
- ③ 명예회원은 학회의 발전을 위해 현저한 공헌을 한 개인으로서 평의원회에서 심사, 승인받은 자로 한다.
- ④ 준회원은 천식, 알레르기 및 임상면역학 연구, 진료에 종사하고 있는 비의사로서 학회 평의원 1인 이상의 추천을 받아 평의원회의 심사, 승인을 받은 자로 한다.

제6조 (입회)

정회원과 준회원으로 입회를 원하는 자는 입회원서를 제출하고 입회비를 납부한 후 평의원회의 승인을 얻음으로써 회원의 자격을 획득한다.

제7조 (의무)

- ① 회원은 학회의 회칙, 제 규정 및 제반 의결사항을 준수하여야 하며, 회비 또는 기타 부담금을 납부하여야 한다.

5. 회칙 및 규정

② 특별회원, 명예회원, 65세 이상 회원은 회비 납부를 면제받는다.

제8조 (권리)

- ① 모든 회원은 학회에서 발행되는 학술지 및 공문을 받을 권리가 있다.
- ② 정회원은 총회의 의결권과 피선거권을 가진다.

제9조 (자격상실)

회원 중 탈퇴를 원하는 자, 학회의 목적에 위배되는 행위를 하는 자, 또는 회원으로서의 의무를 이행치 않은 자는 평의원회의 의결에 의하여 자격을 상실할 수 있다.

제 3장 임 원

제10조 (구성)

학회는 다음과 같이 임원을 둔다.

1. 회장
2. 차기회장
3. 이사장
4. 차기이사장
5. 이사
6. 감사

제11조 (선출)

- ① 회장, 차기 회장, 이사장, 차기 이사장과 감사는 평의원회에서 선출하여 총회의 인준을 받는다.
- ② 차기 회장과 차기 이사장은 임기 시작 1년 전에 선출한다.
- ③ 이사는 이사장이 추천하며, 이사장 임기 시작 전 평의원회의 승인을 받는다.

제12조 (임기 및 승계, 대행)

- ① 회장의 임기는 1년, 이사장 및 감사의 임기는 2년으로 하며, 연임할 수 없다. 이사의 임기는 2년

으로 한다.

- ② 차기 회장과 차기 이사장은 회장 및 이사장 유고시에 그 직을 승계한다.
- ③ 임기 시작 1년 내 이사장의 유고시에는 차기 이사장 선출 전까지 총무이사가 그 직을 대행한다.

제13조 (임무)

- ① 회장은 총회와 평의원회의 의장이 된다.
- ② 이사장은 학회 회무를 총괄하며 이사회를 주관한다.
- ③ 감사는 학회 회무 및 재무를 감사하고 평의원회와 총회에 보고한다.

제 4장 평의원회

제14조 (평의원의 자격 및 선출)

- ① 대학 부교수 이상 또는 이에 상응하는 자격을 가진 정회원 중 이사장의 추천으로 평의원회에 서 선출한다.
- ② 지회장은 임기 동안 당연직 평의원이 된다.
- ③ 정당한 이유 없이 평의원회에 연속 5년 이상 불참하면 자동적으로 평의원직을 상실한다.

제15조 (회의 소집)

정기 평의원회는 정기 총회 전에 회장이 소집하며, 임시 평의원회는 회장이 필요하다고 인정할 때, 또는 평의원 1/3 이상의 요구가 있을 때 회장이 소집한다.

제16조 (임무)

평의원회에서는 다음 사항을 심의 또는 의결한다.

1. 회원 승인
2. 임원 선출
3. 평의원 선출
4. 학회 사업계획 및 예결산 심의
5. 총회에 제출할 사항

5. 회칙 및 규정

6. 총회에서 위임된 사항

7. 기타 필요한 사항

제17조 (의결)

재적 평의원 과반수의 출석과 출석 평의원 과반수의 찬성으로 의결하며, 가부 동수일 때에는 의장이 결정한다.

제 5장 총 회

제18조 (회의 소집)

정기총회는 연 1회 소집하며, 임시총회는 회장이 필요하다고 인정할 때, 또는 평의원의 1/3 이상의 요구가 있을 때 회장이 소집한다.

제19조 (임무)

총회는 다음 사항을 의결 또는 인준한다.

1. 회칙 개정

2. 평의원회 의결사항 인준

3. 기타 평의원회에서 제출된 사항

제 6장 이사회

제20조 (구성)

① 이사회는 이사장, 차기 이사장 및 이사로 구성한다.

② 이사는 총무이사, 학술이사, 간행이사, 재무이사를 포함하여 15인 내외로 한다.

제21조 (회의 소집)

정기 이사회는 격월로 소집하며, 임시 이사회는 이사장이 필요하다고 인정할 때, 또는 이사 과반 수의 요구가 있을 때 이사장이 소집한다.

제22조 (임무)

이사회는 학회의 사업계획 및 예산을 집행한다.

제23조 (의결)

재적이사 과반수의 출석과 출석이사 과반수의 찬성으로 의결한다.

제 7장 위원회 및 연구팀

제24조 (위원회)

- ① 이사회의 의결을 거쳐 상설 위원회와 임시위원회를 구성할 수 있다.
- ② 위원회의 위원장은 이사장이 임명하며, 임기는 2년으로 하고, 연임할 수 있다. 단, 임시위원회의 임기는 임무완료시까지로 한다.
- ③ 위원회의 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제25조 (연구팀)

- ① 이사회의 의결을 거쳐 학회 산하에 연구팀을 둘 수 있다.
- ② 연구팀의 팀장은 이사장이 임명하며, 임기는 2년으로 하고, 연임할 수 있다. ③ 연구팀의 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

제 8장 재 정

제26조 (재정)

학회의 재정은 회비 및 기타 수입금으로 충당한다.

제27조 (회계연도)

학회의 회계연도는 총회일 익일로부터 차기 년도 총회일까지로 한다.

5. 회칙 및 규정

제 9장 부 칙

제28조 (회칙변경)

본 회칙은 평의원회의 의결 및 총회의 인준을 거쳐 변경할 수 있다. 제29조 (관례) 본 회칙에 규정되어 있지 않은 사항은 일반 관례에 준한다.

제30조 (경과)

개정된 임원의 임기는 회칙 개정 이후에 선출된 임원부터 적용한다. 제31조 본 회칙은 공표일로부터 시행한다.

(1973년 11월 30일 제정)

(1987년 11월 28일 개정)

(1990년 12월 8일 개정)

(1992년 11월 13일 개정)

(1998년 11월 7일 개정)

(1999년 11월 6일 개정)

(2002년 10월 12일 개정)

(2003년 11월 8일 개정)

(2005년 10월 29일 개정)

(2007년 11월 3일 개정)

(2010년 11월 19일 개정)

(2012년 11월 15일 개정)

2) 기타 규정

가. 청산알레르기연구기금 운용 및 우수논문상 규정

제 1조 (목적) 본 규정은 청산 강석영선생님의 희사금을 기금으로 하여 그 분의 뜻에 따라 기금의 운용과 알레르기학 발전에 크게 기여한 논문의 저자에게 시상하는 사항을 규정함을 목적으로 한다.

제 2조 (명칭) 본 기금의 명칭은 “청산알레르기연구기금”이라고 하며 우수논문상의 명칭은 “청산우수논문상”이라고 한다.

제 3조 (운용) 본 기금의 운용방법은 대한알레르기학회 평의원회에서 결정하며 기금의 과실금 중에서 일부를 청산우수논문상 수여에 사용하고 나머지는 기금에 합하여 기금을 증식하는데 사용한다.

제 4조 (대상) 대한알레르기학회 정회원에 준한다.

제 5조 (지원분야) 대한알레르기 학회지에 발간된 논문을 대상으로 하며 십사일을 기준으로 과거 1년 동안 발표된 원저에 한한다. 단 다른 기관의 수상 경력이 있는 논문은 제외한다.

제 6조 (논문심사) 우수논문은 간행위원회에서 추계학술대회 6주전에 이사회에 추천하며, 이사회에서 1편을 결정한다.

제 7조 (시상일시) 우수논문상은 매년 추계학술대회 총회석상에서 수여한다.

제 8조 (부칙) 본 규정은 1995년 1월 1일부터 시행하며 본 규정에 규정되지 아니한 사항은 관례에 따른다.

5. 회칙 및 규정

나. 小吾알레르기연구기금 운용 및 우수논문상 규정

제 1조 (목적) 본 규정은 소오 이상룡선생님의 퇴사금을 기금으로 하여 그 분의 뜻에 따라 기금의 운용과 알레르기학 발전에 크게 기여한 논문의 저자에게 시상하는 사항을 규정함을 목적으로 한다.

제 2조 (명칭) 본 기금의 명칭은 “소오알레르기연구기금”이라고 하며 우수논문상의 명칭은 “소오 우수논문상”이라고 한다.

제 3조 (운용) 본 기금의 운용방법은 대한알레르기학회 평의원회에서 결정하며 기금의 과실금 중에서 일부를 소오우수논문상 수여에 사용하고 나머지는 기금에 합하여 기금을 증식하는데 사용한다.

제 4조 (대상) 대한알레르기학회 정회원에 준한다.

제 5조 (지원분야) 대한알레르기 학회지에 발간에 논문을 대상으로 하며 심사일을 기준으로 과거 1년 동안 발표된 월저에 한한다. 단 다른 기관의 수상 경력이 있는 논문은 제외 한다. 제 6조 (논문심사) 우수논문은 간행위원회에서 춘계학술대회 6주전에 이 사회에 추천하며, 이사회에서 1편을 결정한다.

제 7조 (시상일시) 우수논문상은 매년 춘계학술대회에서 수여한다.

제 8조 (부칙) 본 규정은 1995년 1월 1일부터 시행하며 본 규정에 규정되지 아니한 사항은 관례에 따른다.

6. 사무국

학회 창립 이후 학회 사무실은 회장 또는 이사장의 사무실을 일부 임대하여 사용하였으므로 집행부의 변경에 따라 자주 이사하여야 하는 불편함이 있었다. 1997년 창립 25주년 기념 국제학술대회를 성공리에 마친 김유영 조직위원장은 재무 결산상 잔금 7천 여 만원으로 속원이었던 학회 사무실을 마련하게 하였고 결국 금호팔레스빌딩 1705호 오피스텔(종로구 창신동 327-2)을 대한핵의학회와 공동 구입하여 사용하였다. 이후 2019년 8월에 광화문 오피시아 빌딩으로 이전하였다.



▲ 학회 사무실 현판식

6. 사무국

1) 역대 사무국 직원 명단

1982-1987년	박한나
1987-1988년	유혜정
1988-현재	정춘희
2010-현재	김태은

2) 학회 홈페이지

한편 본학회는 국내 다른 학회보다 앞서서 인터넷을 통한 의료정보를 제공하고 학회 사무를 처리하기 위하여 대한천식알레르기학회 홈페이지를 제작하였다. 이를 통하여 학회 소개와 홍보, 학술대회 안내 학술대회 등록, 접수, 교육강좌 안내, 논문 검색, 문의 및 건의사항 접수와 회신, 학회 출판물 및 각종 전문 서적 안내 등의 기능과 전자우편을 통한 회원 상호간의 교류를 가능하게 하였다.

홈페이지 주소는 www.allergy.or.kr이다.



▲ 학회 홈페이지 변천



대한천식알레르기학회 50년사

제3장

학술활동

1. 학술대회
2. 간행사업
3. 교육활동
4. 연구팀 심포지엄

1. 학술대회

1) 개요

대한알레르기학회의 정기 학술대회는 창립 이듬해인 73년 8월 22일 서울대학교 보건대학원 대강당에서 화분알레르기를 주제로 제 1회 학술 심포지움이 개최됨으로써 시작되었다. 같은 해 12월 8일에는 제 1회 추계학술대회 및 정기 총회가 서울대학교 의과대학 간호학과 대강당에서 개최되었고 일반연제 38편이 발표되었다. 이후 춘계는 심포지움과 특강위주로, 추계는 정기총회와 더불어 심포지움, 특강, 일반연제 등으로 구성하여 연 2회의 정기 학술대회를 개최하였다.

1982년까지 춘추계를 합하여 총 18회의 심포지움이 열렸으며 1983년 5월 27일에 제 1회 한일 합동알레르기 심포지움을 대구 동인호텔에서 개최하면서부터는 춘계 심포지움을 춘계학술대회로 정식 명명하였다. 1981년까지는 연 2회의 모임 모두가 서울에서 개최되었으나 82년 부산 메리놀병원에서의 제 18회 심포지움 이후 춘계학술대회는 지방을 순회하면서 개최되었고 심포지움과 더불어 특



▲ 제1회 학술대회 초록집 표지

강과 초청강연을 병행하여 규모와 형식을 갖추게 되었다.

초창기의 학술대회 참여인원은 70-80명 정도였으나 70년대 말에는 100명에서 130명 정도로 증가하였고 1981년 학회지의 창간과 더불어 적극적인 학회활동으로 82년도 춘계학술대회는 300여명이 참가하였으며 이듬 해의 춘계학술대회 겸 제 1회 한일합동알레르기 심포지움도 200여명이 참가하여 성황을 이루었다. 추계학술대회의 일반연제도 초기 40여편에서 95년도에는 90여편으로 꾸준한 증가추세에 있다.

학술대회 심포지움은 한가지 주요 주제를 정하여 이를 내과, 소아과, 이비인후과, 피부과, 병리과, 기생충학 등의 분야별 연자가 세부주제를 발표하는 형태로 진행되었다. 1973년부터 1994년까지의 심포지움의 연자를 소속과별로 분류하여 보았을 때 전체 200여명 중 내과가 60여명을 차지했으며 피부과가 37명, 소아과가 27명, 이비인후과가 17명의 순이었다. 기초의학 분야에서는 기생충학과 약리학의 주제발표가 가장 많았다. 최초의 외국인 연자는 1973년 추계학술대회에서 “기관지 천식의 최신개념”이란 주제로 특강을 한 미 8군 121후송병원 알레르기 크리닉의 Dr. Benjamin Perry였으며 80년대에 이르러서는 외국학자의 특강이 많아져 1994년까지 22명에 달하였다.

학술대회 개최 내역

일자	학술대회	장소	내용
1973. 8. 22	제 1 회 학술심포지움	서울대학교 보건대학원 대강당	심포지움 5편
12. 8	제 1 회 추계학술대회 제 2 회 학술심포지움	서울대학교 의과대학 간호학과 대강당	특강 1편, 심포지움 5편, 일반연제 38편 (구연 27편, 지상발표 11편)
1974. 5. 28	제 3 회 학술심포지움	서울대학교 보건대학원 대강당	심포지움 5편
12. 14	제 2 회 추계학술대회 제 4 회 학술심포지움	서울대학교 의과대학 부속병원 A강의실	특강 2편, 심포지움 5편, 일반연제 40편 (구연 8편, 지상발표 32편)
1975. 5. 17	제 5 회 학술심포지움	서울대학교 보건대학원 대강당	심포지움 7편
12. 13	제 3 회 추계학술대회 제 6 회 학술심포지움	한양대학교 의과대학 부속병원 3층 강당	특강 1편, 심포지움 4편, 일반연제 41편 (구연 16편, 지상발표 25편)
1976. 5. 22	제 7 회 학술심포지움	서울대학교 보건대학원 대강당	심포지움 6편

1. 학술대회

일자	학술대회	장소	내용
1976. 5. 22	제 7 회 학술심포지움	서울대학교 보건대학원 대강당	심포지움 6편
1977. 6. 18	제 8 회 학술심포지움	서울대학교 의과대학 간호학과 대강당	심포지움 6편
11. 19	제 4 회 추계학술대회 제 9 회 학술심포지움	서울대학교 보건대학원 대강당	특강 1편, 심포지움 5편, 일반연제 40편
1978. 5. 20	제 10 회 학술심포지움	경희대학교 의과대학 세미나실	심포지움 5편
12. 16	제 5 회 추계학술대회 제 11 회 학술심포지움	서울대학교병원 구관 A강당	특강 1편, 심포지움 4편, 일반연제 31편 (구연 21편, 지상발표 10편)
1979. 6. 9	제 12 회 심포지움	서울대학교병원 B강당	심포지움 6편
12. 15	제 6 회 추계학술대회 제 13 회 심포지움	서울대학교병원 B강당	특강 1편, 심포지움 4편, 일반연제 32편 (구연 15편, 지상발표 17편)
1980. 6. 14	제 14 회 심포지움	서울대학교병원 B강당	특강 1편, 심포지움 3편
11. 22	제 7 회 추계학술대회 제 15 회 심포지움	서울대학교병원 B강당	심포지움 4편, 일반연제 37편 (구연 22편, 지상발표 15편)
1981. 5. 23	제 16 회 심포지움	서울대학교병원 A강당	심포지움 5편
12. 28	제 8 회 추계학술대회 제 17 회 심포지움	서울대학교병원 A강당	심포지움 5편, 일반연제 37편 (구연 23편, 지상발표 14편)
1982. 5. 7	제 18 회 심포지움	부산 메리끌병원 대강당	특강 2편, 심포지움 7편
12. 10	제 9 회 추계학술대회	서울대학교병원 A강당	특강 2편, 심포지움 6편, 일반연제 32편 (구연 27편, 지상발표 5편)
1983. 5. 27	춘계학술대회 겸 제 1 회 한일합동 알레르기 심포지움	대구 동인호텔	특강 1편, 심포지움 11편
11. 19	제 10 회 추계학술대회	서울대학교병원 A강당	특강 2편, 심포지움 6편, 일반연제 52편 (구연 37편, 지상발표 15편)

일자	학술대회	장소	내용
1984. 5. 4	춘계학술대회	서울대학교병원 B강당	특강 2편, 심포지움 7편
10. 29	제 2 회 한일합동 알레르기 심포지움	일본 국립京都 국제 회의장	심포지움 9편
11. 24	제 11 회 추계학술대회	서울대학교병원 A강당	일반연제 41편 (구연 41편)
1985. 5. 25	춘계학술대회	전주관광호텔	특강 3편, 심포지움 5편
11. 23	제 12 회 추계학술대회	서울 신라호텔	특강 1편, 일반연제 54편 (구연 36편, 지상발표 18편)
1986. 5. 2-3	제 3 회 한일합동 알레르기 심포지움 및 제 1 회 서태평양 알레르기 심포지움	광주 신양파크호텔	특강 2편, 심포지움 23편
11. 8	제 13 회 추계학술대회	서울 하이앳 호텔	특강 2편, 일반연제 56편 (구연 36편, 지상발표 20편)
1987. 5. 9	춘계학술대회	서울 신라호텔	특강 1편, 심포지움 5편
11. 28	제 14 회 추계학술대회	서울 신라호텔	특강 1편, 일반연제 55편 (구연 37편, 지상발표 18편)
1988. 5. 5-6	제 4 회 한일합동 알레르기 심포지움 및 제 2 회 서태평양 알레르기 심포지움	동경 Garden Palace	심포지움 8편, 일반연제 41편 (구연 41편)
5. 28	춘계학술대회	서울 힐튼호텔	특강 2편 심포지움 7편
1988. 11. 26	제 15 회 추계학술대회	서울 신라호텔	특강 2편, 일반연제 69편 (구연 59편, 지상발표 10편)
1989. 3. 24	춘계학술대회	전북대학병원 임상강의실	특강 2편, 심포지움 7편
11. 4	제 16 회 추계학술대회	서울 인터컨티넨탈 호텔	특강 2편, 일반연제 73편 (구연 53편, 포스터 14편, 지상발표 6편)
1990. 5. 18-19	춘계학술대회	경주 조선호텔	심포지움 11편
12. 8	제 17 회 추계학술대회	서울 인터컨티넨탈 호텔	일반연제 66편 (구연 56편, 포스터 10편)

1. 학술대회

일자	학술대회	장소	내용
1991. 6. 13-15	춘계학술대회 제 5 회 한일합동 알레르기 심포지움 및 제 3 차 서태평양 알레르기 심포지움	서울 인터컨티넨탈 호텔	특강 4편, 심포지움 21편, 교육강좌 4편 일반연제 50편 (구연 42편, 포스터 8편)
11. 29-3	제 18 회 추계학술대회	서울 인터컨티넨탈 호텔	특강 2편, 교육강좌 6편, 일반연제 67편 (구연 42편, 포스터구연 9편, 포스터 16편)
1992. 5. 29-30	춘계학술대회	강원도 평창군 용평타워콘도	특강 2편 심포지움 7편
11. 13-14	제 19 회 추계학술대회	서울 라마다르네상스호텔	특강 2편, 교육강좌 2편, 일반연제 77편 (구연 50편, 포스터구연 9편, 포스터 18편)
1993. 4. 10	춘계학술대회	광주 신양파크호텔	특강 2편, 심포지움 9편
11. 26-27	제 20회 추계학술대회	서울 롯데월드호텔	특강 2편, 일반연제 61편 (구연 56편, 포스터 5편)
1994. 2. 23-25	제 6 회 한일합동 및 제 4 회 서태평양 알레르기 심포지움	Hotel Fair City, Utsunomiya, Japan	특강 4편, 심포지움 24편, 일반연제 87편 (포스타구연 87편)
4. 2	춘계학술대회	부산 파라다이스 호텔	특강 4편, 심포지움 8편
11. 4-5	제 21 회 추계학술대회	서울 인터컨티넨탈 호텔	특강 3편, 교육강좌 4편, 일반연제 71편 (구연 46편, 포스터구연 6편, 포스터 19편)
1995. 5. 13	춘계학술대회	전주 코아호텔	특강 2편, 심포지움 9편
11. 3-4	제 22 회 추계학술대회	서울 인터컨티넨탈 호텔	특강 2편, 심포지움 9편, 교육강좌 4편, 일반연제 91편 (구연 15편, 포스터구연 53 편, 포스터 23편)
1996. 5. 4	춘계학술대회	경주 조선호텔	특강 2편, 심포지움 9편
11. 30	제 23 회 추계학술대회	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 2편, 심포지움 9편

일자	학술대회	장소	내용
1997. 6. 11-14	창립 25 주년기념 춘계학술대회, 제 7 회 한일합동 알레르기 심포지움 및 제 5 회 서태평양 알레르기 심포지움	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 8편, 심포지움 66편, 일반연제 146편 (구연 59편, 포스터구연 55편, 포스터 32편)
11. 7	제 24 회 추계학술대회	제주시 오리엔탈 호텔	특강 1편, 심포지움 9편
1998. 5. 30	춘계학술대회	서울중앙병원 대강당	특강 1편, 심포지움 5편, 일반연제 88편 (구연 58편, 포스터구연 10편, 포스터 20편)
11. 7	제 25 회 추계학술대회	용평 드래곤밸리 호텔	특강 2편, 심포지움 9편
1999. 11. 28-29	춘계학술대회	서울중앙병원 대강당	특강 1편, 심포지움 4편, 일반연제 112편 (구연 58편, 포스터구연 30편, 포스터 24편)
11. 6	제 26 회 추계학술대회	광주 산양파크 호텔	특강 2편, 심포지움 10편
2000. 5. 25-26	춘계학술대회	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 1편, 심포지움 8편, 일반연제 95편 (구연 55편, 포스터구연 18편, 포스터 22편)
11. 4	제 27 회 추계학술대회	부산 그랜드호텔	특강 1편, 심포지움 10편
2001. 5. 25-26	춘계학술대회	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 1편, 심포지움 8편, 일반연제 120편 (구연 56편, 포스터구연 20편, 포스터 44편)
11. 2-3	제 28 회 추계학술대회 제 9 회 한일합동 알레르기 심포지움	제주 신라 호텔	특강 2편, 심포지움 10편, 일반연제 48편 (구연 30편, 포스터 18편)
2002. 5. 3-4	춘계학술대회	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 4편, 심포지움 10편, 일반연제 84편 (구연 36편, 포스터구연 12편, 포스터 36편)
2002. 10. 12-14	추계학술대회 APCACI-WPAS 2002	서울 코엑스 컨벤션 센타	특강 9편, 심포지움 64편, 일반연제 160편 (구연 67편, 포스터 93편)
2003. 5. 30-31	춘계학술대회	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 4편, 심포지움 11편, 일반연제 106편 (구연 36편, 포스터 구연 14편, 포스터 56편)
2003. 11. 8	추계학술대회 4th Interasma 직업성천식학회	전주 리베라호텔	특강 1편, 심포지움 14편

1. 학술대회

일자	학술대회	장소	내용
2004. 5. 28-29	춘계학술대회	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 3편, 심포지움 10편, 일반연제 120편 (구연 44편, 포스터 구연 17편, 포스터 59편)
2004. 11. 20	추계학술대회	대구 인터불고호텔	특강 2편, 심포지움 12편
2005. 5. 27-28	춘계학술대회	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 2편, 심포지움 10편, 일반연제 146편 (구연 44편, 포스터 구연 17편, 포스터 59편)
2005. 10. 27-31	추계학술대회	서울 잠실롯데호텔	참가국 : 22개국 / 연제 : 372연제 / 참석인원: 국내 901명, 국외 201명
2006. 5. 27-28	춘계학술대회	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 2편, 심포지움 8편, 일반연제 124편 (구연 56편, 포스터 구연 24편, 포스터 44편)
2006. 11. 3-5	추계학술대회 WAO Joint Congress 2006 & 9th WPAS	서울 그랜드힐튼 호텔	특강 4편, 심포지움 26편
2007. 5. 31- 6. 2	춘계학술대회 ARIA-Interasma Joint Congress 2007	서울 임페리얼 팰리스 호텔	특강 3편, 심포지움 9편, 일반연제 124편 (구연 54편, 포스터 구연 9편, 포스터 61편)
2007. 11. 3	추계학술대회	강원도 용평리조트 그린피아콘도	특강 1편, 심포지움 9편
2008. 5. 9-1	춘계학술대회	서울 그랜드힐튼 호텔	특강 2편, 심포지움 7편, 일반연제 132편 (구연 57편, 포스터 구연 24편, 포스터 51편)
2008. 10. 31- 11. 1	추계학술대회 WPAS 2008	광주 신양파크 호텔	특강 1편, 심포지움 15편
2009. 5. 8-9	춘계학술대회 KAPARD 2009	서울 그랜드힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 21편, 일반연제 169편 (구연 77편, 포스터 구연 34편, 포스터 58편)
2009. 11. 21	추계학술대회	부산 롯데호텔	특강 2편, 심포지움 14편
2010. 5. 28-29	춘계학술대회 한, 일 공동심포지움	서울 쉐라톤워커힐 호텔	특강 5편, 심포지움 30편, 일반연제 165편 (구연 99편, 포스터 66편)

일자	학술대회	장소	내용
2010. 11. 20	추계학술대회	무주 티롤호텔	특강 1편, 심포지움 22편
2011. 6. 3-4	춘계학술대회 대한면역학회	서울 그랜드힐튼 호텔	특강 4편, 심포지움 27편, 일반연제 174편 (구연 89편, 포스터 85편)
2011. 11. 19	추계학술대회	대구 인터불고 엑스코 호텔	특강 1편, 심포지움 18편
2012. 5. 25-26	춘계학술대회 동아시아심포지움	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 2편, 심포지움 36편, 일반연제 181편 (구연 56편, 포스터구연 9편, 포스터 116편)
2012. 11. 3	추계학술대회	강원 알펜시아 컨벤션센터	특강 3편, 심포지움 14편
2013. 5. 10-11	춘계학술대회 KAPARD-WPAS	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 35편, 일반연제 190편 (구연 80편, 포스터 110편)
2013. 11. 2	추계학술대회	광주 김대중 컨벤션 센터	특강 4편, 심포지움 15편
2014. 5. 9-10	춘계학술대회	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 39편, 일반연제 176편 (구연 72편, 포스터 104편)
2014. 10. 25	추계학술대회 WCIM	서울 COEX	심포지움 11편, 일반연제 10편 (구연 10편)
2015. 5. 8-9	춘계학술대회 EAAS	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 5편, 심포지움 36편, 일반연제 146편 (구연 63편, 포스터 83편)
2015. 10. 14-17	추계학술대회 WAC 2015	서울 COEX	심포지움 8편
2016. 5. 6-7	춘계학술대회	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 37편, 일반연제 145편 (구연 84편, 포스터 61편)
2016. 11. 5	추계학술대회	부산 롯데호텔	특강 1편, 심포지움 14편
2017. 5. 11-13	춘계학술대회 WPAS-INTERASMA	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 46편, 일반연제 202편 (구연 72편, 포스터 130편)
2017. 11. 4	추계학술대회	덕유산 카니발컬처 팰리스	특강 4편, 심포지움 9편
2018. 5. 10-12	춘계학술대회 EAAS-SERIN ASIA	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 63편, 일반연제 201편 (구연 66편, 포스터 135편)

1. 학술대회

일자	학술대회	장소	내용
2018. 11. 3	추계학술대회	대구 인터불고 호텔	특강 2편, 심포지움 8편
2019. 5. 10-11	춘계학술대회 KAPARD-WPAS - INTERASMA	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 46편, 일반연제 199편 (구연 99편, 포스터 100편)
2019. 11. 2	추계학술대회	여수 컨벤션 센터	특강 1편, 심포지움 9편
2020. 8. 27	춘계학술대회	온라인 실시간 라이브	특강 3편, 심포지움 8편, 일반연제 67편 (E-poster 67편)
2020. 11. 7	추계학술대회	온라인 VOD 송출	특강 4편, 심포지움 7편
2021. 5. 8	춘계학술대회	온라인 실시간 라이브	특강 4편, 심포지움 6편, 일반연제 55편 (E-poster 55편)
2021. 11. 27	추계학술대회	온라인 실시간 라이브	특강 3편, 심포지움

2) 특강/심포지움 연자와 제목

1973년 제 1회 학술심포지움 : 화분알레르기

1) 화분알레르기: 서론	서울대 내과 강석영
2) 한국에 있어서의 화분증	국립의료원 이비인후과 주양자
3) 서독에 있어서의 화분증	연세대 이비인후과 정태인
4) 스칸디나비아에 있어서의 화분증	국립의료원 소아과 손근찬
5) 미국에 있어서의 화분증	가톨릭대 소아과 김종진

1973년 제 1회 추계학술대회 및 제 2회 학술심포지움

- 특강: 기관지 천식의 최신개념

미8군 121후송병원 알레르기 크리닉 Dr. Benjamin Perry

- 심포지움 : 비(鼻)알레르기

1) 서론: 알레르기성 비염에 대하여	서울대 내과 강석영
2) 병리발생과 기인성항원	한양대 이비인후과 김선곤

3) 증상과 진단	국립의료원 이비인후과 주양자
4) 소아과 영역의 알레르기성 비염	고려병원 소아과 김종진
5) 알레르기성 비염의 치료	연세대 이비인후과 정태인

1974년 제 3회 학술심포지움: 담마진

1) 담마진의 분류와 원인	전남대 피부과 김영표
2) 담마진의 원인론	연세대 피부과 우태하
3) 담마진의 치료와 예후	한양대 피부과 김중환
4) 소아영역에서의 담마진	국립의료원 소아과 손근찬
5) 한국에 있어서의 담마진의 기인성 항원	서울대 내과 강석영

1974년 제 2회 추계학술대회 및 제 4회 학술심포지움

· 특강1: 세제효소알레르기	부산테레사의원 유순자
· 특강2: 구미 알레르기학회의 근황	서울대 내과 강석영
· 심포지움: 약물알레르기	
1) 약물알레르기 서론	서울대 내과 강석영
2) 약물알레르기의 병리발생	서울대 임상병리과 김상인
3) 약물알레르기에 의한 호흡기 전신발증	연세대 내과 이상용
4) 약물알레르기에 의한 혈액학적 변화	가톨릭대 내과 민병석
5) 약물알레르기에 의한 피부증상	서울대 피부과 이유신

1975년 제 5회 학술심포지움: 식이알레르기

1) 식이알레르기 서론	서울대 내과 강석영
2) 식이알레르기의 병리발생	가톨릭대 미생물학 이종훈
3) 내과영역의 식이알레르기	연세대 내과 이상용
4) 소아과영역의 식이알레르기	김종진소아과 김종진
5) 이비인후과영역의 식이알레르기	연세대 이비인후과 정태인
6) 피부과영역의 식이알레르기	가톨릭대 피부과 혀 원
7) 식품속의 곤충에 의한 알레르기	경희대 기생충학 주정균

1. 학술대회

1975년 제 3회 추계학술대회 및 제 6회 학술심포지움

· 초청강연: 비(鼻)알레르기	일본 和歌山의대 이비인후과 奥田稱
· 심포지움: 진균과 알레르기	
1) 의진균학의 이론과 한국의 진균증	전남대 피부과 김영표
2) 한국에 있어서의 알레르기성 질환과 진균	서울대 내과 강석영
3) 소아과 영역에서의 진균알레르기	서울, 소아과 김종진
4) 피부과 영역의 진균증과 진균알레르기	경북대 피부과 서순봉

1976년 7회 학술심포지움: 항히스타민제

1) 알레르기질환에 있어서의 히스타민의 역할과 항히스타민제의 작용	미8군 서울병원 Eugene Sussman
2) 한국의 시판 항히스타민제	서울대병원 약국 김응찬
3) 항히스타민제의 임상약학	서울대 약대 조윤성
4) 내과 영역에 있어서의 항히스타민제의 임상	연세대 내과 이상용
5) 이비인후과 영역에 유용한 항히스타민제	서울대 이비인후과 백만기
6) 피부과 영역에 있어서의 항히스타민제의 임상	연세대 피부과 이성락

1976년 추계학술대회는 없었음

1977년 제 8회 학술심포지움: 곤충알레르기

1) 곤충알레르기 서론	서울대 내과 강석영
2) 곤충의 생태학	경희대 문리대 생물학과 신유항
3) 쏘는곤충 알레르기	서울대 내과 강석영
4) 흡입성 곤충 알레르기	서울대 내과 강석영
5) 무는곤충 알레르기	연세대 내과 이상용
6) 곤충에 의한 피부질환	전남대 피부과 김영표

1977년 제 4회 추계학술대회 및 제 9회 학술심포지움

- 특강: Hyposensitization and its scope of effectiveness

일본 獨協의대 내과 石崎達

- 심포지움: 알레르기 질환과 부신피질스테로이드

1) 서론	서울대 내과 강석영
2) 내과영역에 있어서의 알레르기성 질환과 스테로이드	연세대 내과 이상용
3) 소아과영역에 있어서의 알레르기성 질환과 스테로이드	서울대 소아과 문형로
4) 이비인후과 영역에 있어서의 알레르기성 질환과 스테로이드	서울대 이비인후과 백만기
5) 피부과영역에 있어서의 알레르기성 질환과 스테로이드	가톨릭대 피부과 김정원

1978년 제 10회 학술심포지움: 기생충알레르기

1) 기생충알레르기 서론	경희대 기생충학 주정균
2) 회충알레르기	경희대 기생충학 주정균
3) 십이지장충충알레르기	고려대 기생충학 임한종
4) 폐흡충알레르기	가톨릭대 기생충학 최원영
5) 간흡충알레르기	연세대 기생충학 소진탁

1978년 제 5회 추계학술대회 및 제 11회 학술심포지움

- 심포지움: 직업성 알레르기질환

1) 직업성 비알레르기	순천향대 이비인후과 소진명
2) 직업성 기관지천식	연세대 내과 이상용
3) 직업성 과민성폐장염	서울대 내과 강석영
4) 직업성 알레르기성 피부질환	연세대 피부과 조정구

1979년 제 12회 학술심포지움 : 알레르기성 접촉피부염

1) 알레르기성 접촉피부염의 병리발생과 피로원칙	서울대 피부과 김원석
2) 알레르기성 접촉피부염과 첨포시험	이화여대 피부과 국홍일
3) 식물과 곤충으로 인한 알레르기성 접촉피부염	서울대 피부과 은희철

1. 학술대회

4) 화장품에 의한 알레르기성 접촉피부염	고려대 피부과 김수남
5) 의류 및 장신구에 의한 알레르기성 접촉피부염	고려대 피부과 김중환
6) 약물과 화학물질에 의한 알레르기성 접촉피부염	가톨릭대 피부과 김정원, 허 원
	연세대 피부과 조성구, 이성락

1979년 제 6회 추계학술대회 및 제 13회 학술심포지움

· 심포지움: 기관지학장제	
1) 기관지학장제	연세대 내과 이상용, 홍천수
2) 교감신경흥분제	국립의료원 소아과 손근찬
3) Methylxanthine제	서울대 내과 강석영, 홍경표
4) 새로운 기관지학장제	서울대 내과 강석영

1980년 제 14회 학술심포지움

· 특강: 의진균학과 알레르기	대한결핵협회 결핵연구원 김상재
· 심포지움 : 혈관부종	
1) IgE의존성 혈관부종의 병리발생	연세대 피부과 박윤기
2) IgE의존성 혈관부종의 분류와 치료	가톨릭대 피부과 김정원
3) C1INH 결핍에 의한 혈관부종	서울대 피부과 이창우

1980년 제 7회 추계학술대회 및 제 15회 학술심포지움

· 심포지움: 소아천식	
1) 소아천식의 역학 원인과 병리	서울대 소아과 김종진
2) 소아천식의 면역학적 기전과 진단	연세대 소아과 이기영
3) 소아천식의 임상적 관찰	국립의료원 소아과 김성숙, 손근찬
4) 소아천식의 치료와 관리	국립의료원 소아과 손근찬

1981년 제 16회 학술심포지움: 페니실린 알레르기

1) 페니실린 과민반응: 서론	서울대 내과 강석영
2) 발생기전 및 증상	서울대 피부과 김원석

3) 진단 및 평가	서울대 내과 김유영
4) 페니실린과 Cephalosporin 유도체	서울대 약리학 임정규
5) 치료와 예방	가톨릭대 피부과 김정원

1981년 제 8회 추계학술대회 및 제 17회 학술심포지움

· 심포지움: Disodium cromoglycate	
1) 기관지천식에서의 DSCG	서울대 내과 김유영
2) 소아천식에 있어서의 DSCG	국립의료원 소아과 손근찬
3) 안과영역에서의 DSCG	안과 김재호
4) 비알레르기에 있어서의 DSCG	연세대 이비인후과 박인용
5) 식품알레르기에 있어서의 DSCG	Univ. of Kuwait Roger Ellul-Micallef

1982년 춘계학술대회 및 제 18회 학술심포지움

· 특강	
1) 일본에 있어서의 화분증	일본 국립南福岡병원 長野 準
2) 알레르기질환의 진단과 치료의 최근경향	일본 獨協醫大 내과 石崎 達
· 심포지움: 알레르기질환에 있어서의 스테로이드	
1) 스테로이드제의 약리학	연세대 약리학 김원준
2) 스테로이드제의 합병증과 그 대책	가톨릭대 내과 민병석
3) 내과 알레르기질환의 스테로이드요법	서울대 내과 김유영
4) 소아알레르기질환의 스테로이드요법	국립의료원 소아과 손근찬
5) 이비인후과 알레르기질환의 스테로이드요법	부산메리놀병원 조중환
6) 안과 알레르기질환의 진단과 치료	가톨릭대 안과 김재호
7) 피부 알레르기질환의 스테로이드요법	연세대 피부과 이성락

1982년 제 9회 추계학술대회

· 특강	
1) 기관지천식에 있어서의 정신신체의학적 측면	일본 大阪 PL병원 中川俊二
2) IgG4 and Immediate Hypersensitivity	東京大 物療내과 中川武正

1. 학술대회

- 심포지움: 제 11회 국제 알레르기 학회에 다녀와서
 - 1) 국제 알레르기 학회에 대해서 서울대 내과 강석영
 - 2) 제 11차 국제 알레르기학회 회의장과 학회운영에 관하여 가톨릭대 내과 변해원
 - 3) Immunoglobulin G의 subgroup에 대한 소고 연세대 내과 이상용
 - 4) 소아알레르기 및 식품알레르기 국립의료원 소아과 손근찬
 - 5) 기생충과 동물알레르기 경희대 기생충학교실 주정균
 - 6) 피부알레르기 가톨릭대 피부과 김정원

1983년 춘계학술대회 및 제 1회 한일합동 알레르기 심포지움

- 특강: 기관지천식과 예방요법 일본 獨協醫大 내과 牧野莊平
- 심포지움: 화분증과 직업성 알레르기 질환
 - 1) 서울에 있어서의 공중화분 분포 국립의료원 내과 민경업
 - 2) 화분증의 임상 일본 國立相模原病院 이비과 清水章治
 - 3) 화분증에 있어서의 HLA 항원분포 경북대 내과 김능수
 - 4) 삼나무화분증의 역학 일본 古河日光綜合病院 小泉一弘
 - 5) 시판화분복용후 발생한 전신반응 1례 서울대 내과 문희범
 - 6) 미삼천식의 특징 일본 國立相模原病院 信太隆夫
 - 7) 다종화분에 감작된 직업성 화분증 1례 가톨릭의대 피부과 김정원
 - 8) 조개껍질가공업자 천식 연세대 내과 김원호
 - 9) 직업성천식 연구의 방법론 일본 群馬大 제 1내과 青木秀夫
 - 10) 한국에 있어서의 직업성 알레르기성 접촉피부염 서울대 피부과 은희철
 - 11) 우렁이 천식의 항원추적 일본 廣島縣立病院 내과 城智彦

1983년 제 10회 추계학술대회

- 특강: Prophylaxis of Atopy Univ. of California at San Diego Robert N Hamburger
- 초청강연: 기관지천식의 치료 특히 과분비의 대책 일본 東京都立廣尾病院 長岡 滋
- 심포지움: 경구적 화학매체유리억제제
 - 1) 항알레르기제 tranilast의 약리작용 일본 岐阜약대 약리학 江田昭英
 - 2) 내과영역에 있어서의 tranilast의 사용경험 近畿大 내과 中島重德

3) 소아천식환자에 대한 N-5'의 사용경험	연세대 소아과 이기영
4) 소아영역에 있어서의 tranilast의 사용경험	국립의료원 소아과 손근찬
5) 기관지천식에 있어서의 N-5'의 임상적 효과	서울대 내과 강석영, 문희범
6) 기관지천식에 대한 ketotifen효과의 임상적 관찰	서울대 내과 강석영, 민경업

1984년 춘계학술대회

· 특강

1) 점적 면역결합법에 의한 혈청 총 IgE 및 특이IgE의 측정	연세대 내과 홍천수
2) 인체비반세포로부터의 히스타민유리에 대한 칼슘길항제의 억제효과	

· 심포지움: 한국의 직업성 알레르기질환

1) 직업성 알레르기 서론	서울대 내과 강석영
2) 직업성 화분증	국립의료원 내과 민경업
3) 생물학적 항원에 의한 직업성 천식	연세대 내과 이상용
4) 비생물학적 항원에 의한 직업성 천식	가톨릭대 내과 박성학
5) 생물학적 항원에 의한 직업성 알레르기성 접촉피부염	서울대 피부과 은희철
6) 비생물학적 항원에 의한 직업성 알레르기성 접촉피부염	가톨릭대 피부과 김정원
7) 약국알레르기	서울대 내과 문희범

1984년 제 11회 추계학술대회

심포지움 없이 일반연제발표만 있었음.

1985년 춘계학술대회

· 특강: 면역신경내분비계 회로

전북대 미생물학 하대유

· 초청강연:

1) Climate and Bronchial Hyperreactivity in Childhood Asthma	Kunagawa Children's Medical Center, Japan Yoshiaki Teramichi
2) Pulmonary Function Test in Children	Kitasato Univ., Japan Hedehiko Nakajima

1. 학술대회

· 심포지움: 소아알레르기

- 1) 소아알레르기 질환의 진단과 자연경과
- 2) 소아천식의 치료
- 3) 소아의 운동유발성 천식
- 4) 소아에서의 아토피성 피부염
- 5) 소아에서의 알레르기성 비질환

국립의료원 소아과 손근찬
한림대 소아과 윤혜선
연세대 소아과 이기영
가톨릭대 피부과 김정원
서울대 이비인후과 민양기

1985년 제 12회 추계학술대회

· 특강: Methods of Assessing Bronchoreversibility: Site of Airway Obstruction and Bronchodilator Response

Irvine Medical Center, Univ. of California, U.S.A. Archie F. Wilson

1986년 춘계학술대회 및 제 3회 한일합동 알레르기 심포지움 / 제 1회 서태평양 알레르기 심포지움

· 특강

- 1) Current Aspects of Asthma Treatment

Univ. of Tokyo, Japan Terumasa Miyamoto

- 2) AIDS: An Update

Univ. of Tennessee, Memphis, U.S.A. T. J. Yoo

1986년 제 13회 추계학술대회

· 특강

- 1) Triggering factors in asthma: Infections, mechanism of virus-induced airway hyperreactivity

Univ. of Wisconsin, U.S.A. William W. Busse

- 2) Pathophysiology and preventive therapy of bronchial asthma with special emphasis on bronchial hyperreactivity, basophil and PAF

Dokkyo University, Japan Sohei Makino

1987년 춘계학술대회

· 특강: Clinical Application of Aerosols in Diagnosis and Treatment of Bronchial Asthma

Fachklinik Ceciliengestift, West Germany Miaden Debelic

· 심포지움

1) PAF and Bronchial Hyperreactivity

Preclinical Research, Sandoz, Basel, Switzerland John Morley

2) Prophylactic Anti-Asthma Drugs in Japan

Chiba Univ., Japan Hisao Tomioka

3) Oral Prophylactic Treatment of Bronchial Asthma in Clinical Practice

4) Prophylactic Treatment of Children's Bronchial Asthma

Doai Memorial Hospital, Tokyo, Japan Minoru Baba

5) 소아천식의 예방 및 치료상의 문제점과 개선방안

연세대 소아과, 한국 이기영

1987년 제 14회 추계학술대회

· 특강: Upper and Lower Airway Allergy

Nippon Medical School, Japan Minoru Okuda

1988년 춘계학술대회

· 특강

1) Modern Treatment of Allergic Rhinitis

Montpellier Medical School, France Jean Bousquet

2) Functional Heterogeneity of Cells Involved in Allergic Reactions

Univ. of Bern, Switzerland Alain L. de Weck

· 심포지움: 화분증

1) 북미에서의 흡입성 항원에 의한 알레르기성 질환의 최근의 진전

Univ. of Kentucky, U.S.A. Bahn C. Kang

2) 유럽의 화분증

Montpellier Medical School, France Jean Bousquet

3) 일본에서의 화분증과 그 대책

Hamamatsu Medical Center, Japan Atsushi Usami

4) 필리핀에서의 화분증조사

Univ. of Philippines, Philippines Benigno F. Agbayani

5) 서울 대기중의 화분 분포

서울대 내과 김미경

6) 한국의 호흡기 알레르기 환자에서의 화분에 대한 피부반응 및 RAST 성적

성애병원 내과 장석일

7) 한국화분에 의한 기관지천식

연세대 내과 홍천수

1988년 제 14회 추계학술대회

· 특강

- 1) The Present Status and It's Counterplan of Occupational Asthma in Japan
Oita Univ., Japan Susumu Nakamura
- 2) Interrelationships between Mast Cells, Sensory Nerves, and Smooth Muscle
Southampton Univ. U.K. Martin K. Church

1989년도 춘계학술대회

· 심포지움: 아토피 피부염

1) 서론	서울대 피부과 이유신
2) 자연경과와 임상증상	인제대 피부과 성호석
3) 약물 생리학	가톨릭대 피부과 김진우
4) 면역학적 이상	가톨릭대 피부과 김정원
5) 아토피 피부염과 알레르기	전북대 내과 이양근
6) 아토피 피부염의 식이요법	연세대 소아과 이기영
7) 아토피 피부염의 치료 및 예후	서울대 피부과 은희철

1989년도 추계학술대회

· 특강

- 1) Hypersensitivity Pneumonitis in Japan
National Medical Center Hosp. Japan J. Kabe
- 2) The Medical Treatment of Upper Respiratory Tract Allergy
Southampton University, U.K. Peter Howarth

1990년도 춘계학술대회

· 심포지움 1: 기관지 과민성

- 1) Airway Inflammation and Bronchial Hyperresponsiveness
Southampton University, U.K. S.T. Holgate

2) Eosinophils and Bronchial Hyperresponsiveness

Dokkyo University, Japan S. Makino

3) Pharmacological Modulation of Bronchial Hyperresponsiveness

Chinese University, Hongkong C. Lai

4) 반응성 염료에 의한 기관지과민성의 발병기전

연세대 홍천수

· 심포지움 2: 면역요법

1) 면역요법의 작용기전

서울대 김유영

2) 성인알레르기 환자에서의 면역요법

경북의대 김능수

3) 소아알레르기 환자에서의 면역요법

연세대 이기영

4) 면역요법의 추세와 전망

St. Mariana Univ. Japan T. Nakagawa

5) 아토피피부염에서의 면역요법

가톨릭대 김정원

6) 알레르기성 비염 환자에서의 면역요법에 대한 임상적 경험

국립의료원 정덕희

7) 성장기 호흡기알레르기환자에서의 면역요법에 관한 임상적 경험

인제대 이상일

1990년도 추계학술대회

· 특강: 없음

1991년도 춘계학술대회 (제5회 한일 및 제3회 서태평양학회와 동시 개최)

· 심포지움 1: Cellular Interaction in Allergic Inflammation

· 심포지움 2: Recent Advances in Modulation of Allergic Response

1991년도 추계학술대회

· 특강

1) Monitoring of asthma and allergy with specific markers on inflammatory cells

Per Venge

· 교육강좌 1: 알레르기성 접촉피부염의 진단법

1) Routine patch test

고려병원 김계정

2) Photophatch test

연세대 한승경

3) Immune dermatopathology

가톨릭대 김태윤

1. 학술대회

· 교육강좌 2: 이비인후과

- 1) 비강점막 선조직의 조직화학적 특성 연세대 이정권
- 2) 부비동 점막의 상피세포 분포와 내시경에 의한 자연공 개방 수술의 의의 서울대 민양기 민양기
- 3) 알레르기성 비염의 병인 가톨릭대 심민호

1992년도 춘계학술대회

· 특강

- 1) Cockroach allergens and asthma University of Virginia, U.S.A. Chapman
- 2) Cytokines and allergy Tokyo University, Japan H. Okudaira

· 심포지움 1: 집먼지 진드기 알레르기

- 1) Mite ecology in Korean house dust 가톨릭대 조백기
- 2) Clinical and experimental studies on house dust mite allergy Tokyo University, Japan H. Okudaira

- 3) Mite allergens and environmental control University on Virginia, U.S.A. Chapman

- 4) Immunotherapy in house dust mite allergy 연세대 홍천수

· 심포지움 2: 음식물 알레르기

- 1) Food allergy: Diagnosis and management Doai Memorial Hospital, Japan M. Baba
- 2) Allergen specific diagnosis in adult food allergy 서울대 민경업
- 3) Food allergy, Late onsen type 연세대 이기영

1992년도 추계학술대회

· 특강

- 1) Assessment and Diagnosis of Occupational Asthma Vancouver General Hospital, Canada M. Chan-Yeung
- 2) Immunoregulation in Allergy by Anti-IgE Autoantibodies University of Bern, Switzerland Beda M. Stadler

· 교육강좌

- 1) Detection of Immune Cell Surface Antigen
- 2) Experimental Asthma Model In Guinea Pig

서울대 박성희
전북대 이양근

1993년도 춘계학술대회

· 특강

- 1) Clinical Pharmacology of Theophylline

National Medical Center, Japan T. Ishizaki

- 2) Cytokines in Allergic Diseases

KIST 변광호

· 심포지움 1: Recent adevances in Pharmacologic Treatment

- 1) Signal Transduction and Drug Action in Allergy

연세대 노재열

- 2) Treatment of Adult Bronchial Asthma

전남대 최인선

- 3) Aerosol Therapy in Childhood Asthma

가톨릭대 이준성

- 4) Topical Steroid Therapy in Allergic Rhinitis

국립의료원 정덕희

· 심포지움 2: Cytokine Regulation in Allergy

- 1) IL-2 and Lymphocytes

순천향대 박춘식

- 2) IL-4 and IgE Regulation

울산대 문희범

- 3) IL-5 and Eosinophil

충북대 김미경

- 4) IL-6 and Inflammation

연세대 김동수

- 5) Properties of IL-8

전남대 원영호

1993년도 추계학술대회

· 특강

- 1) Allergic Lung Injury and the Eosinophil

Thomas Jefferson Univ., U.S.A. Stephen P. Peters

- 2) The New Role of Bronchodiators in Asthma Management

University of Asrhus, Denmark Ronald Dahl

1994년도 춘계학술대회

· 특강

- 1) Genetics in Allergic Diseases 연세대 이진성
- 2) Bronchial Inflammatory Mechanism and Therapy in Asthma
Royal Brompton Hospital and National Heart and Lung Institute
London, U.K. Brian Joseph O'Connor
- 3) 기관지천식의 정신 신체의학적 측면 연세대 고경봉
- 4) Eosinophilic Migration Adhesion Molecules, Protein
UCB Pharmaceutical Sector, Belgium Patric Coulie

· 심포지움

- I. Special Aspects of Diagnostic Approach in Allergic Diseases
1) Airway Hyperresponsiveness in Pulmonary Edema 경상대 황영실
2) Some Aspect of Diagnosing Asthma in Children 인제대 오무영
3) Cytologic Diagnosis of Allergic Rhinitis 부산지회 조병우
4) Photosensitive Dermatoses 고신대 김상태
- II. Treatment Guideline of Allergic Diseases
1) Treatment Guideline of Adult Bronchial Asthma 김유영 서울대
2) Treatment Guideline of Childhood Bronchial Asthma 한림대 윤혜선
3) Treatment Guideline of Allergic Rhinitis 삼성의료원 정승규
4) Treatment Guideline of Atopic Dermatitis 가톨릭의대 김진우

1994년도 추계학술대회

· 특강

- 1) Regulation of human IgE synthesis
Hospital Notre-Dame, Canada G. Delespesse
- 2) A treatment for upper and lower airway disease
UCLA, U.S.A. Sheldon L. Spector
- 3) New perspective in the management of atopic child
UCB Pharmaceutical Sector, Belgium Patric Coulie

· 교육강좌: Molecular biology	
1) Southern Blot Analysis	KIST 유옥준
2) Northern Blot Analysis	KIST 유옥준
3) PCR의 원리와 응용	가톨릭대 김태규
4) Western Blot의 원리와 응용	한양대 정용훈

1995년도 춘계학술대회

· 특강	
1) Adhesion molecules in allergic inflammation	전북의대 내과 이양근
2) Apoptosis: The interaction of cytokine and glucocorticoid in the programmed cell death of eosinophils	건국의대 면역학 혜 역
· 심포지움	
I. New therapies for respiratory allergy	
1) Long-acting b2-agonist: Salmeterol	원주의대 내과 용석중
2) Neodocromil sodium: Tilade	U.S.A. Dennis Ledford
3) Anti-eicosanoids: Domenan	연세의대 내과 홍천수
4) New topical corticosteroid: Azmacort	가톨릭의대 내과 박성학
II. Nose, sinus and allergy	
1) Anatomy of the nose and sinus. Relation to pathophysiology of sinusitis	원광의대 이비인후과 윤상원
2) Imaging of the nose and paranasal sinus	고려의대 진단방사선과 이남준
3) Interrelation of allergic rhinitis, asthma, and sinusitis	울산의대 내과 문희범
4) Medical treatment of sinusitis	가톨릭의대 소아과 이준성
5) Surgical treatment of sinusitis	인하의대 이비인후과 장태영

1995년 추계학술대회

· 특강	
1) Immune response during and after allergen-specific immunotherapy	Jr., Johns-Hopkins Univ.U.S.A. N. F. Adkinson
2) New routes in clinical drug investigation for allergic diseases	

1. 학술대회

Univ. of Vienna, Austria F. Horak

· 교육강좌

- 1) DNA & RNA structure and protein
- 2) Genom project and atopy gene
- 3) Transgenic mice
- 4) Regulation of cytokine gene

연세의대 미생물학 박전한
한국과학기술원 생물과학과 강창원
서울의대 생화학 서정선
한국과학기술원 생물과학과 최인표

· 심포지움

I. Immunotherapy

- 1) Mechanism of immunotherapy
- 2) Allergen extract
- 3) Practical immunotherapy

연세의대 김동수
아주의대 내과 박해심

in Korea

서울의대 내과 조상현

in USA

Johns-Hopkins Univ. N.F. Adkinson

in Europe

Univ. of Vienna F. Horak

- 4) Alternative immunotherapy and future aspect of immunotherapy

경북의대 내과 김능수

II. Persisternt Cough

- 1) Etiology
- 2) Bronchial hyperreactivity and cough
- 3) Gastroesophageal reflex and cough
- 4) Sinus and cough
- 5) Radiologic assessment of chronic cough

가톨릭대 이준성
서울대 소아과 고영률
가톨릭대 내과 김영균
고려대 이비인후과 정지태
삼성의료원 방사선과 이경수

1996년 춘계학술대회

· 특강

- 1) New trends of pharmacotherapy for asthma in Japan

St. Marianna Univ. Japan Takemasa Nakagawa

- 2) Recent advance in B cell activation in IgE production

충남의대 소아과 이재호

I. New therapies for respiratory allergy

· 심포지움

I. Skin allergy

- 1) Skin barrier to exogenous chemicals
- 2) Mechanism of contact allergy
- 3) Contact allergy due to medicaments
- 4) Contact allergy due to cosmetics
- 5) Contact allergy due to occupational sources

경북의대 피부과 김도원

연세의대 피부과 이광훈

울산의대 피부과 문기찬

서울의대 피부과 은희철

강북삼성병원 피부과 김계정

II. Glucocorticoids in allergic inflammation

- 1) Cellular and cytokine network in allergic inflammation
- 2) Effects of glucocorticoids on inflammatory cells
- 3) Effects of glucocorticoids on cytokine network
- 4) Side effect of glucocorticoids and prevention

경북의대 내과 이종명

충북의대 내과 김미경

연세의대 소아과 김규언

전북의대 내과 이양근

1996년 추계학술대회

· 특강

- 1) 기관지천식 환자의 영상학적 접근
- 2) New prospective in diagnosis and management of allergic diseases

연세의대 방사선과 최규옥

S. Ahlstedt

· 심포지움

I. 소아천식

- 1) 감염과 기도과민성
- 2) 실내항원
- 3) 대기오염
- 4) 운동
- 5) 식품

가톨릭의대 소아과 이준성

한양의대 소아과 이하백

인하의대 소아과 손병관

서울의대 소아과 고영률

연세의대 소아과 정병주

II. 흡입요법

- 1) 흡입약제의 기체역동학
- 2) 흡입기구의 적절한 선택
- 3) 천식치료에서의 흡입요법
- 4) 스테로이드 흡입요법

전남의대 내과 최인선

Glaxo Wellcome Research Dev. R. K. Sharma

삼성의료원 내과 최동철

Glaxo Wellcome Research Dev. R. K. Sharma

1. 학술대회

1997년 창립 25주년기념 춘계학술대회 및 제 5차 서태평양 알레르기 심포지움

제 7차 한일 알레르기 심포지움

· Opening Symposium

1) Changing prevalence of allergy in China	China Ye Shi-Tai
2) Changing prevalence of allergy in Korea	이상일
3) Changing prevalence of allergy in Singapore	Singapore B. W. Lee
4) Increasing prevalence of childhood allergic diseases and the risk factors for the development of allergy in Tapei, Taiwan	ROC J. L. Huang
5) The increasing prevalence of allergic diseases in Thailand	Thailand P. Vichyanond
6) Mortality of Asthma in Indonesia	Indonesia Heru Sundaru
7) Mortality of bronchial asthma	New Zealand N. Pearce
8) Mortality of bronchial asthma in Japan	Japan T. Nakagawa
9) Asthma mortality in Korea	민경업
10) Inhalant allergens of the Philippines	Philippines G. Felicidad
11) Common inhalant allergens in australia	Australia R. S. Walls
12) Common inhalant allergens in southern China	Hong Kong K. W. L.
	Christopher
13) Common inhalant allergens	Malaysia J. Bruyne

· Plenary Lectures

Genetic and environmental effects on the development of asthma	김유영
The TH1/TH2 paradigm in disease	Italy S. Romagnani
Immunogenetics	U.S.A. M. N. Blumenthal
Asthma: A dynamic disease of inflammation and repair	U.K. R. Djukanovic,
Cytokines and Receptors Regulating IgE Synthesis	U.S.A. H. Yssel
Regulation of the growth, differentiation and biologic function of mast cells	U.S.A. D. Metcalfe
Viral infection in allergic patients	U.S.A. P. Fireman

Nonsteroidal antiinflammatory agents in asthma management

Japan S. Makino

· Symposium

Animal models of bronchial asthma	이양근
Cytokine therapy in allergic diseases	Japan K. Takatsu
Nitric oxide	U.K. K. F. Chung
Airway inflammation and mucus	U.S.A. K. C. Kim
Air pollution in Korea	김건열
Environmental pollution and allergic inflammation	Canada P. M. O'By
Indoor and outdoor allergens	Japan S. Asai
Immunotherapy: New concepts and advances in underlying mechanisms	France J. Bousquet
Immunoprophylaxis of allergen-induced IgE synthesis and airway hyperresponsiveness	R.O.C. C. S. Hsu
Peptide therapy in allergic disease	Australia R. E. O'Hehir
Oral immunotherapy revisited	Japan K. Ito
Immunopathogenic mechanisms in food allergy	U.S.A. H. A. Sampson
Recent topics in food allergy	Japan Y. Iikura
Incidence and principal foods of food allergy in Korean children	김규연
Impact of biotechnology on food allergy	U.S.A. D. D. Metcalfe
Epidemiologic studies of asthma and allergy	U.S.A. M. N. Blumenthal
Genetic and environmental factors in the induction of asthma	U.K. S. T. Holgate
Association of human leukocyte antigens with bronchial asthma	박성학
Genetics of IgE production	Japan E. Yamaguchi
Role of cytokines in adhesion molecule expression	Japan T. Fukuda
Role of cytokines in T-cell differentiation	Italy S. Romagnani
Cytokine: modulation of cytokine synthesis	변광호
Signal transduction of interleukin-5	Japan K. Takatsu
Food-induced anaphylaxis	U.S.A. H. A. Sampson

1. 학술대회

Emergency in allergy: Management of near fatal asthma	U.S.A. R. F. Lemanske	
Anaphylaxis associated with drugs used in allergic diseases	U.S.A. R. E. Reissman	최인선
Stinging insect allergy	U.S.A. P. Fireman	
Nasal hyperreactivity	Thailand C. Bunnag	
Allergic rhinitis and sinusitis	Japan K. Hisamatsu	
Nasal polyps and allergy	이봉재	
Treatment of sinusitis in allergic disease		
· Satellite Symposium		
Signal transduction of mast cells	Japan T. Fukuda	노재열
Identification of patients with allergic diseases	France J. Bousquet	홍천수
Methods for diagnosis of airway inflammation	Sweden S. Ahlstedt	
Usefulness of cytokine and eosinophil product measurement in allergic practice		
The inflammatory process in asthma	Canada Paul O'Byrne	
Assessment of asthma treatment	U.S.A. R. F. Lemanske	이준성
Can airway structural abnormalities in asthma be normalized?		
The way forward in asthma treatment: An Improvement in asthma therapy		
Neurogenic mechanisms in asthma	U.K. K. F. Chung	
Pathogenesis of exercise-induced asthma	Japan Y. Iikura	고영률
Neodocromil in allergic inflammation	U.S.A. P. Fireman	
A classification of H1-receptor antagonists	France J. Bousquet	이정권
Use of anti-histamine in mild asthma	Japan T. Nakagawa	
Cetirizine in allergic rhinitis and chronic urticaria	U.S.A. K. C. Kim	
Adhesion molecules in allergic rhinitis	U.K. J. Stark	
Steroids: The first line therapy?		
Effects of steroid on production of airway mucus		
Optimizing steroid use in asthmatics		

Role of lipid mediators in allergic inflammation	김미경
Cytokines in acute asthma	Hongkong C. Lai
Molecular mechanism of cytokine-eicosanoid interaction	Japan Koji Ito
Clinical evaluation of eicosanoid antagonists on adult bronchial asthma	Japan S. Nakajima

1997년 추계학술대회

· 특강: Clinical efficacy & safety of fluticasone propionate	전남의대 내과 최인선
· 심포지움	
I. Basic Mechanisms of Asthma	
1) Occupational asthma and RADS	아주의대 내과 박해심
2) Aspirin-induced asthma	경상의대 내과 황영실
3) Exercise-induced asthma	서울의대 소아과 고영률
4) Food-induced asthma	한림의대 소아과 이해란
II. Eosinophilic Lung Diseases	
1) Biology of eosinophils	충북의대 내과 김미경
2) General concepts	성균관의대 내과 최동철
4) Pathologic View of Eosinophilic Pneumonia	Kyoto Univ. Japan M. Kitaichi
5) Clinical Approach and Treatment	순천향의대 내과 김용훈

1998년 춘계학술대회

· 특강: Cytokine signals regulating the allergy associated immune cell receptors	성균관대 생물학 이충은
· 심포지움: 비폐색	
1) 비강의 혈관계 및 신경지배	고려대 이비인후과 이상학
2) 비파민반응	경희대 이비인후과 조중생
3) 비폐색의 감별진단	인제대 이비인후과 김영기
4) 비폐색의 약물치료	충남대 이비인후과 나기상
5) 비폐색의 외과적 치료	서울대 이비인후과 이철희

1998년 제25회 추계학술대회

· 특강

1) Leukotrienes and asthma Tohoku Univ., Japan Gen Tamura
2) Mast cell protease as major mediators of allergic disease

Southampton General Hospital, UK Andrew F. Walls

· 심포지움: New perspectives of allergic disease

1) Mucin in chronic airway diseases 순천향대 내과 박춘식
2) NSAID in allergic diseases: friends or foe? 아주대 내과 박해심
3) NO in allergic rhinitis 경상대 이비인후과 전시영
4) Immunotherapy in pediatric asthma 연세대 소아과 이기영

· 심포지움: 담마진

1) Chronic idiopathic urticaria 가톨릭의대 피부과 김진우
2) Physical urticaria 경희대 피부과 허충립
3) Contact urticaria 서울대 피부과 김규한
4) Drug induced urticaria 을지대 피부과 이애영
5) Urticular vasculitis 연세대 피부과 이광훈

1999년 춘계학술대회

· 특강: Cross reactivity of IgE Antibodies

Sanquin Research at CLB, Netherlands Rob C. Aalberse

· 심포지움: Virus and asthma

1) Viruses and asthma exacerbation 서울대 내과 조상현
2) RSV and asthma: what is the link? 한양대 내과 윤호주
3) Early childhood infection and asthma 한양대 소아과 이하백
4) Inflammatory mechanisms in rhinovirus
infection Jack A. Elias

· 심포지움: Perspectives in the early intervention of the allergic child

1) Risk factors for the development of allergic diseases in children

연세대 소아과 김규언



2) Gastrointestinal immunology and allergy 한양대 소아과 오재원

3) Atopy and the development of respiratory symptoms in children 한림대 소아과 윤혜선

4) Strategies for prevention from the chronicity of allergic diseases in childhood 순천향대 소아과 편복양

1999년 제26회 추계학술대회

· 특강

The optimal use of inhaled corticosteroid and beta agonist in the treatment of asthma Wellington School of Medicine Richard Beasley

· 심포지움: Environment and allergy

1) Air pollution and pediatric asthma	인하대 소아과 손병관
2) Environment and asthma	서울대 내과 김유영
3) Occupation and asthma	아주대 내과 박해심
4) Environment and allergic rhinitis	서울대 이비인후과 이철희
5) Environment and dermatosis	가톨릭대 피부과 김형옥

· 심포지움: QOL for asthmatic patient

3) Multicenter study on QOL of pediatric asthmatic patients in Korea

한약대 스아과 이학백

4) QOL of asthmatic patients in Japan

Tohoku Univ. Japan Masakazu Ichinose

5) Impairment associated with allergic rhinitis

University of Minnesota, USA William F. Schoenwetter

1. 학술대회

2000년도 춘계학술대회

- 특강: The Role of Chlamydial Infection in Asthma
Sebastian Johnston, St Mary Hospital UK
- 심포지엄 1: LTRA Symposium
 - 1) The role of leukotrienes in the pathogenesis of asthma
Sebastian Johnstom, St.Mary Hospital
 - 2) Clinical application of leukotriene antagonists the management of athma
경북의대 내과 이종명
 - 3) Korean experience with leukotriene antagonists
연세의대 내과 박중원
- 심포지엄 2: Animal model in Allergic diseases
 - 1) Experimental animal for medical research use
한림의대 의학유전학교실 오양석
 - 2) Asthma model
전북의대 내과 이용철
 - 3) Rhinitis model
서울의대 이비인후과 이철희
 - 4) Application of animal model in food allergy
아주의대 소아과 이수영
 - 5) Anaphylaxis model
전북의대 면역학교실 이현구

2000년도 추계학술대회

- Symposium I: The Role of Inflammatory Cells in Allergic Diseases
 - 1) Inflammatory Cells and Allergy
순천향의대 내과 박춘식
 - 2) Th2 cells in Airway Inflammation
한양의대 소아과 오재원
 - 3) T cells in Atopic Dermatitis
가톨릭의대 피부과 변대규
 - 4) Mast Cells in Allergic Rhinitis
부산의대 이비인후과 노환종
 - 5) Eosinophils in Airway Inflammation LABA
가톨릭의대 내과 이숙영
- Symposium II: New Aspect of Long Acting Beta Agonists
 - 1) Pharmacologic Differences between β -Agonists
아주의대 내과 박해심
 - 2) Efficacy and Safety of LA
경북의대 내과 이종명
 - 3) Importance of Inhalation Devices
Prof. Lars Borgstrom, Sweden

- Symposium III: The Combination Therapy of Inhaled Steroid and Long Acting Beta Agonists

1) The Scientific Rationale for Combination Therapy

Dr. Peter Bremner, Australia

2) Clinical Experiences of Combination Therapy

전북의대 내과 이양근

- Special lecture: 알레르기분야 진료 행위의 상태 가치 개발 결과

이화의대 내과 조영주

2001년도 춘계학술대회

- Special Lecture: Comparison of asthma and COPD in terms of structure and inflammation
Prof. Jeffery, U.K
- Symposium I: How can we manage difficult allergic diseases?
 - 1) Difficult asthma: pathophysiology and management
이화의대 내과 조영주
 - 2) Ventilator treatment for severe asthma
울산의대 소아과 흥수종
 - 3) Surgical approaches for the treatment of intractable rhinitis
인하의대 이비인후과 장태영
 - 4) Novel treatment for severe atopic dermatitis
연세의대 피부과 김동건
- Mini Symposium: Asthma Insights and Reality in Asia-Pacific (AIRAP) areas
 - 1) Comparison of AIRAP to AIRE and AIA
C. Lai, Hong Kong
 - 2) Clinical management of asthma in Korea
서울의대 내과 김윤근
- Symposium II. Airway remodeling in allergic diseases
 - 1) Nasal remodelling in allergic rhinitis
영남의대 이비인후과 김용대
 - 2) The functional consequences of airway remodelling in airway disease
중앙의대 내과 최병희
 - 3) The role of matrix metalloproteinases (MMP) in airway remodeling
전북의대 내과 이용철
 - 4) Airway remodelling: Effects of treatment
Prof. Jeffery, U.K

2001년도 추계학술대회 (제9차 한일 합동 알레르기 심포지움과 동시 개최)

- Special Lecture

The role of cytokines in rhinosinusitis Seoul National Univ. YK Min

Stat5 Regulates Th2 Cell Differentiation and Allergic - Inflammation

Chiba Univ. Itsuo Iwamoto

- Symposium I: Food allergy in Japan and Korea

1) Food allergy related to skin diseases

Yokohama City Univ. Zenrou Ikezawa

2) Food allergy in Korea: IgE sensitization and clinical spectrum of food allergy

Yonsei Univ. KE Kim

3) Clinical and genetic research of food allergy in childhood

Gifu Univ. Naomi Kondou

4) Murine model of food allergy - Development of IgE-mediated food allergy and experimental induction of established food allergy Ajou Univ. Lee SY

- Symposium II: Novel strategies for the treatment of allergic diseases

1) Immunotherapy for Japanese pollinosis using pollen-conjugated antigen

Chiba Univ. Akiyoshi Konno

2) BCG vaccine immunomodulation therapy in asthma Chunnam Univ. IS Choi

3) Regulation of murine airway eosinophilia and Th2 cells by antigen-conjugated CpG oligodeoxynucleotides Tohoku Univ. Sano K

4) Enhanced effects of modified CpGs with dG run on the protection against allergic asthma Seoul National Univ. SH Cho

5) DNA vaccination for house dust mite-induced sensitivity in mice

Catholic Univ. SS Kwon

6) Development of new asthma therapy using human bronchial xenograft mouse

Kumamoto Univ. Hirotsugu Kohrogi

2002년도 춘계학술대회 (대한면역학회와 공동 개최)

· Special Lecture 1

1) Airway remodeling in asthma: cellular and molecular mechanisms and functional implications Italy Vignola

2) Role of caspases in oligodendrocytes cell death : pathogenesis of autoimmune-mediated demyelination Japan Masayuki Miura

· Special Lecture 2

1) Recent advances in a cell-specific autoimmune disease (Type 1 Diabetes) Cause, Prevention and Cure Univ. Calgary Ji-Won Yoon

2) Versatile role of mast cells in ongoing allergic inflammation Japan Ruby Pawankar

· Mini Symposium

1) A continuum of asthma and rhinitis Italy Vignola

2) Allergic rhinitis and its impact on asthma from pathogenesis to the WHO initiate global guidelines Japan Ruby Pawankar

· Symposium I: Immune tolerance and allergic disease

1) General features and Mechanism of immune tolerance 원광의대 정현택

2) Role of antigen presenting cells in oral tolerance 서울의대 약대 강창률

3) Induction of oral tolerance for the prevention and treatment of food allergy 아주의대 소아과 이수영

4) Immunotherapy and immune tolerance 아주의대 내과 박해심

· Symposium II: Evidence based therapy of allergic diseases

1) Current concept of Evidence Based Medicine 한림의대 김수영

2) Standard treatment of bronchial asthma 한양의대 내과 윤호주

3) Treatment of allergic rhinitis and its complications 성균관의대 이비인후과 동현종

4) Pathogenesis of chronic urticaria and its management 연세의대 피부과 이광훈

1. 학술대회

2002년도 추계학술대회 및 APCACI-WPAS 2002 공동 개최 (추계학회 해당 프로그램)

- Special Lectures: Allergy - An Expanding Challenge in the 21st Century
 - 1) Genetics and its impacts on asthma Malcolm N. Blumenthal
 - 2) New concepts in the relationship between COPD and asthma: The Dutch hypothesis Jack A. Elias
 - 3) A revised nomenclature for allergy S.G.O. Johansson

2003년도 춘계학술대회

- Special Lecture
 - 1) Hygiene Hypothesis and immune regulation Dr. Saito, Japan
 - 2) Education strategies for improved asthma care : Patient and physician Prof. H. Nelson, USA
- Special Lecture
 - 1) New perspective of treating asthma as small airway diseases Dr. Bjermer, Sweden
 - 2) Immunotherapy in atopic diseases: present and future Prof. H. Nelson
- Symposium: Novel advances in pharmacotherapy for atopic diseases
 - 1) Add-on therapy in asthma treatment Prof. H. Nelson, USA
 - 2) New generation antihistamines and antiallergic drugs in atopic diseases 한림의대 소아과 이혜란
 - 3) LTRAs on allergic rhinitis as allergic airway inflammatory disease Dr. Bjermer, Sweden
 - 4) Anti-IgE therapy in atopic diseases 이화의대 내과 조영주
 - 5) Cytokine-based therapy in atopic diseases 울산의대 소아과 홍수종
- Symposium: From gene to proteomics (순천향대학교 천식유전체연구소와 공동 개최)
 - 1) Gene and environmental interaction in asthma 연세의대 소아과 김규언
 - 2) Single nucleotide polymorphisms associated with asthma development in Korea 순천향의대 내과 박춘식
 - 3) Pharmacogenomics: application for the personalized pharmacotherapy

아주의대 내과 박해심

4) Mast cell-targeting drugs using gene-chip technology Prof. H. Saito, Japan

5) Protein profiling of allergic inflammation : application of proteomics to research
순천향대학교 천식유전체연구소 임태윤

6) Current status and national policies of genomic studies in Korea

국립보건원 중앙유전체연구소장 김규찬

2003년도 추계학술대회 및 The 4th Interasma Asia Pacific Chapter Conference

2003년도 대한직업성천식학회 공동 개최

- Special Lecture: Smad7 and airway and pulmonary fibrosis in asthma
Japan T. Fukuda
- Symposium I. Current issues for the successful management of asthma
 - 1) Burden of atopic diseases 성균관의대 내과 최동철
 - 2) Goals and unmet needs for the successful treatment of asthma
전북의대 내과 이양근
 - 3) Current status of asthma management in Korea 한국보건사회연구원 이의경
- 4) Strategy to raise awareness and improve management of atopic diseases
순천향의대 소아과 편복양
- Symposium II. Target organ hyperresponsiveness in atopic diseases (I)
 - 1) Airway hyperresponsiveness and it's assessment 전남의대 내과 최인선
 - 2) Similarities and differences between nasal and bronchial hyperresponsiveness
경상의대 이비인후과 전시영
 - 3) Familial predisposition in AHR 서울의대 소아과 고영률
- Symposium III. Target organ hyperresponsiveness in atopic diseases (II)
 - 1) Alterations in pharmacological and immunological properties of airways during remodeling process lead to airway hyperresponsiveness Japan T. Fukuda
 - 2) Role of airway smooth muscle in AHR 경북의대 내과 이종명
 - 3) Epithelial cells and development of AHR 전북의대 내과 이용철
- Symposium: Occupational asthma in Korea: from 1992 through 2003,

1. 학술대회

대한직업성천식학회 공동심포지움

1) Occupational asthma in Korea: Past 10 years 서울의대 내과 김유영
2) Compensation status of occupational asthma patients:a review of current issues 산업보건연구원 강성규
3) Can we apply immunologic markers for the diagnosis of occupational asthma? 아주의대 내과 박해심
4) Occupational asthma in Korea: Coming 10 years 연세의대 내과 홍천수

2004년도 춘계학술대회

- Special Lecture 1
 - 1) Nasal polyp and aspirin intolerance : Pathogenesis and management Prof. Kowalski, Poland
 - 2) Role of bacterial superantigen in pathogenesis of nasal polyp Prof. Claus Bachert, Belgium
- Special Lecture 2 L Role of airway smooth muscle dysfunction in asthma Prof. Bai, Canada
- Symposium: Clinical trials and real practices for atopic diseases
 - 1) Extension of clinical trials into real practices 울산의대 문희범
 - 2) Asthma control: Is it achievable? Prof. G Ford, Canada
 - 3) New approach to asthma management by adjustable dosing Prof. T Bai, Canada
 - 4) Efficacy and safety of Doxycycline in chronic asthma Prof. M Goldstein, USA
 - 5) Clinical efficacy and safety of Elidel in atopic dermatitis 서울의대 김규한
- Symposium: Controversies in hygiene hypothesis of atopic diseases
 - 1) Hygiene hypothesis: pros and cons 경희의대 나영호
 - 2) Infections and asthma 연세의대 박중원
 - 3) Innate immunity and atopic diseases 서울의대 김윤근
 - 4) Dendritic cells in atopic dermatitis 연세의대 이광훈
 - 5) Th1/Th2 and NK T cells in allergic inflammation 서울약대 강창율

2004년도 추계학술대회

- Special Lecture

- 1) Managing Airway Inflammation - From Asthma to Allergies and Beyond

Canada M Sears

- 2) Essential role of VEGF in asthma pathogenesis

USA CG Lee

- Symposium I. Natural courses of atopic diseases

- 1) The child becomes the adult - the natural history of childhood asthma

Canada M Sears

- 2) Natural course of allergic rhinitis and its complication

서울의대 이비인후과 이재서

- 3) What happens in children with atopic dermatitis

대구가톨릭의대 소아과 정혜리

- 4) Consequences of cough variant asthma

서울의대 소아과 고영률

- Mini-symposium I. Cytokines and airway remodelling

- 1) Cytokine network in allergic inflammation and airway remodelling

경북의대 내과 이종명

- 2) TGF- β is a master mediator of airway remodelling

USA CG Lee

- Symposium II. Sick house syndrome and allergic diseases

- 1) What is sick house syndrome

한양의대 산업의학과 송재철

- 2) Sick house syndrome and atopic diseases

한양의대 내과 윤호주

- 3) Sick house syndrome and skin diseases

을지의대 피부과 이애영

- 4) indoor pollution and atopic disease

순천향의대 내과 장안수

- Mini-symposium II. Clinical positioning of LABA in asthma management

- 1) Clinical positioning of LABA in asthma management

울산의대 내과 문희범

- 2) Clinical experiences of LABA patch in asthma managemen

N Suzuki, Japan

2005년도 춘계학술대회

- Symposium I: Atopic vs. Non-atopic allergic diseases: Similarities and differences

- 1) Immunopathogenesis of atopic and non-atopic diseases

Kenji Nakanishi, Japan

1. 학술대회

2) Allergic inflammation & tissue remodeling in atopic and non-atopic diseases
인제의대 김창근

3) Similarities and differences of Atopic and non-atopic asthma
아주의대 남동호

4) Similarities and differences of Atopic and non-atopic eczema
연세의대 이광훈

5) Similarities and differences of Atopic and non-atopic rhinitis
성균관의대 동현종

· Symposium II: Adverse drug reactions

1) Danger hypothesis of immune response
서울의대 성승용

2) Adverse drug reactions due to drug interaction
서울의대 장인진

3) Hypersensitivity (reactive metabolite) syndrome
을지의대 이애영

4) Aspirin (NSAIDs) idiosyncrasy
아주의대 박해심

5) Drug hypersensitivity in children
고려의대 정지태

2006년도 춘계학술대회

· Special lecture: 방사선 기술을 이용한 식품생명기술 선진화 -식품알레르기 억제 연구 동향
한국원자력연구소 방사선이용연구부

· Special lecture: Diagnostic and therapeutic application of proteomics
Dr. David C. Muddiman, NCSU, U.S.A. 이주운

· Symposium I: Exacerbation of allergic symptoms

Adult asthma and COPD
가천의대 이상표

Pediatric asthma
중문의대 한만용

Allergic rhinitis
경희의대 김성완

Atopic dermatitis
동국의대 이애영

Urticaria and anaphylaxis
서울의대 장윤석

· Symposium II: Proteomic approach to allergic diseases

Clinical proteomics: present and future
제주의대 이봉희

Clinical Proteomics: atopic dermatitis
성균관의대 양준모

Clinical Proteomics: asthma
순천향의대 임태연

2007년 추계학술대회

- Special Lecture: Asthma and Microbial Infection Mayo Clinic, USA YJ Juhn
- Symposium I: GMO food and allergy
 - 1) GMO food: technology 한국식품연구원 손동화
 - 2) Safety and regulation of the GMO food 서울의대 내과 민경업
 - 3) Application of the GMO food in allergic disease 연세의대 소아과 김규언
- Symposium II: Pro/Con Debates
 - 1) Animal allergen avoidance and allergy
 - 가톨릭의대 소아과 김현희 / 성균관의대 소아과 심정연
 - 2) ICS treatment in mild asthma
 - 단국의대 내과 지영구 / 연세의대 내과 박중원

2008년 춘계학술대회

- Special Lecture: Non-invasive measurement of airway inflammation in asthma:
Is it possible to visualize 'invisible' airways?
Prof. Takao Fujisawa
- Symposium I: Animal model for allergic diseases
 - 1) Transgenic mice for allergic diseases Dr. Dale T. Umetsu
 - 2) Animal model for allergic rhinitis 가천의대 이비인후과 김선태
 - 3) Animal model for food allergy 아주의대 소아과 이수영
 - 4) Animal model for atopic dermatitis 가톨릭의대 피부과 김태윤
- Symposium II: How do allergens promote airway inflammation and contribute to
the severity of the disease?
 - 1) How do the house dust mites cause airway injury? 연세의대 내과 박중원
 - 2) One airway disease: From nose to bronchus 중앙의대 이비인후과 김현직
 - 3) What are the effects of air pollutants? 을지의대 내과 김상현
 - 4) Combination of allergen sensitization and microbial infection
 - 가톨릭의대 소아과 김현희

1. 학술대회

2008년 추계학술대회 (KAAACI-WPAS 2008)

- Special Lecture: Environmental changes affects pro-and anti-Inflammatory Immune Balance Japan, H. Saito
- Lecture: Effect of climate change on pollen and fungal aerobiology in relation to allergic diseases India, AB. Singh
- Lecture: Environmental Influences on food allergy in the asia pacific Singapore, B. Thong
- Lecture: Allergy in Thailand: Overview Thailand, N. Visitsunthorn
- Special Lecture: Practical application of aerobiological research in Australia Australia, C. Katelaris
- Special Lecture: Effect of climate change on pollen and environmental factors in allergic diseases in Korea Korea, Jae-Won Oh
- Opening Lecture: Role of mast cells in allergy and immunity Japan, H. Saito
- Symposium I: Virus and Allergic diseases
 - 1) Respiratory virus 인제의대 김우경
 - 2) Rhinovirus and upper airway inflammation 울산의대 장용주
 - 3) RSV infection and vaccine development 이화여대 약대 장 준
- Symposium II: Pro and Con
 - 1) Immunotherapy: SLIT vs SCIT 서울의대 이재서 / 경북의대 이종명
 - 2) Hygiene hypothesis: True or Not 울산의대 홍수종 / 포항공대 김윤근

2009년 춘계학술대회 (KAAACI-KAPARD 2009) - 대한소아알레르기호흡기학회 공동

- KAPARD FIT Symposium
 - 1) Various kinds of T-cells in allergic asthma
 - 2) IL-17 family in helper T-cells in allergic inflammation
 - 3) Cytokine networks between asthma and obesity
 - 4) Airway smooth muscle as an immunomodulatory cell
 - 5) Importance of Thymus stromal lymphopietin in asthma and atopic dermatitis

- Plenary Lecture I: Allergy & Asthma Updates
 - 1) Nitric Oxide Monitoring: Does It Improve Asthma Outcomes? Myron Zitt
 - 2) Role of Mast Cells in Allergic Airway Diseases and Remodeling Ruby Pawankar
 - 3) Genetics of Allergy and Asthma in Korea 순천향의대 박춘식
- 특강
- Plenary Lecture II: Allergy and Asthma: from the Bedside to the Bench and International Actions Jean Bousquet
- Plenary Lecture III: Risk Assessment in Anaphylaxis: Current and Future Approaches Lanny J. Rosenwasser
- Symposium I: Current Concepts in Atopic Dermatitis
 - 1) 아토피피부염의 병인에 있어서 T 세포의 역할 가톨릭의대 박영민
 - 2) New Concepts of Diagnosis in Atopic Dermatitis 아주의대 이수영
 - 3) Novel Therapeutic Approaches in Atopic Dermatitis 순천향의대 편복양
- Symposium II: Environmental changes, Global warming and Allergic disease
 - 1) 기후 변화가 알레르기 질환에 미치는 영향 아주의대 박해심
 - 2) Air Pollution and Airway Diseases 단국의대 지영구
 - 3) 화분농도 예보제와 지구 온난화 한양의대 오재원
- Symposium III: Adverse Drug Reaction and Surveillance
 - 1) 약물유해반응 성균관의대 이병재
 - 2) Surveillance of Adverse Drug Reactions 대한지역약물감시센터 협의회 박중원
 - 3) 약물유해반응의 피부증상 (Dermatologic Manifestation of Adverse Drug Reactions) 동국의대 이애영
- Symposium IV: Hot Topics in Allergy Treatment
 - 1) Allergic Rhinitis: Novel Treatment Options 경희의대 나영호
 - 2) Pharmacogenetics and Personalized Medicine in Allergy and Asthma Lanny J. Rosenwasser
 - 3) 천식에서 흡입 스테로이드 단독치료 (Inhaled Corticosteroid Monotherapy in Asthma) 경북의대 이종명
 - 4) Current Realities and New Perspectives in Asthma Management 울산의대 조유숙

1. 학술대회

2009년 추계학술대회

- Special Lecture: Chitinase and chitinase-like proteins: New roles in asthma, allergy and acute lung injury 예일대학 이춘근
- Symposium I: Update on Asthma Pathogenesis and Management
1) Inflammation vs remodeling in asthma pathogenesis 경북의대 이종명
2) Noninvasive monitoring of inflammation in asthma 중문의대 한만용
3) Novel approaches to asthma control 동아의대 이수걸
- Symposium II: New aspects in Asthma Pathogenesis
1) Chitinase-like protein and asthma 한림의대 이재영
2) New pathways for eosinophil activation 연세의대 신명현
3) Role of vitamin D in the pathogenesis in asthma 성균관의대 이주석
- Interested symposium: New diagnostic approaches in asthma

2010년 춘계학술대회 (한일 공동 심포지움)

- Fellow-in-training (FIT) Symposium
 - 1. A cell biological view of Toll-like receptor function: Regulation through compartmentalization 연세의대 이재현
 - 2. Naive T cell homeostasis: From awareness of space to a sense of place 가톨릭의대 김혜성
 - 3. Structure and signalling in the IL-17 receptor family 한림의대 김승태
 - 4. Transcriptional control of the inflammatory response 한양의대 백혜성

Korea-Japan Joint Symposium I : Severe Adverse Drug Reaction

1. Introduction Japan, Kazuo Akiyama
2. Epidemiology of drug allergy and SADR: Is there any ethnic difference? Japan, Masao Yamaguchi
3. Genetic approach to SADR: Can we apply gene markers for predicting SADR?

4. Summary

단국의대 지영구

울산의대 문희범

East-Asia Allergy Forum: Current Status of Allergy in East Asia Cosmos

1. Allergy Research in China	China, Jing Li
2. Food dependent exercise induced anaphylaxis in China.	China, Yin Jia
3. Prevalence of allergic diseases in Japan	Japan, Takao Fujisawa
4. Epidemiology of allergic diseases in Korean children from 1995 to 2010	울산의대 흥수종

- Special Lecture: Allergic rhinitis and co-morbid asthma from concept to reality
and the ARIA update 2008 Japan Ruby Pawankar
- Plenary Lecture I: Heterogeneity of adult asthma Japan, Kazuo Akiyama

Korea-Japan Joint Symposium II: Allergen Immunotherapy

1. Introduction	경희의대 조중생
2. What is the major allergen and its molecular and immunologic characterization?	아주의대 박해심
3. The future of allergen immunotherapy: how the new mechanisms lead to better immunotherapy?	Japan, Yasuyuki Ishii
4. Summary	Japan, Ruby Pawankar

Atopic Dermatitis Symposium

1. Immunologic barrier in skin of atopic dermatitis	동국의대 이애영
2. S. aureus in atopic dermatitis	아주의대 이수영
3. Antibiotics and anti-inflammatory agent during infection in atopic dermatitis skin	성균관의대 안강모

Asthma Symposium I: Basic Mechanisms

1. Conversion of Th2 memory cells into Foxp3+ regulatory T cells suppressing Th2-mediated allergic asthma
서울약대 강창률
2. Regulation of airway inflammation by modulation of T cell functions
한양대 최제민
3. A novel TLR4 agonist poly- γ -glutamic acid suppresses Th2-dominated airway hyperreactivity
한양대 윤지희
- Plenary Lecture II: Genomic and proteomic approaches to diagnose asthma subphenotypes
순천향의대 박춘식
- Special Lecture II: Asthma control in Asia-Pacific countries and actions for future progress
서울의대 조상현
- Plenary Lecture III: Role of BLT2, a leukotriene B4 receptor, in asthmatic pathogenesis
고려대 김재홍

Asthma Symposium II: Clinical Aspects

1. Childhood asthma heterogeneity and its clinical impact
대구가톨릭의대 정혜리
2. Asthma heterogeneity and its clinical impact
연세의대 박중원
3. Asthma COPD overlap syndrome and COPD heterogeneity
울산의대 오연복
4. Refractory asthma
순천향의대 박성우

Allergy & infection Symposium

1. Innate immunity and allergy
KAIST 이승효
2. Recent advances in rhinovirus research
서울의대 장윤석
3. Influenza infection (including H1N1) and allergy
인제의대 김우경
4. Tuberculosis infection and asthma
건국의대 유광하



2010년 추계학술대회

- Special Lecture: Role of IL-33 in allergy and inflammation
- Symposium I: New insight into chronic cough - diagnosis and treatment
 - Role of GERD/LPR in development of chronic cough (성균관의대 이병재)
 - Role of enhanced cough sensitivity in development of chronic cough (가톨릭의대 이숙영)
 - Diagnostic and therapeutic approach for children with chronic cough (건국의대 박용민)
- Symposium II: Update in Urticaria, Angioedema and Anaphylaxis
 - Pathogenesis of urticaria and angioedema: New concepts (중앙의대 김범준)
 - Advances in the treatment urticaria/angioedema (울산의대 김태범)
 - Fatal and near-fatal anaphylactic reactions to food (인하의대 임대현)
- Symposium III: Non-invasive monitoring of Airway Diseases
 - Exhaled nitric oxide for monitoring of airway inflammation (연세의대 손명현)
 - Bronchial provocation tests: the rationale for using as a test for airway disease (고려의대 허규영)
 - The use of induced sputum for monitoring airway inflammation (서울의대 박홍우)

2011년 춘계학술대회 (대한면역학회 공동)

- Postgraduate Course Immunology Review
 - 1) Immune Cells and Lymphoid Organs 서울의대 김항래
 - 2) Innate T Cell Immunology 서울의대 이동섭
 - 3) B Cells in Immune Responses 충남의대 이재호
 - 4) T Cells in Immune Reponses 서울의대 최은영
 - 5) Technology Session: Flow Cytometry & Acoustic Technology

1. 학술대회

웅비메디텍 박진아

- Luncheon Lecture 1: Overall asthma control: appropriate treatment strategy to control the symptom and reduce the future risk
McMaster Univ. P. O'Byrne
- Luncheon Lecture 2: Epidemiology and treatment of allergic rhinitis in Korea
가톨릭의대 권순석
- Plenary Lecture: Does early exposure to traffic pollutants determine allergic disease in children? Cincinnati Univ. D.Bernstein
- Symposia 1: Heterogeneity of Airway inflammation in allergy
 - 1) The role of innate immunity in allergic rhinitis 연세의대 유지환
 - 2) Asthmatic airway inflammation beyond Th2 immunity 전북의대 이용철
 - 3) Airways inflammation in obstructive airways diseases
- Monash Univ. J. Douglass
- Symposia 2: Host Defense and Immune System
 - 1) Regulatory B cells: the role in the immune system and autoimmunity Kanazawa Univ. M. Fujimoto
 - 2) Deciphering kinase interactions in Toll-like receptor-mediated host defense
광주과기원 이주영
 - 3) Chitinase-3-like 1 and airway inflammation 연세의대 손명현
- Symposia 3: Novel Immunotherapy for Autoimmune and Allergic Disease
 - 1) Blymphocyte-based therapies in autoimmune diseases Paris Univ. M. Zouali
 - 2) Allergen-specific immunotherapy: Recent advances 아주의대 남동호
 - 3) Sublingual Immunotherapy 서울의대 이재서
- Dinner Symposium: Clinical Efficacy of Montelukast in Anti-inflammatory Treatment of Asthma and Allergic Rhinitis
가톨릭의대 김현희
- Luncheon Lecture 3: Assessment of asthma control for implementation of control-driven management
전남의대 고영일
- Plenary Lecture: Dilemma of AID: infection or cancer Kyoto Univ. T. Honjo
- Invited Lecture: Asthma in older people Monash Univ. J. Douglass
- Symposia 4: Clinical Features of Asthma New Insights
 - 1) Interactomic Inhibition of GATA-3 Alleviates Asthma
연세대 이상규

2) Clinical characteristics and cluster analysis of elderly asthma	서울의대 조상현
3) Allergic march and airway inflammation in asthmatics	울산의대 유진호
· Symposia 5: New Insights into Atopic Dermatitis	
1) New pathophysiologic insights in atopic dermatitis	서울의료원 염혜영
2) Probiotics as an immune modulator for allergic skin disorders	광주과기원 임신혁
3) Role of topical immune modulator in atopic dermatitis	서울의대 김규한
· Symposia 6: Adverse Drug Reaction (ADR) Surveillance in Korea	
1) New paradigm of T-cell mediated drug allergy	동국의대 손성우
2) Pharmacogenomic researches in ADR	한양의대 김상현
3) ADR surveillance in hospital	연세의대 이재현

2011년 추계학술대회 (Interasma Conference Asia-Pacific Chapter 2011)

· Special Lecture : Rethinking severe asthma: Is it all about the triggers	National Jewish Health, Univ. of Colorado. Erwin W. Gelfand
· Symposium 1: Better understanding of asthma	
1) The role of innate immunity in the mite allergen-induced airway inflammation	National Cheng-Kung Univ. Jiu Yao Wang
2) Genomics and epigenomics in asthma subphenotypes	순천향의대 박춘식
3) Indoor environment and asthma	
	Chinese Univ. of Hong Kong, Gary Wong
· Symposium 2: Comorbidities of allergic rhinitis	
1) Allergic rhinitis and sleep disorder	서울의대 한두희
2) Changes in cognitive function and learning ability	경희의대 최선희
3) Impact on sinusitis and otitis media	고려의대 김태훈
· Luncheon Symposium: Treatment of Chronic Cough ; Newly Developed Antitussive	
of Expectorant Product	이화의대 조영주
· Symposium 3: Global burden of asthma and efforts to control	
1) The challenges in the diagnosis and treatment of asthma	
	Chinese Univ. of Hong Kong. Gary Wong

1. 학술대회

2) Current state of asthma and allergic diseases in Korea and gene-environment interaction 울산의대 홍수종

3) Activities to prevent and control asthma and allergic disease in Korea 서울의대 장윤석

· Interest Session

1) Objective assessment of cough 을지의대 김상훈

2) Review of anaphylaxis report and questionnaire survey of hereditary angioedema in Korea 국민건강보험공단 일산병원 장광천

3) Complementary medicine in allergy 서울의료원 염혜영

· Symposium 4: Novel approaches in asthma management

1) Asthma management guidelines: What is the consensus and the difference? Teikyo Univ. Ken

2) Regulation of Th1/Th2 balance by glutathione redox Gunma Univ. Kunio Dobashi.

3) Pathogenesis of Asthma: Implications for treatment and the future Univ. of Colorado. Erwin Gelfan.

· Symposium 5: Skin barrier dysfunction and Itching

1) Role of topical emollients in the treatment of skin barrier disorders 서울의료원 김현정

2) Evolving concepts of the pathogenesis of the pruritus 중앙의대 이갑석

3) New insight into treatment of pruritus 가톨릭의대 박영민

2012 춘계학술대회 (East Asia Symposium)

· Fellow in Training (FIT)

1) Mechanism of allergen-specific immunotherapy 서울의대 송우정

2) Allergen-specific immunotherapy for allergic rhinitis 서울의대 한두희

3) Immunotherapy for food allergy in children 차의대 지혜미

4) Immunologic mechanisms and skin barrier abnormalities in atopic dermatitis 서울의료원 김현정

- AAIR Symposium
 - 1) How to write an article in English Canada, Harvey Schmidt
 - 2) e-aaair.org: Everything you always wanted to know about the AAIR, but were afraid to ask 속명여대 이춘실
- Luncheon Symposium 1: 2nd generation antihistamine and desloratadine in allergic rhinitis 중앙의대 정재우
- Plenary Lecture 1: Anti-inflammatory lipid mediators and severe asthma Japan, Koichiro Asano
- Inflammatory Cells in Allergic Diseases (EAAS)
 - 1) Roles of inflammasome and endoplasmic reticulum in allergic lung inflammation 전북의대 이용철
 - 2) Self-amplification mechanisms of mast cell activation: a hypothesis of allergy China, Shaoheng He
 - 3) The importance of the interaction between immune and non-immune cells in the pathogenesis of allergic diseases Japan, Kenji Izuhara
- Severe Asthma Symposium
 - 1) Phenotype of severe asthma: adult perspectives 순천향의대 장안수
 - 2) Phenotype of severe asthma: pediatric perspectives 고려의대 유 영
 - 3) Management of severe asthma USA, Thomas B Casale
- Dinner Symposium: The importance of adherence for asthma treatment 순천향의대 장안수
- Plenary Lecture 2: Biology of IgE and Anti-IgE USA, Thomas B Casale
- Rhinosinus Diseases (EAAS)
 - 1) Multiple antigen peptide attenuates allergic airway inflammation China. Jie Shao.
 - 2) New strategy of the monitoring and the treatment for allergic rhinitis Japan. Shigeharu Fujieda
 - 3) Allergic airway inflammation in a mouse model-inflammatory cell recruitment and clearance mechanisms 한양의대 조석현
- Recent Advances in the Mechanism of Allergic Diseases
 - 1) Novel cytokines in allergic diseases 서울의료원 김수현

1. 학술대회

2) Role of microbiota in indoor dust and gut for pathogenesis of allergic diseases
포항공대 김윤근

3) Innate lymphoid cells in mucosal immunity and inflammation
Japan, Myung Ho Jang

4) Gene and environment in the development of allergic diseases
울산의대 홍수종

- SJS and TEN : Pathogenesis and Management
 - 1) Diagnosis of SJS and TEN 전남의대 이승철
 - 2) Pathogenesis: Genetic culprit 서울의대 장윤석
 - 3) Pathogenesis: Immunologic mechanism 중앙의대 이갑석
 - 4) Prevention, treatment and prognosis 성균관의대 이은수
- Luncheon Symposium 2: Recent issues and clinical implications for the treatment of asthma 한양의대 윤호주
- Afternoon Symposium: Clinical Benefit of Small Airway Treatment in Asthma 서울의대 조상현
- Symposium on Standardization for Allergic Diseases
 - 1) 알레르겐 표준화와 면역요법 연세의대 박중원
 - 1) 알레르겐 표준화와 면역요법 연세의대 박중원
 - 3) 한국인의 연령 및 성별 total IgE 분포양상 및 피부반응시험과 CAP assay를 이용한 specific IgE 측정치 분석 질병관리본부 이주실
 - 4) 집먼지 진드기 및 바퀴 알레르겐의 표준화 연세의대 정경용
 - 5) 학동전기 소아에서 Impulse Oscillometer 폐기능검사 및 FeNO 검사의 표준화 울산의대 홍수종
 - 6) 유도객담검사와 기관지유발시험의 표준화 서울의대 조상현

2012 추계학술대회

- Special Lecture : Autophagy in lung injury and COPD: regulation and function
Harvard Medical School, Augustine MK Choi
- Symposium 1: Controversies in Clinical Allergy
 - 1) Stem cell therapy in lung injury and asthma 가톨릭의대 윤종서

2) Vitamin D and allergic diseases	아주의대 남동호
3) Pets for allergic diseases : pros and cons	인제의대 김우경
· Symposium 2: Epigenetics and Allergic Diseases	
1) Recent advances in epigenetics and clinical application	서울의대 김세훈
2) Environmental pressure on epigenetic changes	울산의대 유진호
3) How can epigenetics influence on allergy	순천향의대 장안수
· Luncheon Symposium	
Airway management - Take it to the next level	한림의대 이재영
국가 아토피.천식 예방관리 사업 소개	질병관리본부 만성질환관리과 박혜경
· Symposium 3: Recent Highlights in Asthma, Allergy and Immunology, Focus on Clinical Aspects	
1) Allergic rhinitis	연세의대 김창훈
2) Asthma	단국의대 지영구
3) Food allergy	성균관의대 안강모
4) Atopic dermatitis	연세원주의대 최응호
· Work Group Symposium	
1) Hot issues in severe asthma	한림의대 김주희
2) 면역요법 사용에 대한 만족도 조사	고려의대 허규영, 인제의대 김우경
3) 아나필락시스/두드러기 연구팀 경과보고	국민건강보험공단 일산병원 장광천
· 정년 기념 특강	서울의대 민양기 / 전북의대 이양근

2013 춘계학술대회 (KAAACI-KAPARD-WPAS) - 대한소아알레르기호흡기학회 공동

· Fellow in Training (FIT)	
1) Air pollution: indoor and out door	서울의대 이서영
2) Outdoor aeroallergens	아주의대 유혜수
3) Indoor aeroallergens	한양의대 장여순
4) Food allergens	부산성모병원 박근화
· Special Lecture for FIT	

1. 학술대회

Allergen immunotherapy: mechanism and practice 연세의대 박중원

· Luncheon Symposium 1: Deep Dive into the Sea of Device
인제의대 정재원

· Plenary Lecture 1: Molecule-based allergy diagnosis and therapy
University of Salzburg, Austria, Ferreira F.

· Development and progress of allergic diseases (WPAS)
1) Indoor and outdoor microbiomes and allergy 포항공대 김윤근
2) Non-biologic environmental factors and allergy 인하의대 임종한
3) Primary and secondary prevention of Allergy 연세의대 김경원

· Airway Symposium (KATRD-KAAACI)
(1) Korean Cohort: it's blooming and progress
1) COPD 울산의대 오연목
2) Elderly asthma 서울의대 조상현
3) Childhood asthma and allergic diseases 울산의대 홍수종

(2) New lessons from large clinical trials
1) Prevention of exacerbation of COPD with pharmacotherapy
2) Exacerbation parameters of COPD
3) Exacerbation of adult asthma
4) Exacerbation of childhood asthma
한림의대 박용범
고려의대 이상엽
인하의대 김철우
성균관의대 심정연

· Dinner Symposium 1: New treatment for smoking asthmatics
서울의대 장윤석

· Plenary Lecture 2: Probiotics for allergic disorders GIST 임신영

· Application of animal model to human allergic diseases(WPAS-KAPARD-KAAACI)
1) Asthma model 순천향의대 장안수
2) Atopic dermatitis model 가톨릭의대 김진우
3) Allergic march model 울산의대 유진호
4) Allergic rhinitis model 서울의대 이재서

· Emerging issues of specified allergies in practical aspect(KAPARD-KAAACI)
1) NSAID hypersensitivity
2) Venom hypersensitivity
아주의대 박해심
전남의대 고영일

3) Contact dermatitis and contact urticaria	이화의대 최혜영
4) Food allergy	인하의대 김정희
· Pro and Con (KAPARD-KAAACI)	
1) Proactive therapy in children with atopic dermatitis	인제의대 김효빈/순천향의대 양현종
2) Severe asthma: is it severe by nature?	한림의대 최정희 / 강원의대 권재우
· Luncheon Symposium (2) (KAAACI): Symbicort for chronic airway disease	성균관의대 최동철
· Year in Review (KAPARD-KAAACI)	
1) Asthma in early life: infant and childhood asthma	강원의대 김자경
2) Adult asthma and allergic airway disease	동국의대 손성욱
3) Allergic and non allergic rhinitis	단국의대 모지훈
4) Atopic dermatitis and other skin allergy	한림의대 권인호

2013 추계학술대회

· Plenary Lecture: Precision Medicine and Allergy/Immunology: From Cytokine Networks to Systems Biology	University of Missouri, USA, Lanny J. Rosenwasser
· KAAACI Symposium 1: Past, Present and Future in Allergic Diseases	
1) Adult asthma	순천향의대 박춘식
2) Childhood asthma	차의대 한만용
3) Atopic dermatitis	서울의대 김규한
4) Drug allergy	연세의대 박중원
· Luncheon Symposium	
1) Managing Asthma and Co-morbid Allergic Rhinitis: Towards Better Asthma Control and Improved Patient Compliance	Nippon Medical School, Japan, Ruby Pawankar
2) Current Concepts on ICS & LABA Therapy in the Management of Patients with Asthma	Imperial College London, UK, Omar S Usmani
· Interasma AP Chapter Symposium: Recent Progress in Chronic Cough	

1. 학술대회

1) Special lecture: Recent progress in understanding acute and chronic cough
Ireland, Lorcan McGarvey

2) Atopic cough
서울의대 조상현

3) Chronic cough in children
인하의대 임대현

4) Reflux and chronic cough
성균관의대 이병재

· KAAACI Symposium 2: Overview of Food Allergy

1) Food allergy in childhood
인제의대 송태원

2) Food allergy in adult
전남의대 고영일

3) Cross-reacting food allergens
고려의대 허규영

· Work Group Symposium

1) 난치성 아토피피부염 연구팀
아주의대 남동호

2) 약물알레르기 연구팀
서울의대 강혜련

· 기념 특강

1) 정년 기념 특강
연세의대 홍천수

2) 정년 기념 특강
한양의대 이하백

3) 김영표 교수 추모 특강
전남의대 이승철

2014 춘계학술대회

· Fellow in Training (FIT): Food allergy

1) Adverse food reaction
연세의대 박경희

2) Cross reactivity between food allergens
연세의대 김민정

3) Food related anaphylaxis
매일유업 이정민

4) Treatment and prevention of food allergy
차의대 김미애

· Special lecture for FIT

Regulation of mast cell activation by B lymphocytes
건국의대 최완수

· Luncheon Symposium 1: 플루테롤 흡입용캡슐 개발
이화의대 조영주

· Plenary Lecture 1: Distinctive regulation of allergic immune response in the upper
and lower airway
연세의대 윤주현

· Recent progress in understanding allergic diseases
순천향의대 박춘식

1) Inflammasome and asthma – roles of neutrophils

2) The effect of indoor and outdoor pollutants on atopic dermatitis
성균관의대 안강모

3) Current status and future perspectives of allergic diseases in South Asia
Thailand, Benjaponpitak S,
· Microbiome and allergy
1) Human microbiome project
한양공대 노미나
2) Roles of microbiota in the development of respiratory diseases
이화의대 김윤근
3) Gut microbiome and allergic diseases
울산의대 홍수종
· Dinner Symposium
정량식분무기(pressurized metered-dose inhaler; pMDI) 의 재발견
인제의대 정재원
· Plenary Lecture 2: Airway inflammation and asthma treatment. The importance
of the strategy
Italy, Alberto Papi
· Understanding airway diseases as a heterogeneous disorder
1) Phenotype of adult-onset asthma
울산의대 조유숙
2) Phenotype of childhood-onset asthma
인제의대 김우경
3) Phenotype and endotype of chronic rhinosinusitis
건국의대 김진국
4) How to appraise heterogeneity and make endotype approach?
서울의대 박홍우
· Evidence-based approach and hot issues
1) Probiotics, Vitamin D and allergy
순천향의대 신미용
2) Emerging role of new players in atopic arena
중앙의대 이갑석
3) Treatment-resistant urticaria and angioedema
아주의대 예영민
4) Idiopathic anaphylaxis
전남의대 고영일
· New intervention for allergy and clinical immunology
1) Aptamer and its application in diagnosis
포항공대 반창일
2) Component resolved diagnostics
연세의대 박중원
3) Bio-big data analysis and application
울산의대 신수용
4) Novel approach to allergen immunotherapy
아주의대 이수영

1. 학술대회

- Luncheon Symposium 2: New options in Combination Therapy for Asthma- Focus on extra-fine formulation and MART approach

Italy, Alberto Papi

- Pro and Con Debate

- 1) Is it necessary to measure FeNO in asthma management?

건국의대 박용민 / 을지의대 김상훈

- 2) Outside vs inside in the pathogenesis of atopic dermatitis

연세원주의대 최응호 / 아주의대 남동호

- Year in Review

- 1) Childhood asthma

차의대 신윤호

- 2) Adult asthma and airway disease

경상의대 정이영

- 3) Allergic and non allergic rhinitis

건국의대 조재훈

- 4) Atopic dermatitis and other skin allergy

서울의대 이동훈

2014 추계학술대회

- WCIM International Session (Auditorium, WCIM 2014)

Hot topics in the management of asthma and rhinitis, 2014

- 1) Asthma control and prevention of exacerbation

아주의대 박해심

- 2) Co-morbidities of asthma and its impact on control

Nippon medical school, Ruby Pawankar

- 3) Diagnostic and therapeutic challenges in the elderly

서울의대 조상현

- 4) Allergen specific approaches: what is new?

Poland, Marek Jutel

- Keynote Session: Recent updates on common skin allergy

- 1) Urticaria: Pathogenic mechanism and its implementation for treatment

Germany, Torsten Zuberbier

- 2) Atopic dermatitis: An evidence-based approach and management strategies

National Jewish Health, Donald YM Leung

- Symposium : KAAACI Session

- 1) Past, Present and Future of Atopic Dermatitis

National Jewish Health, Donald YM Leung

2) Urticaria: How I Do it: Management of recalcitrant urticaria
Germany, Torsten Zuberbier

3) Allergen Immunotherapy: Current Application and Future Perspectives
Poland, Marek Jutel

4) Microbiome, biodiversity and Airway disease
Japan, Ruby Pawankar

2015 춘계학술대회(2015 KAAACI & EAAS Joint International Congress)

- Fellow in Training (FIT) Program: Eosinophilia and related disorders
 - 1) Eosinophilia: classification and treatment
울산의대 김영호
 - 2) Drug reaction with eosinophilia
성균관의대 윤세호
 - 3) Local and systemic eosinophilia in asthmas
서울의대 김주영
 - 4) Allergic bronchopulmonary aspergillosis
아주의대 반가영
- EAAS Special lecture 1
 - 1) The eosinophil: from an endotypic biomarker to a pathogenic player in airway remodeling
Japan, Takao Fujisawa
 - 2) Air pollution is associated with aggravation of atopic dermatitis
성균관의대 안강모
- Luncheon Symposium 1: Asia-Pacific Burden of Respiratory Disease: The burden of care related to asthma, allergic rhinitis, COPD and rhinosinusitis in Asia
- Plenary Lecture 1: How allergic march starts
Japan, Hirohisa Saito, Japan
- EAAS 2015 Symposium I. Innate/adaptive immunity and allergy
 - 1) Roles of invariant natural killer T cells in the pathogenesis of asthma
전남의대 고영일
 - 2) Innate-type and acquired-type allergy regulated by IL33
Japan, Tomohiro Yoshimoto
 - 3) Regulation of T regulatory cells in chronic rhinosinusitis with nasal polyps
China, Huabin Li
- Airway Symposium (KATRD-KAAACI)
 - 1. Smoking and airway diseases

1. 학술대회

- 1) Impact of passive smoking on childhood allergic disorders
순천향의대 양현종
- 2) Smoking affects heterogeneity of chronic airway disease
경상의대 정이영
- 3) Smoking intervention: rationale, evidence and practice
이화의대 천은미
- 2. Particulate Matter particularly matters
 - 1) What is particulate matter? Environmental perspective
서울의대 홍윤철
 - 2) Impact of PM on asthma and allergic diseases
고려의대 유영
 - 3) Impact of PM on COPD and respiratory diseases
강원의대 김우진
 - 4) Personal prevention of health effects of PM
가톨릭의대 명준표
- EAAS Special lecture 1
Recent advances in Food Allergy Japan, Motohiro Ebisawa
- Dinner Symposium
Designing an inhaled medicine: AirFluSal ForSpiro UK, Spencer Jones
- EAAS 2015 Symposium 2
 - (1) Allergy and Environment
 - 1) Air pollution and asthma 순천향의대 장안수
 - 2) Impact of biodiversity, environmental factors and the microbiome on allergic diseases Japan, Ruby Pawankar
 - 3) Pet-keeping and its impact on asthma and allergies among preschool children in Shanghai, China China, Yixiao Bao
 - (2) Best evidence & best practice for difficult case (KAAACI)
 - 1) Severe asthma and ACOS 연세원주의대 김상하
 - 2) Recalcitrant chronic rhinosinusitis 충남의대 김용민
 - 3) Strategy for restoring skin barrier defects: from atopic dermatitis to SACR 서울의료원 김현정
 - 4) Multiple food allergy 한림의대 이소연
- Plenary Lecture 2: The adverse effect of air pollution on healthy status in Chinese asthmatics China, Jinming Gao
- Luncheon Symposium 2: A new ICS/LABA with 24hrs efficacy: Relvar Ellipta UK, Neil Barnes

- Commemoration lecture: Quality of asthma patient management by the primary healthcare providers in Korea HIRA, 김보연
- Pro and Con Debate
 - Should routine diagnostic tests be performed in chronic urticaria?
국민건강보험일산병원 장광천 / 제주의대 이재천
- Year in Review
 - 1) Year in Review-AAIR 인제의대 김우경
 - 2) Drug allergy 서울의대 양민석
 - 3) Chronic cough 강원의대 권재우

2015 추계학회: WAC2015로 개최

- National Symposium 1: KAAACI/KAPARD Asthma: Lessons From Epidemiologic Studies
 - 1) Asthma as an Entry Point of Non-Communicable Disease USA, Young Juhn
 - 2) A Nationwide Survey for Allergen Sensitizations in Childhood and Adolescents
인하의대 임대현
 - 3) Novel Trajectories for Identifying Asthma Phenotypes: Findings From the COREA Cohort
울산의대 김태범
- National Symposium 2: KAAACI/KAPARD Symposium: Asthma and Allergic Disease: From Environmental Trigger to Pharmacologic Treatment
 - 1) Impact of Particulate Matter on Allergic Diseases in Seoul 고려의대 유 영
 - 2) The Impact of Inhaled Pollutants on Airway Inflammation 순천향의대 장안수
 - 3) How to Manage Uncontrolled Asthma?
성균관의대 이병재

2016 춘계학술대회

- Post-Graduate Course: Big data brings relief to allergy
 - 1) Healthcare in the era of big data 경희사이버대 정지훈
 - 2) Genomic big data for personalized pharmacotherapy 서울의대 김주한
 - 3) EMR: big data in the hospital 아주의대 박래옹
- Post-Graduate Course: Clinical and experimental immunotherapy

1. 학술대회

- 1) Overview of immunotherapy and current status in Korea 연세의대 박중원
- 2) Specific immunotherapy in allergic rhinitis 가천의대 김선태
- 3) Specific oral immunotherapy for food allergy 아주의대 이수영
- Year-in-Review
- 1) Childhood asthma 한림의대 이용주
- 2) Adult asthma and airway disease 서울의대 김세훈
- 3) Allergic and nonallergic rhinitis 고려의대 김태훈
- 4) Atopic dermatitis and other skin allergy 중앙의대 이갑석
- Special Lecture : Use of Watson in medical field
- Luncheon Symposium: Novel Approaches for Treatment of Severe Asthma Saitama Medical University, Makoto Nagata
- Plenary Lecture 1: Asian phenotype of atopic dermatitis 연세의대 이광훈
- Symposium 1: Microbiome leading the allergy and shaping the future
- 1) Dysbiosis in the human gut microbiome underlying atopic dermatitis 고려의대 유영
- 2) Metagenomic approach for microbiome in chronic rhinosinusitis 한양의대 조석현
- 3) Microbiome in asthma and COPD 중앙의대 김원용
- Symposium 2: Inflammatory cell death as a potential target for allergic diseases
- 1) Necrotic Inflammation: Bench-to-Bed translation LG 생명과학 김순하
- 2) Autophagy in severe asthma: Bed-to-Bench translation 아주의대 박해심
- 3) Controlling NLRP3 inflammasome in airway inflammation 전북의대 이용철
- Plenary Lecture 2: Application of genomics in asthma research 순천향의대 박춘식
- Luncheon Symposium 2
Can Relvar Ellipta (fluticasone furoate/vilanterol) help in the management of asthma? GSK, Liesel Dsilva
- Symposium 3: How to use open database from general population
- 1) National Health Insurance data in asthma
- 2) KNHANES (Korea National Health and Nutrition Examination Survey) data in atopic dermatitis 가톨릭의대 이지현



- 3) Open database from a prospective community-based cohort 고려의대 신 철
- Symposium 4: State of art; coping with severe and intractable cases
- 1) Adult asthma 한양의대 김상현
- 2) Pediatric asthma 울산의대 유진호
- 3) Atopic dermatitis 서울의료원 김현정
- Pros and Cons
- 1) Should vitamin D levels be measured in patients with allergic diseases? 차의대 지혜미 / 한림의대 백혜성
- 2) Do asthma patients need life-long management? 서울의대 송우정 / 울산의대 권혁수
- Educational Symposium for Primary Care Physicians
- Three different views on the treatment of rhinosinusitis
- 1) Internal medicine 서울의대 강혜련
- 2) Otolaryngology 서울의대 김동영
- 3) Pediatrics 건국의대 박용민

2016 추계학술대회

- Plenary Lecture(KAAACI-EAACI): The evaluation of perioperative drug hypersensitivity reaction
Netherland, Ingrid Terreehorst
- Symposium 1: Recent advances and evolving concepts in Asthma
 - 1) The role of gut and airway microbiome in the development of asthma
MD 헬스케어 김윤근
 - 2) Asthma phenotypes and the use of biologic medications in asthma
부산의대 박혜경
 - 3) Mechanisms driving atopic asthma initiation in children
연세의대 손명현
- Luncheon Symposium
 - Role of PDE4 inhibitors in airway diseases
경상의대 정이영
- Symposium 2: Diagnosis of drug hypersensitivity
 - 1) Genetic markers
중앙의대 정재우

1. 학술대회

- 2) Ex vivo diagnosis - LTT and BAT
아주의대 김승현
- 3) Phenotypic diagnosis
가톨릭의대 박영민
- Work Group Symposium
- 1) 난치성 아토피피부염 연구팀
서울의대 이동훈
- 2) 만성기침 연구팀
한양의대 문지용
- 3) 비염 연구팀
고려의대 유 영
- Pros and Cons
- 1) Is skin test necessary to predict the fatal reation by radiocontrast media?
한림의대 이서영 / 서울의대 양민석
- 2) Do you recommend early ingestion of egg in infants at high risk?
부산의대 김혜영 / 연세원주의대 이정민

2017 춘계학술대회 (KAAACI-WPAS-INTERASMA Joint Congress)

- 2017 Seoul Allergy Forum : National Asthma/Allergy Program
 - 1) Finnish Asthma and Allergy Program Finland, Peter Csonka
 - 2) National Allergy Strategy in Australia Australia, Richard Loh
 - 3) Korean Asthma and Allergy Program 서울의대 장윤석
- Post-Graduate Course: Microbiome and omics in allergy
 - 1) Overview of microbiome in allergic diseases: Present and Future Swiss, Liam O'Mahony
 - 2) Understanding the role of airway microbiome 서울의대 강혜련
 - 3) Skin microbiota and atopic dermatitis 순천향의대 편복양
 - 4) Genome-wide association studies in asthma 연세의대 김경원
 - 5) Metabolomics in respiratory diseases 서울의대 조주연
- Year-in-Review
 - 1) Adult asthma and airway disease 연세의대 박중원
 - 2) Specific immunotherapy in allergic rhinitis 가천의대 김선태
 - 3) Specific oral immunotherapy for food allergy 아주의대 이수영
 - 4) Childhood asthma 한림의대 이서영
 - 5) Allergic and nonallergic rhinitis 고려의대 홍승노

- 6) Childhood asthma 한림의대 백혜성
- 7) Atopic dermatitis: updates on the itch 한림의대 김혜원
- Special Lecture : Personalized medicine in asthma USA, Kelan G Tantisira
- Luncheon Symposium: The important components for treating asthma Australia, Norbert Berend
- WPAS Symposium: Rhinitis- mechanisms, endotypes and management
- 1) Biomarkers in allergic rhinitis 가톨릭의대 김수환
- 2) Guideline for allergic rhinitis: medical treatment 한림의대 최정희
- 3) Endotypes of chronic rhinosinusitis with nasal polyps China, Luo Zhang
- Symposium 1: What do we learn from birth cohort study?
- 1) Indoor and outdoor environment for the development of allergic diseases 성균관의대 김지현
- 2) Impact of lifestyle on the development of allergy 울산의대 이소연
- 3) Psychologic stress and allergic disease: Brain-gut-microbiome axis 울산의대 흥수종
- Dinner Symposium: Which patient, which device? 서울의대 송우정
- Plenary Lecture 2: Asthma Genetics in the Post-GWAS Era USA, Carole Ober
- Luncheon Symposium 2: An innovative dry powder inhaler delivering an extrafine fixed combination of beclometasone and formoterol to treat large and small airways in Asthma and COPD Italy, Massimo Corradi
- INTERASMA Symposium: Clinical diversities in asthma
- 1) Phenotypes and endotypes in severe asthma 울산의대 조유숙
- 2) The role of microbiota in asthma Swiss, Liam O'Mahony
- 3) Asthma and COPD overlap syndrome 한양의대 김상현
- Symposium 2 State of art: New treatment for moderate to severe atopic dermatitis
- 1) Biologic agents in atopic dermatitis 가천의대 노주영
- 2) Treatment targeting itch in atopic dermatitis 전남의대 김성진
- 3) Stem cell treatment in atopic dermatitis 가톨릭의대 김태윤
- Symposium 3 Asthma and allergy: From bench to bedside
- 1) Epigenetics in allergy 순천향의대 장현수

1. 학술대회

2) Deciphering the role of chromatin insulator CTCF in dendritic cells
연세의대 김형표

3) Mechanical ventilation in asthma
전남의대 최인선

· Pros and Cons

1) How do we treat chronic rhinosinusitis in asthmatic patients?: Medical vs. Surgical
차의대 김미애 / 서울의대 한두희

2) Is the prevalence of atopic dermatitis in Korean children still increasing?
차의대 이경석 / 전남의대 이은

2017 추계학술대회

· Plenary Lecture: Angioedema in adults and children
Johannes Gutenberg University, Germany, Konrad Bork

· Symposium 1: Urticaria and angioedema

1) Chronic urticaria in children
차의대 한만용

2) Angioedema in Japan
Hiroshima University, Japan, Akio Tanaka

3) Hereditary angioedema in Korea
서울의대 강혜련

· Luncheon Symposium: Rupatadine: New antihistamine for the treatment of
allergic disease
서울의대 김대우

· Symposium 2: Advances in asthma management

1) Cluster analysis of pediatric asthma
울산의대 유진호

2) Biomarkers in asthma
순천향의대 장안수

3) Development of new asthma drugs
전북의대 이용철

· Special Lecture: Precision medicine in severe asthma: Integration from laboratory
to clinical practice
아주의대 박해심

· 정년 기념강연

1) 정년 기념 강연
서울의대 민경업

2) 정년 기념 강연
연세의대 김규언

· Satellite Symposium: Drug treatments for severe persistent asthma

1) The salford lung study
성균관의대 이병재

2) Targeting the right patient in severe eosinophilic asthma: Reslizumab

서울의대 박홍우

2018 춘계학술대회

(KAAACI-EAAS-SERIN ASIA Joint Congress in conjunction with APAAACI)

· 2018 Seoul Allergy Forum: SERIN ASIA

Symposium 1: Immunity and pathogenesis of AR and CRS

1) Distinct role of dendritic cells in AR

고려의대 김태훈

2) Superantigens and upper airway diseases

울산의대 송우정

3) Dysregulated innate immunities in CRS

서울의대 김대우

4) Epithelial barrier dysfunction in CRS

Taiwan, Te-Huei Yeh

· Keynote Lecture

1) Role of epithelial barrier in allergic diseases

Switzerland Cezmi Akdis

2) Current perspectives on biologics for CRS

Belgium, Claus Bachert

· Luncheon Symposium: Rupatadine: Novel Antihistamine for the Treatment of

Allergic Disease

서울의대 원태빈

· Symposium 2: Allergen-specific immunotherapy in AR

1) Mechanism of induction and breaking allergen tolerance

Switzerland, Mübellel Akdis

2) Immuno-modulation by sublingual immunotherapy

Japan, Kimihiro Okubo

3) Subcutaneous and sublingual immunotherapy in AR

인제의대 김창근

4) New applications of immunotherapy

가천의대 이상민

· Symposium 3: Future perspectives in AR and CRS

1) Genomics in AR

China, Yuan Zhan

2) Effect of stem cell on AR

부산의대 조규섭

3) Role of nasal microbiome in AR and CRS

서울의대 김동영

4) Precision medicine in CRS with nasal polyp

China, Luo Zhang

· Post-Graduate Course: Lung innate immunity

1) Emerging roles of ILCs in mucosal barrier

서울의대 김혜영

2) Cytosolic immune receptors and the inflammasome

연세의대 류지환

1. 학술대회

3) Alveolar macrophage plasticity and interplay with epithelial cells

서울의대 강혜련

4) Lung dendritic cells link innate and adaptive immunity

KAIST 김유미

· Year-in-Review

1) Adult asthma

고려의대 김병근

2) Pediatric asthma

한림의대 백혜성

3) Atopic dermatitis

중앙의대 이갑석

4) Drug allergy

서울의대 양민석

· Special Lecture: Innate lymphoid cells in allergic diseases

Switzerland, Cezmi Akdis

· Luncheon Symposium 1: Ideal strategy of asthma treatment

울산의대 조유숙

· Luncheon Symposium 2: Advanced and novel therapy of Allergic rhinitis :

Monterizine

연세의대 박중원

· Plenary Lecture 1: AIT for allergic asthma – the precision medicine approach

Romania, Ioana Agache

· APAAACI Symposium

1) Thunderstorm-related asthma: Recognizing environmental and population

susceptibility factors

Australia, Frank Thien

2) Microbiome and allergic airway disease: A critical window in early life

Japan, Ruby Pawankar

3) The role of nerve growth factor in allergic rhinitis

Taiwan Jiu-Yao Wang

· EAAS 1: Climate change, air pollution and allergy

1) Short-term exposure to haze pollution predisposes healthy volunteers to nasal

inflammation

China, Chengshuo Wang

2) Desert dust exposure and allergy - in era of climate change

Japan, Kumiko Tsuji Kanatani

3) Claudins as airway cell barrier contribute to airway inflammation in asthma

following air pollutants exposure

순천향의대 장안수

- Dinner Symposium: Shifting Asthma treatment paradigm
 - 한양의대 김상현
- KAAACI Symposium 1: Pediatric asthma
 - 1) Asthma in childhood and adolescence: remission or progression?
순천향의대 양현종
 - 2) Key considerations in pediatric asthma management
인제의대 김우경
 - 3) The chicken or the egg: allergy or asthma?
울산의대 유진호
- KAAACI Symposium 2: Elderly asthma
 - 1) Immune gets old: Immunosenescence
서울의대 장윤석
 - 2) The elderly asthma pathogenesis is not as simple as we think
부산의대 박혜경
 - 3) Medications tailored to the elderly asthma
아주의대 예영민
- Plenary Lecture 2: Phenotypes and endotypes of atopic dermatitis
 - Germany, Thomas Bieber
- Luncheon Symposium 3: The right inhaler for the right patient: Foster NEXThaler
 - 인제의대 정재원
- Luncheon Symposium 4: Evaluating real-life effectiveness in patients who change from a dry powder inhaler (DPI) to a pressurised metered dose inhaler (pMDI) for ICS/LABA
 - 한림의대 반가영
- EAAS 2: Microbiome in allergic diseases
 - 1) Microbiome in different endotype of CRSwNP
China, Bing Yan
 - 2) Role of microbiota and effect of lactic acid bacteria on intestinal immune responses to food in relation with allergy
Japan, Satoshi Hachimura
 - 3) Dysbiosis in the human gut microbiome underlying atopic dermatitis
고려의대 유 영
- KAAACI Symposium 3: Cutting-edge clinical practice
 - 1) Prevention of food allergy: Where are we now and where are we going?
인제의대 송태원
 - 2) Trajectory analysis of asthma
차의대 김미애

1. 학술대회

3) Targeted therapy for moderate to severe atopic dermatitis

가천의대 노주영

· Pros and Cons (Korean)

1) Is allergy test for cephalosporins necessary in patients with peniciltdn allergy?

연세의대 이재현 / 한림의대 최정희

2) Should we recommend the avoidance of milk in children with milk allergy over

5years of age? 순천향의대 민택기 / 연세원주의대 이정민

2018 추계학술대회

· Plenary Lecture : The human immune response to respiratory virus infection and its role in the development of allergic airway diseases

The University of Edinburgh, UK, Jurgen Schwarze

· Symposium 1: Virus-Host Interactions in the Lung

1) Innate immune recognition and control of adaptive immune responses to respiratory syncytial virus infection

KAIST 이홍규

2) Microbiome and innate immunity in respiratory mucosa

서울의대 김현직

3) Virus infections and the origins of asthma

인제의대 김우경

· Luncheon Symposium: Recent update of severe asthma treatment

울산의대 조유숙

· Symposium 2: New Insights into Eosinophilia and Eosinophil-related disorders

1) Update on hypereosinophilic syndrome and Churg-Strauss syndrome

아주의대 신유섭

2) Role of NOX2 and BLT1 in human eosinophils and mast cells in allergy and

parasitic infection

연세의대 신명현

3) Anti-eosinophil therapies for allergic diseases

차의대 김미애

· Special Lecture: Novel mechanisms of eosinophilic inflammation in severe asthma

Saitama University, Japan, Makoto Nagata

· 정년 소회

1) 정년소회

서울의대 고영률

2) 정년소회	순천향의대 박춘식
3) 정년소회	한림의대 이해란
4) 정년소회	순천향의대 편복양

2019 춘계학술대회 (2019 KAAACI-KAPARD-WPAS-INTERASMA Joint Congress)

- Post-Graduate Course: Recent advances of inflammation mechanisms in allergic diseases
 - 1) Skin tissue resident memory T cells 연세의대 박창우
 - 2) Regulation of Th2 and Th17 cell responses in allergic airway inflammation 서울의대 정연석
 - 3) Regulation of immunological homeostasis by FoxP3+ regulatory T cells 연세의대 권호근
 - 4) Intracellular signaling-targeted biologic drug to control allergic inflammation 한양대 최제민
- FIT Symposium 1: Challenges in classification of asthma: from childhood to elderly
 - 1) The changes of phenotype in childhood wheezing and asthma 가톨릭의대 김경훈
 - 2) Characterizing the many faces of asthma in adults 울산의대 이지향
- FIT Symposium 2: Journey to control atopic dermatitis: from childhood to elderly
 - 1) Development of atopic dermatitis: genetics or epigenetics 울산의대 정성수
 - 2) Cytokine modulation of atopic dermatitis 아주의대 이영수
- Special Lecture: Diagnosis and management of beta lactam allergy: an overview for the allergist Spain, Maria Torres
- Luncheon Symposium 1: Anti-IgE antibodies for the treatment of chronic spontaneous urticaria 계명의대 정창규
- Luncheon Symposium 2: The state of the art of HAE Italy, Andrea Zanichelli
- Plenary Lecture 1: Growth and decline in lung function in persistent childhood asthma: A clue to COPD USA, Scott T. Weiss
- KAAACI-KAPARD Symposium 1: Lung function trajectories from cradle to grave
 - 1) Bronchopulmonary dysplasia: The trigger of future lung function declin 연세의대 김경원

1. 학술대회

2) Factors associated with lung function decline in asthma

한림의대 최정희

3) Novel mechanisms and further refined phenotypes of elderly asthma

서울의대 박홍우

· KAAACI-KAPARD Symposium 2: Drug hypersensitivity: State of the art in the 21st century

1) Old meets new: Desensitization for drug allergy

서울의대 강혜련

2) Understanding radiocontrast media hypersensitivity as drug allergy

울산의대 김태범

3) Drug allergy in children: What should we know?

서울의대 서동인

· Dinner Symposium: New treatment strategy for mild asthma

한양의대 김상현

· KAAACI-KAPARD Symposium 3: Confronting unmet needs in the treatment of atopic dermatitis

1) QoL of patients with atopic dermatitis by age

차의대 김현정

2) Widening gaps between the hare and the tortoise: how clinicians catch up advances in basic research

중앙의대 이갑석

3) Therapeutic intervention for atopic dermatitis to prevent atopic march

성균관의대 김지현

· WPAS Symposium : Cutting-edge clinical research

1) Simple means to improve care for our patients with allergic rhinitis

Thailand, Pakit Vichyanond

2) Th2 and innate immune responses in the pathogenesis of occupational asthma

아주의대 박해심

3) Precision Allergy Molecular Diagnostic Applications in food allergy

Japan, Motohiro Ebisawa

· Luncheon Symposium 3: Ideal strategy for asthma patients' treatment

서울의대 박홍우

· Luncheon Symposium 4: Next-generation ARIA guidelines

France, Jean Bousquet

- KAAACI-KAPARD Symposium 4: Is there a causal link between allergic sensitization and allergic diseases?

1) Development of allergic sensitization in utero: Can it be prevented?

인제의대 김효빈

2) Sensitization patterns in children with diverse allergic diseases

Japan, Naoki Shimojo

3) Chronological changes in allergic sensitization patterns

연세의대 이재현

- INTERASMA-Seoul Allergy Forum 1: Practical pearls in the treatment of severe asthma

1) Establishing the diagnosis: when is it severe asthma?

Japan, Ken Ohta

2) Optimal usage of inhalers in severe asthma

서울의대 장윤석

3) Clinical phenotypes of severe asthma in children

Japan, Takao Fujisawa

- INTERASMA-Seoul Allergy Forum 2: Precision medicine in allergic diseases

1) Challenges for uncontrolled upper airway inflammation: Allergic and non-allergic rhinitis

가톨릭의대 김수환

2) Optimal allergens for diagnostic testing and biomarkers of response to allergen immunotherapy

제주의대 이재천

3) Biologics targeting allergic diseases: Indications and applications

Italy, Fulvio Braido

2019 추계학술대회

- Symposium 1: Biomarker-Driven Allergy Therapy: Existing Tools and Remaining Gaps

1) Biomarkers in the era of biologics

전북의대 이용철

2) Monitoring clinical efficacy of allergen immunotherapy using biomarkers

전남의대 고영일

3) Identifying biomarkers for atopic dermatitis to guide real-world clinical practice

연세원주의대 최용호

- Plenary Lecture : Chitinase-like Proteins in Lung Injury Repair and Disease

Brown University, USA, Chun Geun Lee

1. 학술대회

- Luncheon Symposium : Type 2 inflammation and its heterogeneity in asthma
National Jewish Health, USA, Michael E. Wechsler
- Symposium 2: Crafting Future Medicine
 - 1) The future of medicine 다음세대재단 정지훈
 - 2) Artificial intelligence based diagnosis 서울송도병원 김민성
 - 3) Where we are in digital healthcare 서울와이즈요양병원 김치원
- Symposium 3: 알레르기질환 신의료치료기술 개발
 - 1) 알레르기질환 신의료치료기술 개발에 대한 회원대상 설문조사결과 분석 서울의대 나정임
 - 2) 신의료기술평가의 신청 방법 및 등록 요건 한국보건의료연구원 이월숙
- 정년 소회
 - 1) 정년소회 울산의대 문희범
 - 2) 정년소회 고려의대 정지태

2020 춘계학술대회 (온라인)

- Special Lecture : Novel immune mechanisms of allergen immunotherapy and the search for biomarkers of efficacy
연세의대 박중원
- Plenary Lecture 1: Climate change influences the Japanese cedar (Cryptomeria japonica) pollen count and sensitization rate in Jeju, South Korea
한양의대 이근화
- Plenary Lecture 2: The impact of PM on asthma
순천향의대 장안수
- Symposium 1: Impact of airpollution on
 - 1) Asthma 부산의대 박혜경
 - 2) Allergic rhinitis 단국의대 모지훈
 - 3) Atopic dermatitis 성균관의대 안강모
- Symposium 2: Research innovation
 - 1) Innovative clinical data analysis: estimating the effect of time-varying, nonrandomized treatment 서울아산병원 박서영

3) Innovative mobile technology: Mobile applications for the management of
allergic diseases 서울의대 장윤석

- Pros and Cons: Fact or theory; Is desensitization essential for the treatment of
drug allergy? 서울의대 이서영 / 연세의대 박혜정

2020 추계학술대회 (온라인)

- Post-Graduate Course
 - 1) Clinical and experimental immunotherapy in airway allergies 가천의대 이상민
 - 2) Clinical and experimental immunotherapy in skin allergies 연세의대 박창욱
 - 3) Clinical and experimental immunotherapy in food allergy 아주의대 이수영
- Symposium 1: COVID-19
 - 1) Clinical characteristics and management of COVID-19 in adults 고려의대 오지연
 - 2) Clinical characteristics and management of COVID-19 in children 인하의대 김동현
- Pros and Cons: Screening intradermal tests before using parenteral antibiotics:
are they necessary? 동아의대 남영희 / 서울보라매병원 양민석
- Symposium 2: Novel biologics in Korean patients with allergic diseases
 - 1) Asthma 한양의대 김상현
 - 2) Atopic dermatitis 서울의대 나정임
 - 3) Chronic rhinosinusitis 서울의대 김대우
- Year-in-Review (Impact of airpollution and climate changes)
 - 1) Adult asthma 이화의대 김민혜
 - 2) Pediatric asthma 한림의대 양송이
 - 3) Atopic dermatitis 인제의대 최미라
 - 4) Drug allergy 연세의대 박경희

2021 춘계학술대회 (온라인)

- New issues and expanding practice in allergic diseases

- Plenary Lecture 1: Basic and clinical advances in atopic dermatitis

Northwestern University, USA, Amy S Paller, Northwestern University, USA

- Symposium 1: New issues in allergic Diseases

- 1) Early biomarkers for drug hypersensitivity

Nepean Hospital, Australia, James Yun

- 2) Recent advances in mast cell activation and regulation

가톨릭의대 김환수

- 3) Role of staphylococcal proteins and enterotoxins in asthma

울산의대 송우정

- Plenary Lecture 2: Biologicals and other therapies in allergy: from clinical trials to clinical practice

아주의대 박해심

- Symposium 2: Expanding practice in allergic diseases

- 1) Predictive markers for a successful immunotherapy

아주의대 신유섭

- 2) Immunotherapy for food allergy: where are we now?

연세원주의대 이정민

- 3) Updated asthma guideline

한림의대 김주희

- Plenary Lecture 3: Basic and clinical advances in local allergic rhinitis

Plaza del Hospital Civil, Spain, Carmen Rondón

- Special lecture: Safety and efficacy of COVID-19 vaccine

성균관의대 김예진

2021 추계학술대회 (온라인)

- Plenary Lecture 1: Recent update in atopic dermatitis

서울의대 김규한

- Symposium 1: Recent update in asthma

- 1) Real world evidence in asthma

연세의대 박혜정

- 2) Asthma guideline review 2021

건국의대 박용민

- 3) Korean Severe Asthma Registry (KoSAR)

울산의대 조유숙

- Plenary Lecture 2: Microbiome and allergic diseases

울산의대 흥수종

- Symposium 2: Recent updates in the role of eosinophil in allergic diseases
 - 1) Updates in eosinophilic esophagitis 순천향의대 이태희
 - 2) Biologic function of eosinophil extracellular traps in severe asthma 아주의대 최영우
 - 3) Biology and function of eosinophils in chronic rhinosinusitis with or without polyps 서울의대 김대우
- Plenary Lecture 3: Recent update in virus infection and asthma
National Heart and Lung Institute, Imperial College London, UK, Sebastian Johnston
- Pros and Cons: Can FeNO help guide first-line treatment in asthma?
연세의대 이재현 / 연세의대 이 용

우수 논문상

1993년 이후부터 현재까지의 청산 우수논문상과 소오우수논문상의 수상 논문은 다음과 같다.

청산우수논문상(추계) - 연구

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	제재호수
제1회	1995	최동철, 조상현, 민경업, 김유영	서울의대 내과	비특이적 IgE 및 IgG 항체에 의한 특이적 IgE 매개성 호염기구 히스타민 유리능의 변화에 관한 연구	알레르기 14(1):58-66, 1994
제2회	1996	이기영, 강혜영, 김동수, 김규언, 정병주, 이산일	연세의대 소아과	노란털 깔다구 항원에 대한 아토피 환아의 면역반응에 관한 연구	알레르기 15(2):250-261, 1995
제3회	1997	박중원, 박상욱, 고시환, 김철우, 이한일, 오상환, 흥천수	연세의대 내과	Dermatophagoides pteronyssinus 항원 복획별 알레르기 면역반응	알레르기 17(2):151-164, 1997
제4회	1998	조영주	이화의대 내과	Interleukin 4와 Hydrocortisone에 의한 아토피 환자 말초혈액 단핵구의 IgE 생산조절	
제5회	1999	최인선	전남의대 내과	쥐 기도평활근의 오존 유발성 기도 과민성	

1. 학술대회

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	제재호수
제6회	2000	박춘식	순천향의대 내과	IL-5로 자극된 호산구의 Bcl-2 발현에 미치는 Theophyline의 영향	
제7회	2001	김상훈	서울의대 내과	천식환자가 발단자인 한국인 혼가족에서 B2아드레날린 수용체 유정자 다형	
제8회	2002	홍수종 외	울산의대 소아과	아토피피부염에서 SEB에 의한 말초혈액 단행구와 CD4/V베타 17+ 세포증식 반응의 관련성	
제9회	2003	전계리, 이주운, 변명우, 이수영	아주의대 소아과	피부단자시험과 ELISA inhibition test를 이용한 감마선 조사된 ovalbumin의 알레르기 항원성 감소에 관한 연구	
제10회	2004	이영목 외 8명	순천향의대 내과	마우스 천식에서 Interferon- γ (IFN- γ)흡입에 따른 기도과민성의 변화와 기도 조직의 Matrix metalloproteinase γ -(MMP- γ) 및 Tissue inhibitor of metalloproteinase -1(TIMP-1)의 발현	
제11회	2005	권순석 외	가톨릭의대 내과	먼지 진드기 유도성 기도개형의 기관지 천식 마우스모델	
제12회	2006	박성수 외	한양의대 내과	폐 상피세포에서 Rhinovirus에 의한 RANTES의 생성 기전	
제13회	2007	박해심 외	아주의대 내과	췌장 추출물 흡입에 의한 병원균무자의 직업성 알레르기에서 주요 알레르겐 규명	
제14회	2008	남동호	아주의대 내과	기관지천식과 관련된 기도상피세포 자가항원의 단백체 분석- 세포배양 분획을 활용한 표적단백질의 규명 방법	천식 및 알레르기 28권 3호
제15회	2009	지영구	단국의대 내과	A549 기도상피세포에서 IL-8 전사와 분비에 미치는 Dexamethasone과 Troglitazone의 병합투여효과	28권 4호
제16회	2010	장광천	국민건강보험공단 일산병원 소아청소년과, 연세대학교 의과대학 내과학교실, 소아과학교실	Respiratory syncytial virus 재감염에 의한 기도과민성과 기도염증에 대한 cytosine-phosphage-guanine oligodeoxynucleotides의 효과	30권 2호

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	게재호수
제17회	2011	김범준 외	중앙대학교 의과대학 피부과학교실	NC/Nga 마우스에서의 아토피피부염 유사 병변에 대한 Light Emitting Diode의 치료 효과	천식및알레르기 제31권 3호
제18회	2012	최인선	전남의대 내과	천식 의심 환자의 유도 객담 내 염증지표의 천식치료에 의한 변화	천식 및 알레르기 제32권 3호
제19회	2013	최길순	고신의대 내과	MLE12 및 RAW264.7세포에서 Alternaria와 Alternariol Mycotoxin의 알레르기 염증반응 효과	천식 및 알레르기 제32권 4호
제20회	2014	백혜성 외	한림의대 소아청소년과	천식 소아에서 혈청 웹틴과 만니톨 기관지과민성과의 관계	AARD 제2권 1호
제21회	2015	윤문경, 김미애, 진현경, 신유섭, 박해심	아주의대 내과	돼지풀과 쑥 화분의 주 알레르겐에 대한 IgE 결합 성분의 규명	AARD 제2권 5호
제22회	2016	이수영	아주의대 소아청소년과	한국 소아 밀 알레르기 환자에서 밀, 글루텐 및 오메가-5 글리아딘 특이 IgE의 유용성	AARD 제4권 2호
제23회	2017	김상현	한양의대 내과	항결핵제유발간손상에서 인터루킨-10과 전환성장인자-베타 1 유전자형태	AARD 제5권 1호
제24회	2018	최영진, 윤정민, 장여순, 오재원	한양의대 소아청소년과	소아 급성특발성두드러기에서 성분 항원에 대한 감작	AARD 제5권 6호
제25회	2019	이신행, 최진영, 최은주, 이상철, 박경희, 이재현, 박중원	연세대학교 의과대학 내과학교실, 알레르기연구소	총 IgE의 신속한 정량 측정을 위한 ImmuneCheck IgE의 임상적 유용성	AARD 제6권 6호
제26회	2020	심지수, 김민혜, 조영주	이화여자대학교 의과대학 내과학교실	혈중 호염기구 수에 따른 성인 천식의 임상 양상 분석 및 호기 응축물 내 사이토카인과의 연관성 분석	AARD 제8권 3호
제27회	2021	강혜련	서울의대 내과	Interleukin-13로 유도된 폐 병태생리에 대한 atorvastatin의 치료 효과	AARD 제9권 2호

1. 학술대회

소오우수논문상(춘계) - 임상

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	제재호수
제1회	1996	이용철, 청기태, 이양근	전북의대 내과	아토피성 기관지천식 환자에서 항원 기관지 유발시험후 혈청과 기관지폐포 세척액 내에서 soluble ICAM-1 농도의 변화	알레르기 15(3):330-341, 1995
제2회	1997	지영구, 김우경, 송숙희, 김윤근, 조상현, 민경업, 김유영	단국의대 내과, 서울의대 내과	반응성 염료에 의한 직업성 천식 환자의 기관지점막 병리소견	알레르기 16(3):335-345, 1996
제3회	1998	박해심	아주의대 내과	환삼덩굴 화분증 - 기관지유발시험상 확진된 환자들의 임상적 특징	
제4회	1999	김윤근	서울의대 내과	영유아천명후 기관지천식으로의 이행에 미치는 부모의 아토피와 기관지과민성의 영향	
제5회	2000	조유숙	울산의대 내과	특별성 만성 기침 환자의 임상상 및 기침 감수성	
제6회	2001	이병재	서울의대 내과	만성기침 환자에서 유도객담내 호산구와 기관지과민성 및 천식 치료 반응도와의 관계	천식및알레르기 20(6)
제7회	2002	김철홍, 최정윤, 손명현, 이경은, 김규언, 이기영	연세의대 소아과	서울 지역 실내외 공기중의 곰파이 포자수 분포에 관한 다가구 조사 - 1999년 9, 10, 11월 조사	천식및알레르기 21(5):970-976, 2001
제8회	2003	남언정, 이종명, 김건우, 김신우, 김능수	경북의대 내과	기관지천식 환자에서 유도객담을 이용한 기도염증의 평가	
제9회	2004	임성용, 신종욱, 김재열, 박인원, 김양수, 최병휘	중앙의대 내과	기관지 천식 환자에서 기도벽의 비후도와 폐기능-고해상 전산화 단층 촬영을 이용한 평가	
제10회	2005	고보경, 김연정, 최진선, 김정수, 김진우	가톨릭의대 피부과	한국인 아토피피부염 환자에서 MBL 코돈 54와 프로모터 다형성	
제11회	2006	정혜리	대구가톨릭의대 소아과	Increased PMA-stimulated Release of MMP-9 and TGF- β 1 in the Plasma of Children with Persistent Asthma	천식및알레르기 25권 3호

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	제재호수
제12회	2007	오재원	한양의대 소아과	아토피피부염 영아에서 유아식 유형에 따른 임상증상, 영양상태 및 면역 지표의 변화	천식및알레르기 27권 1호
제13회	2008	박춘식	순천향의대 내과	IL-4와 IFN- γ 유전자 다형성들의 아토피에 대한 상호 작용 모형	천식 및 알레르기 28권 1호
제14회	2009	김상훈	을지의대 내과	헬청 Ghrelin 농도와 기도과민성과의 연관성	천식 및 알레르기 29권 1호
제15회	2010	강임주	대구파티마병원 소아과	학동기 기침형 천식	천식 및 알레르기 29권 3호
제16회	2011	전윤홍 외	가톨릭의대 소아청소년과	천식 악화로 응급실을 방문한 소아 환자의 표준 진료 지침 적용 효과	천식 및 알레르기 제31권 1호
제17회	2012	정재원	인제의대 내과	일차진료의에서의 흡입기구 사용 숙련도 현황	천식 및 알레르기 제31권 2호
제18회	2013	이수영	아주의대 소아청소년과	응급실 내원 소아청소년에서 심한 식품알레르기의 발생 빈도와 임상 특징: 다기관 역학조사	천식및알레르기 제32권 3호
제19회	2014	안강모	성균관대학교 의과대학 삼성서울병원 소아청소년과, 삼성서울병원 아토피환경보건센터	아토피피부염을 가진 24개월 미만의 소아에서 집먼지진드기 특이 IgE 항체의 양전	AARD 제1권 4호
제20회	2015	김규언 외	연세의대 소아청소년과	계란 알레르기에서 열처리한 계란을 이용한 피부단자시험의 진단적 유용성	AARD 제3권 1호
제21회	2016	예영민	아주의대 내과	국내 성인 아나필락시스 원인의 계절 및 지역 분포	AARD 제3권 3호
제22회	2017	김민혜 외	이화의대 내과	중증 급성 천식악화로 중환자실에 입원한 환자의 사망위험요인	
제23회	2018	허규영 외	고려의대, 아주의대	노인 천식에서 인지 기능 장애가 천식 조절에 미치는 영향	AARD 제4권6호
제24회	2019	김자경	강원대학교병원 소아청소년과, 강원대학교 의과대학 소아과학교실, 내과학교실	소아에서 시행한 초급속 면역 치료의 안전성	AARD 제5권 6호
제25회	2020	김민정, 서동인	서울의대 소아청소년과	소아에서 방사선 조영제 유해반응의 임상적 특징	AARD 제6권 6호

1. 학술대회

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	제재호수
제26회	2021	최영진, 전주희, 정진혁, 김규랑, 이영섭, 오재원	한양대학교 구리병원 소아청소년과, 한양대학교 의과대학 대학원, 한양대학교 구리병원 이비인후과, 국립기상과학연구소 응용기상연구소, 동국대학교 통계학과	대한민국 서울 수도권 지역에서 참나무, 소나무, 환삼덩굴, 돼지풀 꽃가루 알레르기 위험지수에 대한 보정 연구	AARD 제8권 4호

Allergopharma 학술상(춘계)

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	제재호수
제1회	2003	고영률	서울의대 소아과	Improvement in bronchial hyperresponsiveness with inhaled corticosteroids in children with asthma: Importance of family history of bronchial hyperresponsiveness	Am J Respir Crit Care Med
제2회	2004	이용철	전북의대 내과	Involvement of PTEN in Airway Hyperresponsiveness and Inflammation in Bronchial Asthma	The Journal of Clinical Investigation
제3회	2005	조유숙	울산의대 내과	Alpha lipoic acid inhibits airway inflammation and hyperresponsiveness in a mouse of asthma	Journal of Allergy and Clinical Immunology
제4회	2006	박춘식	순천향의대 내과	Complement C3a and C4a increased in plasma of patients with aspirin-induced asthma	Am J Respir Crit Care Med
제5회	2007	김윤근	포항공대	Recombinant basic fibroblast growth factor inhibits the airway hyperresponsiveness, mucus production, and lung inflammation induced by an allergen challenge	The Journal of Allergy and Clinical Immunology
제6회	2008	홍수종	울산의대 소아과	TNF- α (-308G/A) and CD14(-159T/C) polymorphism in the bronchial responsiveness of Korean children with asthma	The Journal of Allergy and Clinical Immunology 2007; 119(4):398-404

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	제재호수
제7회	2009	박중원	연세의대 내과	Restoration of T-box-containing protein expressed in T cells protects against allergen-induced asthma	J Allergy Clin Immunol 2009; 123:479-85
제8회	2010	허규영	고려의대 내과	Serum ferritin and transferrin levels as serologic markers of methylene diphenyl diisocyanate-induced occupational asthma	J Allergy Clin Immunol 2008 Oct;122(4): 774-80
제9회	2011	김동영	서울의대 아비인후과	Anti-tumor necrosis factor-alpha treatment reduces allergic responses in an allergic rhinitis mouse model	Allergy 2011 Feb;66(2): 279-86

2012년 이후 국외학회 참가 지원을 시행하였다.

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	지원학회
제10회	2012	김미애	차의대	Immunologic Evaluation of The Patients With Cefaclor Hypersensitivity	WISC 2012
		박근화	부산성모병원	Risk Factors for Hypoproteinemia in Infantile Atopic Dermatitis.	WISC 2012
제11회	2013	김영효	인하의대	Anti-allergic effect of anti-Siglec-F through reduction of eosinophilic inflammation in murine allergic rhinitis	EAACI-WAO 2013
		최규영	서울의대	Effect of allergic rhinitis on the expression of human β -defensin 2 in tonsils	EAACI-WAO 2013
		임경환	서울의대	Cyclosporine in the management of chronic urticaria: the efficacy and safety data in Koreans	EAACI-WAO 2013
		김소리	전북의대	Mitochondrial ROS is implicated in the pathogenesis of allergic asthmatic inflammation via regulation of NLRP3 inflammasome	EAACI-WAO 2013
제12회	2014	강민규	서울의대	Discovering the trends in allergic diseases using Google Trends	EAACI 2014
		박소영	울산의대	Susceptibility to cefaclor induced Type I hypersensitivity is influenced by HLA class II alleles	EAACI 2014
		백지현	차의대	The link between serum vitamin D level, sensitization to food allergens and the severity of atopic dermatitis in infancy	EAACI 2014

1. 학술대회

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	지원학회
제13회	2015	권재우	강원의대	Decreased YKL-40 expression in bronchial epithelial cells and asthma models by double stranded RNA	EAACI 2015
		김지현	성균관의대	Increased thymic stromal lymphopoietin and reduced filaggrin expression in the epidermis are associated with the development of atopic dermatitis in infants	EAACI 2015
		김윤희	연세의대	High sensitivity C-reactive protein can reflect small airway inflammation & obstruction in childhood asthma	EAACI 2015
제14회	2016	김지혜	전양의대	Efficacy of Sublingual Immunotherapy with House Dust Mites in Elderly Rhinitis Patients: a multicenter trial for 6 months	EAACI 2016
		이서영	한림의대	Combination Therapy of Inhaled Steroids and Long-Acting Beta2-Agonists in Asthma-COPD Overlap Syndrome	EAACI 2016
		이은	인제의대	Clostridia in the gut may be linked with onset of atopic dermatitis via eosinophilic inflammation	EAACI 2016
제15회	2017	이승은	부산의대	Chronic eosinophilic pneumonia and bronchiocentric interstitial pneumonia associated with angioimmunoblastic T-cell lymphoma	EAACI 2017
		이정민	연세원주의대	Diverse Effect of Thermal Processing on Walnut Proteins	EAACI 2017
		강성윤	서울의대	Disturbed Balance Of Treg Cell Subpopulations In Late-Onset Elderly Asthma	EAACI 2017
제16회	2018	이지호	연세원주의대	Factors affecting on adherence to allergen specific immunotherapy	EAACI 2018
		권지원	서울의대	Antineutrophil cytoplasmic antibodies negative microscopic polyangiitis with pulmonary manifestation	EAACI 2018
		전유훈	한림의대	Environmental factors, health behaviors, and psychosocial aspects of Allergic diseases in korean adolescents	EAACI 2018

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	지원학회
제17회	2019	김지혜	건양의대	Delayed Hypersensitivity Reactions To Adalimumab In A Patient With Rheumatoid Arthritis Successfully Treated With Immunoglobulin	EAACI 2019
		성명순	순천향의대	Serum Periostin Levels Are Associated With Polysensitization And Perinatal And Postnatal Factors In Children	EAACI 2019
		이정민	연세원주의대	Self-Reported Food Allergic Symptom And Results Of IgE Sensitization In Children	EAACI 2019

GSK 학술상(추계)

회수	년도	논문저자	저자소속	논문제목	제재호수
제1회	2003	지영구	단국의대 내과	스테로이드 수용체-베타(glucocorticoid receptor-beta)의 발현이 스테로이드에 의한 IL8 억제에 미치는 영향	
제2회	2004	이숙영	가톨릭의대 내과	기관지천식 동물 모델에서 Peroxisome proliferator-activated receptor γ 가 기도재구성에 미치는 효과	
제3회	2005	신수아	한양의대 소아과	천식의 미래형 치료로서 Phospholipase D 유전자 다형성 분석의 임상적 응용	
제4회	2006	시행 안함			
제5회	2007	시행 안함			

2. 간행사업

1) 학회지

(1) 개요

1981년 6월 대한알레르기학회 학술지인 “알레르기”의 창간호가 발행되었다. 그해 3월 11일 “알레르기”지는 문공부에 정기 간행물로 등록되었다(등록번호 제939호). 창간호에는 강석영 회장의 창간사, 윤일선 서울대명예교수의 축사를 위시하여 강석영 등의 “한국의 건강인과 아토피질 환자에 있어서의 RIST와 PRIST에 의한 혈청IgE치에 관한 연구”등의 원저 3편과 증례 1편, 종설 4편, 그밖에 제16회 심포지움과 해외문헌의 초록, 학회보 등이 68페이지에 걸쳐 수록되었다. 강석영 회장의 감회어린 창간사와 윤일선 명예회장의 축사는 아래와 같다.

創刊辭

오랫동안渴望하던 알레르기 學會雜誌를 여러분 앞으로 보내드리게 됨을 衷心으로 慶賀하여 마지않습니다.

1972년에 알레르기 學會가 發足하여 이제 雜誌가 나왔으니 晚時之歎이 없지 않으나, 이땅의 어려운 與件속에서 이렇게 學會誌를 發刊하게 된 것은 宿怨을 이룬 듯이 無限히 기쁘고 대견합니다.

現代醫學의 發達은 輓近에 더욱 눈부신 바있고, 특히 免疫學의 劃期의인 發達은 많은 疾患의 理論과 實際에 革新을 가져왔다 해도 過言이 아니겠습니다. 生體의 免疫現象의 하나인 알레르기 疾患이 對象인 알레르기學도, 바탕이 되는 免疫學의 急速한 發達에 힘입어서 刮目할 發展을 이룩하였습니다. 특히 免疫學的, 核醫學的, 酵素學的方法의 導入과 免疫療法의 改良, 普及으로 인해서, 알레르기疾患의 診斷 및 治療에 長足의 進步를 가져왔습니다.

알레르기疾患은 先進國일수록 그 有效率이 높아서 文明病 또는 文化病으로 불리우고 있거니와, 우리나라도 急速한 工業化와 高度成長으로 罹患率이 人口의 16%인 美國을 뒤쫓고 있는 趨勢입니다.

이제 우리 學會도 創立 9년의 年輪을 쌓았고, 그 사이 年 2회의 春秋學術大會와 集談會, 學術講演會, 懇談會 등을 꾸준히 開催하여, 이땅에 알레르기學을 심는데 힘써왔습니다. 5個 支會의 設立과 서울서의 月例學術集談會의 實施와, 釜山 大邱地方서의 定例學術集談會 開催豫定은 우리 學會의 前途에 鼓舞의in 展望을 보여주는 것입니다. 昨今 京鄉名地 큰 病院의 連이은 알레르기 크리닉의 設置는, 이러한 우리 學會의 活動을 뒷받침해주게 될 것이며, 學會와 알레르기 크리닉이 合心하여 우리나라 固有의 證例를 蒐集하고 韓國 알레르기疾患의 實態를 握取함으로써, 韓國의in 臨床알레르기學을 定立해 나가야 하겠습니다.

이러한 證例經驗의 蓄積과 우리나라 알레르기疾患의 實態調查등의 研究를 通하여, 業績을 많이 내고 알찬 論文을 푸짐하게 실어서 앞으로 名實相符한 훌륭한 雜誌로 育成해 나가는 것이 念願입니다.

여기에 새로 設定한 이 雜誌가 잘 자라서 連綿하게 계속되어 앞으로 世界알레르기學界와 連絡할 수 있는 權威 있는 雜誌로 成長할 수 있는 것은 오로지 會員 여러분의 協助와 奮發과 努力에 달려 있다고 생각합니다.

끝으로 雜誌創刊에 祝辭를 보내주신 本學會 初代會長 尹 日善 서울大 名譽教授에게 甚深한 謝意를 表하는 바입니다.

1981年 6月 日

大韓알레르기學會 會長 康 晰 榮

祝辭

서울大學校 醫科大學 名譽教授 尹日善

今般 大韓 알레르기學會에서 專門學術雜誌를 創刊한다하오니 뭐라고 말할 수 없는 기쁜 消息이며 衷心으로 慶祝하는 바입니다.

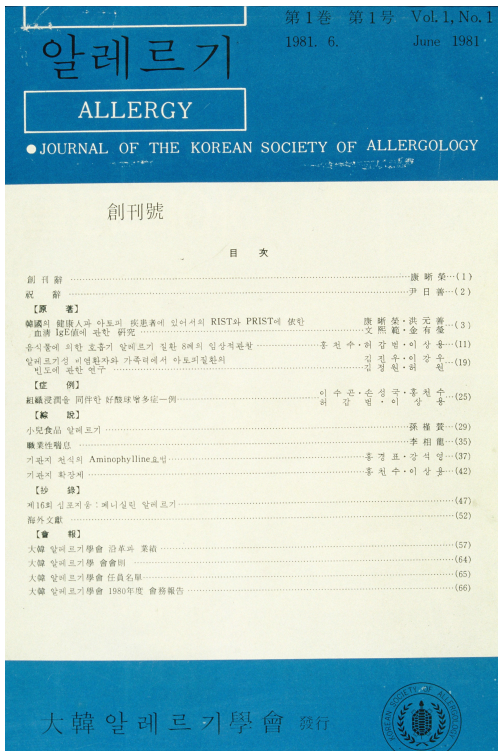
특히 나는 1930~1940年代에 세브란스 聯合醫科專門學校 在職時, 數十名의 教室員과 心血을 傾注하여 알레르기의 實驗的 研究를 한 사람으로서, 더한층 感慨가 더하고 기쁨이 한층 더함을 알수가 있습니다.

學問的으로도 알레르기의 實驗的研究를 하는 사람은 外國서도 極少數에 자나지 않음을 알 수가 있었습니다.

그러나 免疫學의 變革과 發展에 따라 免疫問題를 研究課題로 하는 사람이 적지 않을 것으로 보며, 우리 學界도 世界水準에 따라간다는 것을 볼 때, 學問하는 사람으로서 最大의 慶賀의 말씀을 드리는 바입니다.

1981年 6月 日

2. 간행사업



▲ “알레르기” 창간호

1990년대에 들어 세포면역학적, 분자생물학적 연구, 동물실험 연구, 역학연구, 직업성 알레르기 등에 대한 논문이 증가되었으며, 학회지도 3, 6, 9, 12월의 정기간행과 춘, 추계의 초록집을 별호로 연 6회의 간행을 하였다. 1991년 이후 종설, 특별연제, 의학논평 등을 기획원고로 게재하였으며, 알레르기정보란에는 알레르기 및 임상면역학관련 국내논문의 편람과 국내외 학회일정 등을 게재하였다. “알레르기”지의 영어공식표기를 “Journal of Korean Society of Allergology”로 하였으며, 논문심사규정 및 투고규정도 보완하였다. 1993년 12월에는 별호로 제 1회부터 4회까지의 알레르기강습회의 내용을 게재하여 간행하였으며 1994년 제14권의 별호에는 창간호부터 제14권 제3호 까지의 주제 및 저자색인을 수록하여 간행하였다.

학회지의 영문표기는 수차례 변경되었는데 1981년 학회지 창간 당시에는 journal of the Korean Society of Allergology으로 표기하였으나 제2호부터는 The Journal of the Korean Society of Allergology, 1991년에는 Journal of the Korean Society of Allergology, 1996년부터 Korean Journal of Allergy로 변경되었다.

1998년 제18권 제1호부터 학회지 명칭을 “천식 및 알레르기”로 변경하였으며 영어공식표기를

“알레르기”지는 1981년부터 1990년까지 매년 6월과 12월 2회씩 간행되었으며, 학술대회 초록집은 별책, 별호 또는 정식호로 간행되었다. 1991년(제11권)부터는 매년 3, 6, 9, 12월에 연 4회 계간으로 간행되고 있다.

1981년 제1권 제2호의 회보에는 대한알레르기학회의 연혁과 업적, 회칙, 임원명단, 회무보고, 한국의 알레르기클리닉 등이 수록되었다. 1984년 제4권 제2호는 대한알레르기학회의 창립과 발전에 지대한 공헌을 하신 강석영, 이상용 교수의 정년기념호로 간행되었다. 1988년부터는 학회지의 내용도 원저, 증례, 종설, 외국문헌초록, 학회소식, 국제학회소식 등으로 정립되었으며, 1989년에는 강석영 회장 고희기념호가 발행되었고, 국제도서 분류번호를 획득하였다(ISSN No 1015-6372).

“Journal of Asthma, Allergy and Clinical Immunology”로 하였다. 학회지 발행횟수는 1999년부터 연 6회로 발행되다가 2002년부터 다시 연 4회 발행으로 변경되었다.

2009년 대한알레르기학회는 대한 소아알레르기 호흡기학회와 함께 영문 학회지인 Allergy, Asthma & Immunology Research (AAIR)를 발행하였다. 초대 편집위원장은 순천향대학교 부천병원 내과 박준식 교수가 맡았고 양 학회의 간행이사가 당연직 편집위원으로 활동하고 있다. 이후 2014년부터는 아주대학교 병원 내과 박해심 교수가 편집위원장을 2020년까지 역임하였고 2021년부터 성균관의대 삼성서울병원 소아청소년과 안강모 교수가 편집위원장을 맡고 있다. 2009년 창간 하였을 때부터 2011년까지는 연 4회 발생하였고 2012년부터는 연 6회로 발행되고 있다. AAIR지는 2011년 SCIE 등재 되었고 impact factor가 해를 거듭할수록 상승하여 2020년 IF는 5.764로 국제적으로 인정받는 알레르기 면역학 분야의 학술지가 되었다.

대한천식알레르기학회와 대한 소아알레르기 호흡기학회는 국문 학회지도 통합 발간하기로 결정하였다. “천식 및 알레르기”와 “소아알레르기 및 호흡기” 학회지를 통합하여 2013년 Allergy Asthma and Respiratory Disease (AARD)를 발간하였다. 초대 편집위원장은 연세대의대 강남세브란스병원 소아청소년과 김규언 교수가 역임하였고 2017년부터 현재까지 이화의대 복동병원 내과 조영주 교수가 편집위원장을 맡고 있다. 창간호인 2013년에는 연 4회 발행되었다가 논문수가 점차 증가하여 2015년부터 2018년까지 연 6회 발생하기도 하였으며 2019년부터는 연 4회 발행 중이다.

(2) 천식 및 알레르기

가. 논문심사

1993년이후 원저 및 증례보고의 계재 절차는 간행위원회에서 접수된 논문의 심사위원을 선정하여 1차 심사를 거친 뒤 그 결과를 1) 간행위의 교정을 거쳐 계재, 2) 수정보완사항을 저자가 보완 후 간행위의 확인을 거친 뒤 계재, 3) 수정보완사항을 저자가 보완하고 재심사후에 결정, 4) 계재불가의 네 가지로 분류한다. 3)항에 분류된 논문에 한하여 2차 심사하며, 필요에 따라서는 심사위원을 추가 또는 교체한다. 다음은 논문심사 결과 기록양식이다.

심사 결과

□ 재심요망,	지적사항을 저자가 수정후, 재심사
□ 심사완료,	지적사항을 저자가 수정후, 간행위 확인을 거쳐 계재
□ 심사완료,	현상태로 계재

2. 간행사업

논문 재심사 또는 게재 불가 사유

<input type="checkbox"/> 본 잡지가 추구하는 방향과 상이한 내용임.	<input type="checkbox"/> 독창성(originality)이 결여되어 있음.
<input type="checkbox"/> 논문 투고규정에 맞지 않음.	<input type="checkbox"/> 논문 제목이 적절치 않음.
<input type="checkbox"/> 연구 목적이 불분명함.	<input type="checkbox"/> 연구 목적과 결론 사이에 논리적 연계성이 없음.
<input type="checkbox"/> 통계처리가 잘 못 되었음.	<input type="checkbox"/> 연구 결과의 해석에 문제가 있음.
<input type="checkbox"/> 학술용어의 사용이 정확치 않음.	<input type="checkbox"/> 문장표현과 문맥 전개에 문제가 있음.
<input type="checkbox"/> Table 및 Figure가 잘 못 되었음.	<input type="checkbox"/> 참고문헌의 인용이 잘 못 되었음.
<input type="checkbox"/> 영문 초록이 잘 못 되었음.	<input type="checkbox"/> 기타

1998년 3월호부터 개정된 논문 평가표를 사용하였으며 아래는 현재 사용되고 있는 논문 평가 양식이다.

천식 및 알레르기 Journal of Asthma, Allergy and Clinical Immunology Official Journal of Korean Society of Allergology	
논문 평가표	
논문 번호 및 제목 : _____	
보낸날짜 _____	받은날짜 _____
심사위원 이름 _____ 소속 _____ 서명 _____	
천식 및 알레르기 잡지 간행위원회에서는 전반적이고 구체적인 심사평가만 아니라 논문 심사 결과를 객관화하여 게재 우선 순위 결정하고, 논문의 질도 향상시키고자 합니다. 점수는 1-5점으로 나누며 5점이 최고점이고 1점이 최저점입니다.	
1. 학문적 수준	
1) 청의성 _____	
2) 연구 목적이 타당하고 윤리적으로 문제가 없는가? _____	
3) 학문적(기초 연구의 경우) 혹은 임상적(임상연구) 중요성 _____	
4) 실험 디자인 _____ 5) 통계분석 _____	
6) 결론의 타당성 _____ 7) 적절한 참고문헌 인용 _____	
8) 논리전개가 조작적이고 명확한가? _____	
2. 논문의 틀	
1) 논문 길이, 요약 및 서술형식 _____ 2) 방법의 정확성 _____	
3) 적절한 용어 선택 _____ 4) 논문의 틀이 투고요령에 적합한가? _____	
3. 1자 결정 (표시요망)	
<input type="checkbox"/> 게재 불가 (20점이하) <input type="checkbox"/> 수정후 재심사 (21-45점)	
<input type="checkbox"/> 수정후 간행위원회 거쳐 게재 (45점 이상)	
* 수정 후 재심사만으로 끝내주셨으면 합니다.	
4. 구체적인 사항은 별첨지에 기술해 주시고 (가능한한 type해 주십시오), 본문에 직접 수정하셔도 됩니다.	
5. 증례 보고인 경우 포함되지 않은 심사조항이 있을 수 있습니다. 이를 감안하여서 3항에 최종 표시하여 주십시오.	
감사합니다	

나. 편집

창간호 발행 당시에는 학회장이 발행인, 학술부장이 편집인이 되었고 학회장과 학술부장을 포함한 5명의 편집위원이 있었다. 편집위원은 강석영 회장, 이상용 부회장, 이유신, 손근찬, 김유영이었다. 1988년 5월호부터는 강석영, 이기영, 김유영, 윤혜선, 민경업, 문희범(간사), 이상일, 최병희 등 8인이 편집위원회를 구성하였다. 1991년 3월호부터는 이사장이 발행인이 되었으며, 간행이사가 편집책임을 맡게 되었다. 역대 편집위원의 명단은 다음과 같다.

연도(권/호)	발행인/편집인	편집위원
1981(1/1)-1988(8/1)	강석영/이유신	강석영, 이상용, 이유신, 손근찬, 김유영
1988(8/2)-1990(10/4)	강석영/이기영	강석영, 이기영, 김유영, 윤혜선, 민경업, 문희범(간사), 이상일, 최병희
1991(11/1-11/3)	이기영/이상일	이상일, 이정권, 고영률, 문희범, 박춘식, 박해심, 이준영, 편복양, 이해란
1991(11/4-11/5)	이기영/윤혜선	윤혜선, 이정권, 고영률, 문희범, 박춘식, 박해심, 이준영, 편복양, 이해란
1992(12/1-12/S)	이기영/윤혜선	윤혜선, 신민호, 고영률, 문희범, 박춘식, 박해심, 이준영, 편복양, 이해란
1992(12/2-12/4)	이기영/윤혜선	윤혜선, 신민호, 고영률, 문희범, 박춘식, 박해심, 이준영, 정병주, 조상현
1993(13/1)-1994(14/S)	김정원/이준성	이준성, 고영률, 김동수, 김태윤, 문희범, 박해심, 신민호, 조상현, 최병희
1994(14/4)-16/S)	김유영/문희범	문희범, 박해심, 윤호주, 조상현, 편복양
1996(16/2)-1997(17/4)	김유영/문희범	문희범, 박해심, 윤호주, 조상현, 편복양, 김규언, 조영주, 최동철
1997(17/4)-2000(20/5)	홍천수/박해심	박해심, 오재원, 윤주현, 정병주, 조영주, 지영구, 최동철
2000(20/6)-2002(22/3)	민양기/박해심	김규한, 김상훈, 김정희, 박해심, 오재원, 지영구, 이종명, 이홍만, 정혜리, 최동철, 홍수종
2003(22/4)-2005(24/3)	박성학/오재원	박해심, 정혜리, 이종명, 조상현, 이홍만, 남동호, 지영구, 이재영, 김상훈, 안강모, 장안수, 김우경, 염혜영
2005(24/4)-2007(26/3)	이상일/오재원	박해심, 정혜리, 이종명, 이홍만, 남동호, 지영구, 이재영, 김상훈, 안강모, 박영립, 장안수, 김우경, 이숙영
2007(26/4)-2009(28/3)	이준성/홍수종	남동호, 이영목, 이재영, 김상훈, 조유숙, 김현희, 심정연, 이소연, 지영구, 박해심, 오재원, 김우경, 김성완
2009(28/4)-2011(30/3)	문희범/홍수종	강혜련, 고영일, 김효빈, 남동호, 장관천, 정유삼, 지영구, 최용호
2011(30/4)-2013(32/3)	최병희/지영구	강혜련, 고영일, 김병준, 김봉성, 김효빈, 양현종, 유영, 이상표, 이소연, 장용주, 최정희

원고작성 및 저자 점검사항

1. 일반적 사항

- 1) 원고는 맞춤법과 띄어쓰기를 정확히 하여 작성한다. 원고는 A4용지에 Microsoft 2000 혹은 한글 97 이상의 워드 프로그램을 사용하며 글씨크기는 11 point, 줄 간격은 두 줄 간격으로 좌우 및 상하에 25 mm 이상의 여백을 두며 논문의 길이는 3,000단어 이내로 한다. 논문 길이 제한을 넘는 경우 간행위원회의 승인 후 게제가 가능하다.
- 2) 겉표지 이외의 원고에는 저자의 성명이나 소속을 기록하지 않는다.
- 3) 괄호()를 사용할 때의 띄어쓰기는 괄호 앞에 영문이나 숫자가 올 때는 띄어쓰기를 하고 국문이 올 때는 띄어쓰기를 하지 않고 붙여서 쓴다.

2. 논문의 구성

- 1) 순서 원저는 ① 표지(title page), ② 영문초록(Abstract) 및 색인(key words), ③ 서론(introduction), ④ 대상 및 방법(materials and methods), ⑤ 결과(results), ⑥ 고찰(discussion), ⑦ 결론(conclusion), ⑧ 감사의 글(acknowledgement), ⑨ 참고문헌(references), ⑩ 표(table), 그림(figure), 그림설명(legend)의 순서로 한다.
종설은 ① 표지, ② 영문초록 및 색인, ③ 서론, ④ 본론, ⑤ 결론, ⑥ 감사의 글, ⑦ 참고문헌, ⑧ 표, 그림, 그림설명의 순서로 한다.
증례는 ① 표지, ② 영문초록 및 색인, ③ 서론, ④ 증례, ⑤ 고찰, ⑥ 결론, ⑦ 감사의 글, ⑧ 참고문헌, ⑨ 표, 그림, 그림설명의 순서로 한다.
- 2) 각 단원마다 첫 장을 1쪽으로 시작하며, 쪽수를 하단 중앙에 표기한다.

3. 표지

- 1) 표지에는 논문제목, 저자명, 저자의 소속기관을 기재한다. 소속기관이 다른 경우 주연구기관을 먼저 기록하고, 그 외의 기관의 해당저자 이름에 1, 2, 3, ...의 위첨자로 표시하고 소속기관을 순서대로 표기한다.
- 2) 표지 좌측 하단에 책임저자의 성명, 우편번호, 주소, 전화 및 팩스번호, E-mail 주소를 표기한다. 또한 연구비 지원수혜 등을 표지에 기재한다.
- 3) 제목 제목은 논문의 목적을 간결하게 표현해야 되며, 연구방법이 중요한 경우 부제목으로 설정할 수 있다. 한글 제목은 30자, 영문 제목은 15단어를 넘지 않도록 하고, 각 면의 머릿글로 표기

할 수 있도록 축약된 제목(running title)을 첨부해야 한다.

4. 초록

- 1) 초록은 저자, 소속, 색인용어를 제외하고 250단어 이내로 한다. 단, 증례는 200단어 이내로 제한한다.
- 2) 종설의 경우 비구조화된(unstructured) 자유형식으로 작성하고, 원저와 증례의 경우 다음과 같은 구조화된 형식을 따른다. 원저의 경우 background, methods, results, conclusion으로 나누어 작성하고, 증례의 경우 background, case history, results, conclusion로 나누어 작성한다.
- 3) 초록 하단에 key words는 5단어 이내로 기재하며 Index Medicus의 Medical Subject Headings (MeSH)에 등재된 단어를 선택한다(<http://www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html>).
- 4) 영문초록에는 약어, 각주, 표, 참고문헌 등을 사용할 수 없다.
- 5) 영문 이름은 full name을 기재하며 학위(MD, PhD)는 사용하지 않는다.

5. 서론

- 1) 서론은 논문의 목적을 기술하며, 연구 또는 관찰의 이론적 근거를 간결하고 명료하게 제시한다.
- 2) 배경에 관한 기술은 목적과 연관이 있는 내용만 포함하며 본 논문에서 보고하는 연구결과나 결론은 넣지 않는다.

6. 대상 및 방법

- 1) 연구의 계획, 대상 선택 및 방법의 순서로 기술한다.
- 2) 연구대상이 환자인 경우에는 나이, 성별, 다른 특징, 질병의 진단방법 등을 상세히 기술한다.
- 3) 기계 및 시약의 경우 팔호 안에 제조회사, 도시 및 국적을 기입한다.
- 4) 연구방법은 구체적이고 자세히 기술하여 재현이 가능하도록 한다.
- 5) 잘 확립된 실험방법에 대해서는 참고문헌을 써주고 잘 알려져 있지 않은 방법은 참고문헌과 함께 방법을 간단히 기술한다. 새로운 방법과 변형된 방법을 사용할 때에는 그 방법을 사용한 이유와 그 방법의 한계점에 대해 기술한다.
- 6) 약품과 화학제품은 속명(generic name), 용량, 투여방법에 대해 정확히 기술한다. 연구에 사용한 특수화학물질이나 시약의 출처를 제조회사, 도시, (주), 국가의 순으로 표시해야 한다.
- 7) 사람에게 행해진 실험을 보고할 때는 실험방법이 실험이 행해진 해당기관이나 지역의 생체실험 윤리규정과 1975년에 발표된 헬싱키 선언(1983년 개정)에 합당한지를 기술해야 하며 환자의

2. 간행사업

이름, 병록번호 등 인적사항이 노출되지 않아야 한다.

8) 동물실험에서는 실험동물의 사육과 사용이 실험이 행해진 기관이나 나라의 연구심의회의 규정에 따랐는지를 기술해야 한다.

7. 결과

- 1) 연구결과를 명료하게 나열하고, 같은 내용에 관한 표(Table)와 그림(Figure)은 꼭 필요한 경우에만 사용하여 두 개를 함께 중복 설명하지 않아야 한다.
- 2) 본문에서는 표와 그림의 모든 내용을 중복 기술하지 말고 중요한 요점만 강조한다.

8. 고찰

- 1) 연구결과에 대한 고찰이나 이에 관련된 다른 자료와의 연관성을 기술한다.
- 2) 연구의 새롭고 중요한 관찰의 의미 및 제한점을 기술하되 서론이나 결과에 기술된 것들을 중복 기술하지 않는다.
- 3) 결과를 토대로 결론에 이르는 과정을 논리적으로 기술한다.

9. 결론

결과의 요약과 이로부터 도달된 결론을 간략히 기술하며 이는 서론에 기술된 연구의 목적과 부합하는 것이어야 한다.

10. 감사의 글

필요한 경우, 이 연구에 기여를 한 사람으로 저자에 포함되기에는 부족한 사람에 대한 감사의 글을 넣을 수 있다. 여기에는 어느 역할에 대해 감사하는지 명백하게 표현하여야 하며(예를 들어 자료수집, 재정적 보조, 통계처리, 실험분석 등), 저자는 그 사람에게 감사의 글에 이름이 나온다는 사실을 통보하고 사전에 동의를 받아야 한다.

11. 참고문헌

- 1) 모든 참고문헌은 국내외논문에 관계없이 영문으로 기재한다.
- 2) 참고문헌은 인용순서대로 아라비아 숫자 번호로 기재하고, 본문에 '어깨번호'를 표시한다.
- 3) 기록된 참고문헌은 반드시 본문에서 인용되어야 한다.
- 4) 출판되지 않은 자료는 참고문헌에 기술될 수 없으며 부득이 인용하고자 하는 경우는 본문에 괄호하고 '(개인적 의견교환)' 혹은 '(미출간 자료)'와 같이 기술한다.
- 5) 저자명은 영문으로 성 뒤에 생략부호 없이 이름의 약자만 표기하고 6명의 공동저자까지 기입하

며, 6명 이상인 경우에는 6번째 저자명 뒤에 et al을 붙인다.

- 6) 학술지명은 Index Medicus의 공인 약어를 사용한다.
- 7) 참고문헌의 숫자는 원저는 40개 이하, 증례는 20개 이하로 하며, 논문의 경우 PubMed나 KoreaMed에서 검색 가능한 자료를 우선 사용한다.
- 8) 참고문헌 표기양식의 예는 다음과 같으며, 천식 및 알레르기 투고 웹사이트에서 천식및알레르기 EndNote style을 사용할 것을 권장한다.

① 정기학술지인 경우

저자명. 제목. 잡지명. 발행년수;권수:첫쪽수-끝쪽수(끝쪽의 표시에는 첫쪽과 중복되는 쪽 수는 생략), Kim JH, Lee SY, Kim HB, Jin HS, Yu JH, Kim BJ, et al. TBXA2R gene polymorphism and responsiveness to leukotriene receptor antagonist in children with asthma. *Clin Exp Allergy*. 2008;38:51-9.

인쇄본으로 출간되기 전에 웹으로 출간된 경우

Jung JW, Song WJ, Kim YS, Joo KW, Lee KW, Kim SH, et al. HLA-B58 can help the clinical decision on starting allopurinol in patients with chronic renal insufficiency. *Nephrol Dial Transplant*. 2011 Mar 10. Epub.

인쇄 중인 경우

Kang HR, Jee YK, Kim YS, Lee CH, Jung JW, Kim SH, et al. Positive and negative associations of HLA class I alleles with allopurinol-induced SCARs in Koreans. *Pharmacogenet Genomics*. 2011 Feb 4. In Press.

② 단행본인 경우

저자명. 서명:(부서명). 판차. 출판지: 출판사명; 출판년도. (p. 시작면-종료면.)
개인저자일 때 Holgate ST, Church M, Lichtenstein LM. *Allergy*. 3rd ed. Philadelphia: Mosby Elsevier; 2006.

편저 중의 한 장을 이용할 때

Nelson HS. Immunotherapy for inhalant allergens. In: Adkinson NF, Middleton E. Middleton's allergy: principles & practice. 7th ed. Philadelphia, PA: Mosby/Elsevier; 2009. p. 1657-77.

12. 그림(Figure)과 표(Table)

- 1) 영문과 아라비아 숫자로 간결하게 작성한다. 일련번호는 'Fig' 혹은 'Table'이라는 표식 뒤에 한 칸을 띠고 본문 인용 순서대로 아라비아 숫자 번호를 사용하며 숫자 뒤에 마침표를 찍는다.
- 2) 표의 제목은 표의 상단에 명료하게 절과 구의 형태로 기술하며, 첫 자만 대문자로 한다. 표의 제목은 약어를 사용하지 않는다.
- 3) 표 내에는 약어를 사용할 수 있는데 이때 표 하단에 각주로 표시한다. 표 내에는 수직선이나 횡선을 사용하지 않고 표를 작성한다. 설명이 필요한 부분의 우측에 기호(*, †, ‡, §, ||, ¶, **, ††, ‡‡의 순서로 함)를 위첨자로 사용하고, 주석은 표 하단에 해당 기호의 내용을 각단 정렬로 기록한다. 이때 각 주석별로 첫 단어의 첫 글자는 대문자를 사용한다.
- 4) 표에 사용된 단위는 가능한 표의 내부에 표시하여 표 밖에 따로 표기하지 않도록 한다. 단위를 표시하는 기호에는 불필요한 대문자를 사용하지 않도록 한다. 표 작성 시에는 평균, 표준편차, 대상 수 등을 제시하고 표의 주석부분에 적용한 통계기법을 적으며, 비율에 대해서는 반응 수와 비율을, 상관계수에 대해서는 상관계수 값을 제시한다. P value의 P는 대문자로 표기하고, 이탤릭으로 표기한다.
- 5) 표와 그림의 내용은 이해하기 쉬워야 하며, 본문을 읽지 않고 표나 그림만 보아도 연구결과를 이해할 수 있도록 표시하여야 한다.
- 6) 표의 분량은 4줄 이상의 자료를 포함하여 1쪽을 넘지 않아야 한다.
- 7) 이미 출간된 논문의 표와 동일한 것은 사용할 수 없다.
- 8) 그림과 표의 제목과 설명은 별지에 영문으로 구나 절이 아닌 문장형태로 기술한다.
- 9) 그림의 크기는 원칙적으로 $7.4 \times 10 \text{ cm}$ ($3 \times 4 \text{ inch}$)로 한다. 그림과 표는 동일한 글자체로 통일하는 것을 원칙으로 한다.
- 10) 선그림(line drawing)의 경우 흰 바탕에 검은 선을 사용하며 선명하고 전문적이어야 한다. 현미경 사진의 경우 염색법과 배율을 기록한다. 선그림의 경우 각각의 그림을 파워포인트 형식의 개체삽입으로 원고에 포함시키거나 또는 파워포인트 파일로 저장해서 제출한다. 사진의 경우

JPG, GIF, TIF 파일형태로 저장하여 제출한다. 이 때 본문과 사진 설명에서 사용된 대로 파일 이름을 지정한다(예, Fig.1A.jpg).

- 11) 동일 번호에는 2개 이상의 그림인 경우에는 Fig. 1A, Fig. 1B 순으로 표시한다.
- 12) 본문 중에 표와 그림을 인용할 때는 Table과 Fig.로 표기한다.

13. 투고 시 점검사항

- 1) 천식 및 알레르기 투고규정(www.allergy.or.kr)의 저자 논문 투고형식 점검표를 작성하여 투고 시 함께 제출한다.

(3) Allergy, Asthma & Immunology Research (AAIR)

〈AAIR 투고 규정〉

Instructions to Authors



I. Journal Publication Policies and Procedures

AAIR has agreed to follow the Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals (the "Uniform Requirements") of the International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE), the full text of which is available at <http://www.icmje.org>. The manuscript submission instructions set forth in the AAIR e-submission Instructions are consistent with the March 2009 version of the Uniform Requirements. Each author is responsible for fully understanding all requirements listed below. Authors must submit all manuscripts electronically. To submit a manuscript, please prepare it according to the Guidelines for Manuscript Preparation.

A. Authorship and Contributorship

AAIR defines an "author" as a person whose participation in the work is sufficient for taking public responsibility for all portions of the content. Specifically, all authors should have made substantial contributions to all of the following:

- (1) conception and design of the study, acquisition of the data, or analysis and interpretation of the data.
- (2) drafting of the article or critical revision of the article for important intellectual content.
- (3) final approval of the version to be submitted.
- (4) agreement to be accountable for all aspects of the work in ensuring that questions related to the accuracy or integrity of any part of the work are appropriately investigated and resolved.

When authorship is attributed to a group, all authors must meet the listed criteria and must be responsible for the quality, accuracy, and ethics of the work. All authors must participate in determining the order of authorship. Full names, institutional affiliations, highest degree obtained by the authors, e-mail address and ORCID number (in some cases, social media handles - Facebook, Twitter, or LinkedIn) need to be clearly mentioned on the title page.

B. Ethics

For submission to AAIR, studies on human beings must comply with the principles of the Declaration of Helsinki and its recommendations guiding physicians in biomedical research involving human subjects (adopted by the 18th World Medical Assembly, Helsinki, Finland, June 1964 and amended by the 29th World Medical Assembly, Tokyo, Japan, October 1975; the 35th World Medical Assembly, Venice, Italy, October 1983; and the 41st World Medical Assembly, Hong Kong, September 1989). To satisfy this requirement, authors must obtain appropriate informed consent from the study subjects. Investigational protocols must have been reviewed and approved by a formally

constituted IRB for human studies. The editor of AAIR may request submission of copies of informed consents from human subjects in clinical studies or IRB approval documents. Authors must state in the Methods section that they have received IRB approval for their study or have received a statement from the IRB that IRB approval was unnecessary. In the submission of selected series such as case reports that have no Methods section, authors must address IRB approval in the cover letter to AAIR. In addition, AAIR encourages all authors to follow the standardized research ethics.

Animal experiments should be reviewed by an appropriate committee (IACUC) for the care and use of animals. Studies with pathogens requiring a high degree of biosafety should pass review of a relevant committee (IBC).

The AAIR will follow the guidelines by the Committee on Publication Ethics (COPE, <http://publicationethics.org/>) for settlement of any misconduct.

C. Privacy and Informed Consent

Authors must omit from their manuscripts any identifying details regarding patients and study participants, including patient names, initials, social security numbers, and hospital numbers. Patient details may be included only if they are essential for scientific purposes and the authors obtain written informed consent for publication from the patient, parent, or guardian. Additionally, all authors are responsible for ensuring that their manuscript complies with the U.S. Health Insurance Portability and Accountability Act (HIPAA) (www.hhs.gov/ocr/hipaa) where necessary.

D. Duplicate and "Salami" Publication

Submissions will be considered for publication in AAIR only if they are submitted solely to AAIR and do not overlap substantially with a previously published article. Any manuscript with a hypothesis, sample characteristics, methodology, results, and conclusions that are similar or nearly similar to those of a published article is considered a duplicate article and is prohibited. AAIR also prohibits so-called "salami" publishing, which involves the "slicing" of data collected from a single research process or single study period into different pieces to form the basis of multiple manuscripts published in different journals or the same journal. If any material related to the submission (other than a brief abstract or meeting abstract) has been published in any medium, is in preparation, or has been submitted or accepted for publication elsewhere, the authors must provide copies of all such manuscripts and other materials, and must outline the relationship between the materials so as to avoid any possibility of duplicate publication.

Instructions to Authors

E. Author Disclosure of Conflict of Interest

Each author must disclose all potential conflicts of interest by completing the AAIR Conflict of Interest Disclosure Form. A conflict of interest (COI) is a financial relationship or other set of circumstances that may affect or may reasonably be thought by others to affect an author's judgment, conduct, or manuscript. For the purposes of this policy, competing interests are defined as financial and non-financial interests that could directly undermine, or be perceived to undermine the objectivity, integrity and value of a publication, through a potential influence on the judgements and actions of authors with regard to objective data presentation, analysis and interpretation. When a manuscript is accepted for publication, the AAIR journal will determine the part(s) of an author's disclosure that will be published with the manuscript.

Financial competing interests include (1) research funds (including salaries, equipment, supplies, and other expenses) by organizations that may gain or lose financially through this publication, (2) recent, present or anticipated employment by any organization that may gain or lose financially through this publication, and (3) personal financial interests (including stocks or shares in companies, consultation fees or other forms of remuneration such as reimbursements for attending symposia) from organizations, and patents or patent applications (awarded or pending) filed by the authors or their institutions whose value may be affected by publication. For patents and patent applications, disclosure of the following information is requested: patent applicant (whether author or institution), name of inventor(s), application number, status of application, specific aspect of manuscript covered in patent application.

Non-financial competing interests can take different forms, including personal or professional relations with organizations and individuals. We would encourage authors and referees to declare any unpaid roles or relationships that might have a bearing on the publication process. Examples of non-financial competing interests include (but are not limited to) (1) unpaid membership in a government or non-governmental organization, (2) unpaid membership in an advocacy or lobbying organization, (3) unpaid advisory position in a commercial organization, (4) writing or consulting for an educational company, and (5) acting as an expert witness.

F. Preprint Policy

The AAIR journal supports the posting of submitted manuscripts on community preprint servers such as arXiv, bioRxiv or similar platforms. We do, however, ask the authors to respect the following summaries of our policies:

- (1) Preprint information must be disclosed at submission for reviewers and editors to be able to evaluate the preprinted information and compare it with the submitted manuscript.
- (2) AAIR does not support posting of revised manuscripts that respond to editorial input and peer review or the final published version to preprint servers.
- (3) The accepted version may be posted 6 months after publication. However, the author must acknowledge publication by providing a link to the published version from any previously posted versions of the manuscript as follows: "This article has been published in Allergy, Asthma & Immunology Research journal following peer review and can also be viewed on the journal's website at [insert DOI]."
- (4) The published version copied in the AAIR journal format may not be posted on a preprint server or other website.

G. Clinical Trials

AAIR requires investigators to register their clinical trials (other than phase 1 or small device feasibility trials) in a public trials registry. AAIR has adopted the WHO's definition of a clinical trial: "any research study that prospectively assigns human participants or groups of humans to one or more health-related interventions to evaluate the effects on health outcomes." AAIR reserves the right to decline consideration or publication of papers if, in its discretion, it deems the disclosure to the registry to be incomplete or inadequate. The clinical trial registration number and place of registry should appear as the last sentence of the Abstract.

AAIR accepts the ICMJE Recommendations for data sharing statement policy (<http://icmje.org/icmje-recommendations.pdf>) and strongly recommends that all manuscripts reporting clinical trial results should submit a data sharing statement following the ICMJE guidelines from 1 July 2018.

H. Copyright

Acceptance of a copyright agreement will ensure the widest possible dissemination of an article. An e-mail (or letter) confirming receipt of the manuscript will be sent to the corresponding author, along with a Journal Publishing Agreement form. Upon acceptance of their article, the authors will be asked to sign the Journal Publishing Agreement (for more information on publishing and copyrights, see the Transfer of Copyright form).

Papers are accepted on the understanding that no substantial part has been or will be published elsewhere, in whole or part, and that after papers have been accepted, they remain the copyright of AAIR.

Instructions to Authors



If papers closely related to the submitted manuscript have been published or submitted for publication elsewhere, the author must state this in the cover letter.

I. Publication fee

The publication fee (article processing fee) for authors will be US \$500 (₩500,000). Charges are only made if an article is accepted for publication.

II. Manuscript Submission

All manuscripts must be submitted at the AAIR e-submission website, <http://submit.e-aaair.org>. All materials must be written in proper and clear English. Only manuscripts submitted through the web site will be considered for review. At the time of submission, complete contact information (mailing address, telephone number, fax number and e-mail address) for the corresponding author is required. First and last names, abbreviated-highest academic degrees, e-mail addresses, and institutional affiliations of all co-authors are also required. The following items are required at the time of submission: a cover letter, title page, main text, image file.

Manuscripts should be prepared in accordance with the "Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals: Writing and Editing for Biomedical Publication" (<http://www.icmje.org/>) updated October 2008. The entire manuscript should be in a standard font such as Times New Roman, Arial, or Courier, size 12. Each manuscript component should be attached as a separate submission item, be double-spaced and have a one inch margin on all sides.

Il pages should be numbered consecutively, starting with the title page as page 1. The last name of the first author and the page number should appear in the upper right corner of each page. Page numbering should begin with the manuscript file. The page number should appear in the upper right corner of each page. Line numbers (i.e., 1, 2, 3 etc.) should be displayed in the left-hand margin of the manuscript file. Line numbering can be added from the File/Page Setup menu of word processing programs and should be continuous throughout the manuscript file. Do not restart numbering from each page.

For more information, please contact the journal editorial office directly: e-mail: aaир.editor1@gmail.com

A. Original Article

The total length should not exceed 5,000 words (excluding the Abstract, References, and Table/Figure Legends).

The total number of tables and figures should be fewer than 10.

Title page

This should contain the title of the article and the full names and affiliations of all authors. The title should be concise and descriptive, should comprise fewer than 100 characters, and should appear in bold font with the initial letter of the first word capitalized. A running title of fewer than 50 characters should be included. For authors with different affiliations, place an Arabic number as a superscript after each author's last name and before the name of the corresponding affiliation. Place an asterisk (*) after the name of the corresponding author and provide this author's name, degree, address (institutional affiliation, city, state/province, zip code, and country), telephone and fax numbers, and email address at the bottom of the title page. Information concerning sources of financial support should be placed as a footnote.

Abstract

The abstract should be concise, should contain fewer than 300 words, and should be organized in a structured format: Purpose, Methods, Results, and Conclusions. Abbreviations should be kept to an absolute minimum. Abstracts for case reports may deviate from this format but are subject to the same word count. No abstract is required for editorials or correspondence.

Key Words

List three to nine key words from the list provided by Index Medicus or the Medical Subject Headings (MeSH) at <http://www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html>

Text

The text must contain the following sections: (1) Introduction, (2) Materials and Methods, (3) Results, and (4) Discussion. The total text should not exceed 5,000 words (excluding the Abstract, References, and Figure/Table Legends).

Introduction

This should state the specific purpose, research objective, or hypothesis of the study and should provide a context or background for the study. Papers most closely related to the issue under study may be mentioned.

Materials and Methods

The explanation of the experimental methods should be concise but sufficient to allow other workers to reproduce the results. This section provides technical information, apparatus details (manufacturer's name and brief address), and

Instructions to Authors

procedures. Provide references and brief descriptions for previously published methods. Describe statistical methods with sufficient detail to enable a reader with access to the original data to verify the reported results. Define statistical terms, abbreviations, and most symbols. Ensure correct use of the terms sex (when reporting biological factors) and gender (identity, psychosocial or cultural factors), and, unless inappropriate, report the sex or gender of study participants, the sex of animals or cells, and describe the methods used to determine sex or gender. Authors should define how they determined race or ethnicity and justify their relevance.

Results

The results should be presented logically, using text, tables, and illustrations. Excessive repetition of table or figure content should be avoided.

Discussion

The data should be interpreted concisely, without repeating data already presented in the results section. Speculation is permitted but must be supported by the presented data and be well founded.

References

References should not exceed 50. See section E below for format.

Acknowledgments

All persons who have made a substantial contribution but are not eligible as authors are named in the acknowledgments. Examples of those who may be acknowledged include persons who provided purely technical help or writing assistance, or a department chair who provided only general support. Authors should disclose whether they had any writing assistance and identify the entity that paid for this assistance. All sources of funding should be declared in the acknowledgements. Authors should declare the role of study sponsors, if any, in the study design; the collection, analysis, and interpretation of data; the writing of the manuscript; and the decision to submit the manuscript for publication. If the study sponsors had no such involvement, the authors should state this. Authors must also declare any competing interests.

B. Review Article

Review articles are usually solicited by the Editor-in-Chief. Authors should contact the Editor-in-Chief in advance to determine the appropriateness of any proposed review. A review article should include a Title page (with a running head), an Abstract (unstructured, no longer than 250 words), Key Words,

Text, References, Tables, and Figures. A review article is limited to 6,000 words excluding the Abstract, References, and Figure/Table Legends, with a maximum of 70 references. Review articles should have no more than three authors and should be written in free style.

C. Brief Communication

Brief Communications should not exceed 2,000 words (excluding the Abstract, References, and Figure/Table Legends). A Brief Communication begins with an unstructured abstract and the manuscript should consist of structured subdivisions including Introduction, Materials and Methods, Results, and Discussion.

D. Letter to the Editor

Letter to the Editor concerning recent publications in the AAIR will be published through review and approval by the editors when its scientific quality is acceptable and space in the AAIR is available. If it is a clinically important case, authors can submit it in the form of letter to the Editor. A Letter to the Editor should be concise and no longer than 500 words. It should have a title, distinct from the title of the referenced article, an unstructured main content, and a list of references which should be no more than seven. Only one graphic presentation would be accepted.

E. References

All references must be identified in the text by superscript Arabic numerals and numbered in consecutive order, as they are cited in the text. The list of references, in numerical order, should be included at the end of the article. Authors are responsible for the accuracy and completeness of their references and the correct text citations. List all authors if there are less than or equal to six authors, however, if there are more than six authors, please list the first six authors followed by "et al.". Abbreviate journal names according to the examples used in Index Medicus and PubMed.

References should follow the styles shown below, according to the sequence: authors, title of paper, journal name, year published, volume, inclusive page numbers. For citations from sources not listed below, refer to the NLM Guide for Authors, Editors, and Publishers (2007), 2nd ed., National Library of Medicine, Bethesda, MD, USA, (<http://www.nlm.nih.gov/citingmedicine>). Papers in press may be listed among the references with the journal name and tentative year of publication. Unpublished data or personal communications can be listed only with the author's written permission.

Examples of Reference Format:

1) Author and Journal

Israel E, Chervinsky PS, Friedman B, van Bavel J, Skalny CS, Ghannam AF, et al. Effects of montelukast and beclo-

Instructions to Authors



methasone on airway function and asthma control. *J Allergy Clin Immunol* 2002;110:847-54.

2) Book

Murray PR, Rosenthal KS, Kobayashi GS, Pfaffer MA. *Medical microbiology*. 4th ed. St. Louis: Mosby; 2002.

3) Chapter in a book

Meltzer PS, Kallioniemi A, Trent JM. Chromosome alterations in human solid tumors. In: Vogelstein B, Kinzler KW, editors. *The genetic basis of human cancer*. New York: McGraw-Hill; 2002. 93-113.

4) Abstract or supplement

Lofwall MR, Strain EC, Brooner RK, Kindbom KA, Bigelow GE. Characteristics of older methadone maintenance (MM) patients [abstract]. *Drug Alcohol Depend*. 2002;66 Suppl 1:S105.

F. Tables and Figures

Each table should fit within a single page. The table legend may include any pertinent notes and must include definitions of all abbreviations and acronyms used in the Table. For footnotes, the following symbols should be used in this order: *, †, ‡, §, ¶, ¶¶, **, ††, ‡‡, etc. The significance of observations must be indicated by appropriate statistical analyses.

Figures are to be cited consecutively, using Arabic numerals. Recommended fonts within figures are Helvetica and Arial. Figures that are drawn or photographed professionally should be sent as JPG or PPT files. Authors should review the images of the files on a computer screen to ensure that they meet their own quality standards.

G. Legends for Tables and Illustrations

Legends should be double-spaced and should begin on a separate page, with Arabic numerals corresponding to the Tables or Illustrations. When symbols, arrows, numbers, or letters are used to identify parts of a Table or Illustration, they should be individually identified and clearly explained in the legend.

H. Abbreviations

Authors should limit the use of abbreviations to an absolute minimum. Abbreviations are not to be used in titles. Abstracts may contain abbreviations for terms mentioned many times in the Abstract, but each abbreviation must be defined the first time it is used.

I. Units of Measurement

Measurements of length, height, weight, and volume should be

reported in metric units (meter, kilogram, or liter, or their decimal multiples). Temperature should be in degrees Celsius.

J. Suggestions for Peer Reviewers

Authors may provide the names, affiliations, and e-mail addresses for up to five potential peer reviewers. These individuals should not be recent collaborators or coauthors and should not have provided substantial advice or critiques to the authors in the conduct of their work. The editors will consider these suggestions when selecting reviewers.

K. Page Proofs

AAIR will provide the corresponding author with galley proofs for review/correction. Corresponding authors will receive a PDF file of the typeset pages to check the copyediting before publication. Corrections should be kept to a minimum. Within 48 hours, changes to page proofs should be sent by e-mail or signed proofs should be sent by Fax to the AAIR Editorial Office. The corresponding author may be contacted by the Editorial Office, depending on the nature of the correction in the proof. Failure to return the proof to the Editorial Office within 48 hours may necessitate rescheduling publication for a subsequent issue.

L. Reprints

The reprint order form must be returned along with the corrected galley proofs. Purchased reprints are normally shipped 3 weeks after publication of the journal.

III. Editorial Policy

The Editor assumes that on submission of a manuscript, all listed authors have agreed with the following AAIR policies: Except for negotiated secondary publication, a manuscript submitted to AAIR must not have been previously published and must not be under consideration for publication elsewhere. Under no circumstance will the identities of referees be revealed.

If a new author should be added or an author should be deleted after submission, it is the responsibility of the corresponding author to ensure that all concerned authors are aware of and agree with the change in authorship. AAIR has no responsibility for such changes.

All published manuscripts become the permanent property of the Korean Academy of Asthma, Allergy and Clinical Immunology and the Korean Academy of Pediatric Allergy and Respiratory Disease and may not be published elsewhere without written permission.

(4) Allergy Asthma and Respiratory Disease (AARD)

<AARD 투고 규정>

AARD

Allergy Asthma & Respiratory Disease

pISSN 2288-0402
eISSN 2288-0410

투고 규정

I. 출판 원칙

알레르기 천식 호흡기 질환(Allergy Asthma & Respiratory Disease [Allergy Asthma Respir Dis])의 투고 규정은 Good Publication Practice Guidelines for Medical Journals' (http://kamje.or.kr/publishing_ethics.html, Korean Association of Medical Journal Editors), 'Guidelines on Good Publication' (<http://publicationethics.org/resources/guidelines>, Committee on publication ethics), 'Committee on Publication Ethics', and 'Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals: Writing and Editing for Biomedical Publication' (<http://www.icmje.org>, International Committee of Medical Journal Editors [ICMJE])에서 규정한 요건을 따른다. 각 저자는 원고를 제출할 때 아래의 모든 규정을 준수해야 한다.

1. 저자 자격

Allergy Asthma Respir Dis는 저자를 연구에 참여하였고 원고의 모든 내용에 공적으로 책임을 질 수 있는 사람으로 정의한다. 모든 저자는 논문 저자 규정의 다음 네 가지 기준을 모두 충족해야 한다.

- 1) 연구의 구상과 디자인, 데이터 수집, 분석, 해석
- 2) 초안 작성, 연구 내용의 중요한 부분에 대한 수정
- 3) 접수한 원고의 최종 승인
- 4) 전체 연구내용에 대한 공동 책임에 동의

저자가 그룹일 때 모든 저자는 위의 조건을 만족해야 하고 연구의 질, 정확도, 윤리에 책임을 가져야 한다. 모든 저자는 저자 순서를 정할 때 참여해야 한다. 위 기준에 맞지 않는 연구 참여자는 기여자(contributor)로 기록한다. 저자의 소속 기관과 연구 수행 기관이 다를 경우 연구를 수행한 기관을 우선 표시하고 원 소속 기관을 별도로 표기한다.

2. 윤리

연구 윤리

Allergy Asthma Respir Dis에 원고를 제출하기 위해서는 인간을 대상으로 한 연구는 헬싱키 선언(<https://www.wma.net/policies-post/wma-declaration-of-helsinki-ethical-principles-for-medical-research-involving-human-subjects/>)의 원칙과 권고 사항을 따라야 한다. 이 요건을 만족하기 위해서 저자는 연구 대상에게 적절한 고지에 입각한 동의서를 받아야만 한다. 연구 프로토콜은 인간 연구에 대한 공식 IRB (Institutional Review Board)에 의해 검토되고 승인되어야 한다. 저자는 원고의 방법에서 IRB 승인을 받았다는 기술을 하여야 하며, IRB 승인이 불필요한 경우에는 IRB로부터 IRB 승인이 불필요하다는 공식적 허락을 받아야 한다. 종례보고의 경우도 대상자에게 대상자의 동의를 받는 것이 원칙이며, IRB 승인을 표시해야 한다. 대상자의 동의를 받기 어려운 경우 면제 사유가 있다면 동의 면제에 대하여 IRB의 승인을 표시해야 한다. 만약 부득이한 경우 원고를 투고할 때 사유서를 함께 제출하여야 한다. 실험 동물을 사용한 경우 실험 동물의 사용과 관리에 대한 연구소와 국가 가이드라인 (Institute of Laboratory Animal Resources, Commission on Life Sciences, National Research Council, <https://www.nap.edu/catalog/12910/guide-for->

the-care-and-use-of-laboratory-animals-eighth)을 따르는지를 기술해야 한다.

Allergy Asthma Respir Dis는 모든 의학연구 참여자가 지켜야 할 의학 연구 및 출판 참여에 대한 보편적인 윤리 규범을 준수할 것을 저자에게 요구한다. 즉 모든 의학연구 참여자는 연구윤리 관련 규정과 해당 기관에서 요구하는 제반 규정을 철저히 준수하며 책임 있는 연구수행을 추구해야 하며, 연구 진실성을 철저히 지켜야 한다. 또한 연구수행 과정 및 성과를 상세히 기록한 연구노트를 작성하고, 소속 연구기관의 연구노트 관리 지침을 준수해야 한다.

부정행위가 의심스러운 경우 Committee on Publication Ethics (COPE) flowcharts에 따라 처리된다.

이해관계

이해관계란 저자, 저자 소속 기관, 심사위원, 편집위원 사이에 각자의 행위에 부적절한 영향을 미칠 수 있는 재정적 또는 개인적 관계를 의미한다. 모든 저자는 예를 들면 다음과 같은 이해관계를 밝혀야 한다. 1) 재정적 관계(고용, 자문, 주식 소유권, 사례금, 전문감정 사례비), 2) 개인적 관계, 3) 학문적 경쟁관계, 4) 지적 유통. 이러한 이해관계는 표지에 각주로 또는 감사의 글 부분에 기술되어야 한다.

개인정보 보호와 동의서

저자는 원고에서 환자와 연구 대상을 식별할 수 있는 문구(환자의 성명, initials, 주민등록번호, 병록번호)를 삭제해야 한다. 이러한 문구는 과학적 목적이라면 포함될 수도 있으며 저자는 환자 또는 보호자에게 문서로 동의서를 받아야 한다.

출판 윤리

원고는 Allergy Asthma Respir Dis에만 투고되고 기존에 출판된 논문과 중복되지 않는 경우에만 출판이 고려될 것이다. 가설, 연구 대상의 특징, 방법, 결과, 결론이 기존 출판된 논문과 유사한 경우에는 중복 게재로 간주된다. Allergy Asthma Respir Dis는 또한 "salami" 출판을 금지한다. Salami 출판이란 단일한 연구 과정 또는 단일한 연구 기간에 얻은 자료를 부분으로 질라서 동일한 또는 다른 잡지에 여러 편의 원고를 제출하는 것을 포함한다.

3. 저작권

투고된 원고가 게재 허가가 되면 저자들은 저작권에 관한 동의서를 서명한 후 팩스로 보내거나 온라인으로 접수한다(FAX: 02-3676-2847, E-mail: aard@aard.or.kr).

모든 출판 논문은 영구적으로 대한 소아알레르기 호흡기학회와 대한 천식알레르기학회의 소유이며 출판물의 저작권에 관한 모든 권한도 대한 소아알레르기 호흡기학회와 대한 천식알레르기학회에 있다. 저작권은 Creative Commons Attribution Non-Commercial License를 따른다 (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc/3.0/>). 출판물의 상업적 사용에 대해서는 대한 소아알레르기 호흡기학회와 대한 천식알레르기학회의 허가가 필수적이다.

II. 원고의 심의

원고를 투고한다는 것은 모든 저자가 Allergy Asthma Respir Dis의 출판 원칙을 준수한다는 것을 의미한다. 투고된 원고는 과거에 출판된 적이 없으며, 다른 학술지에 출판을 고려하고 있지 않아야 한다. 2인 이상의 해당 분야 전문가에게 심의를 요청하고 그 결과를 고지하게 된다: ① 통과, ② 수정 후 계재, ③ 수정 후 재심사, ④ 계재 불가, ⑤ 자문심사. 어떠한 상황에서도 심사자의 신원은 비밀로 유지된다. 새로운 저자를 추가해야 하거나 기존 저자를 삭제하려면 책임 저자는 모든 저자들이 저자의 변화를 알게 해야 하고 동의하는지를 확인해야만 한다. Allergy Asthma Respir Dis는 그러한 변화에 대한 책임을 지지하는 않는다. 모든 출판된 원고의 저작권에 관한 모든 권한을 대한천식알레르기학회와 대한소아알레르기 호흡기학회가 가지며, 문서로 작성된 허가 없이 다른 잡지에 출판되지 않을 것이다.

본 학회지의 성격에 맞지 않는 주제이거나, 논문 투고형식 점검표를 정확히 이행하지 못한 경우는 심사하지 않고 저자에게 돌려보내지며, 저자가 투고규정에 따라 논문을 재작성하면 다시 접수할 수 있다.

III. 원고제출

원고 제출 시 Allergy Asthma Respir Dis 홈페이지(www.aard.or.kr)에 접속하여 '논문 접수 및 심사'란을 클릭하여 로그인한 후 접수자란에 들어가서 저자명과 소속 등을 기재한 후 논문을 첨부하거나 기재하여 투고한다. 제출 시 책임 저자의 주소, 전화번호, 팩스번호, 이메일 주소를 명시해야 한다.

원고는 한글 원고만을 인정하며 초록은 영문으로 작성한다. 한글 원고에서 학술 용어는 원칙적으로 의학 용어집 제5판(대한의사협회발행, 2009)을 참고하여 한글로 작성한다. 적절한 번역어가 없는 의학 용어, 고유 명사, 약품명, 단위 등은 원어를 그대로 사용한다. 번역어가 있으나 의미 전달이 명확하지 않은 경우에는 그 용어의 최초 번역어 다음 소괄호 속에 원어를 표기하고 그 이후로는 번역어만 사용한다. 인명, 지명 등의 고유 명사는 원어로 표기한다.

원고는 "Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals: Writing and Editing for Biomedical Publication" (<http://www.icmje.org/>) updated March 2009를 따라서 제출되어야 한다. 원고는 Microsoft 2000 이상의 워드 프로그램을 사용하는 것을 원칙으로 하며 한글 97 이상도 사용 가능하다. 원고는 맞춤법과 띄어쓰기를 정확히 하여 작성하며 글씨 크기는 12 point, 줄 간격은 두 줄 간격으로 좌우 2 cm 및 상하 3 cm의 여백을 둔다. 팔호()를 사용할 때의 띄어쓰기는 팔호 앞에 영문이나 숫자가 올 때는 띄어쓰기를 하고 국문이 올 때는 띄어쓰기를 하지 않고 붙여서 쓴다. 페이지 번호는 제출 원고의 표지를 1로 하여 각 페이지 하단 중앙에 순차적으로 표시한다. 행 번호는 원고의 좌측에 표시해야만 하며 각 페이지에서 새롭게 시작하지 않고 이어서 켜야 한다.

1. 원저

원고의 총 길이는 초록, 참고 문헌, 표, 그림 설명을 제외하고 3,000단어 이내로 한다. 표와 그림의 총 수는 10개 미만이어야 한다. 원저의 구성은 ① 표지(title page), ② 영문초록(Abstract) 및 색인(keywords), ③ 서론(introduction), ④ 대상 및 방법(materials and methods), ⑤ 결과(results), ⑥ 고찰(discussion), ⑦ 감사의 글(acknowledgement), ⑧ 참고 문헌(references), ⑨ 표(table), ⑩ 그림 설명(legend), 그림(figure)의 순서로 한다.

표지

표지에는 논문 제목, 저자명, 저자의 소속 기관을 기재한다. 제목은 논문의 목적을 간결하게 표현해야 되며, 연구 방법이 중요한 경우 부제목으로 설정할 수 있다. 한글 제목은 30자, 영문 제목은 15단어를 넘지 않도록 하고, 각 면의 머리글로 표기할 수 있도록 축약된 제목(running title)을 첨부해야 한다. 소속 기관이 다른 경우 해당 저자의 성명 끝에 아라비아 숫자를 위첨자로 표시하고 소속 기관을 순서대로 표기한다. 표지 하단에 책임 저자의 성명, 우편번호, 주소, 전화 및 팩스번호, E-mail 주소를 표기한다. 또한 연구비 지원 수혜 등을 표지에 기재한다.

초록

초록은 영문으로 작성하며, 저자, 소속, 색인 용어를 제외하고 250단어 이내로 하고 구조화된 형식으로 작성한다: purpose, methods, results, conclusion으로 나누어 작성한다. 약어의 사용은 최소화한다. 영문 이름은 full name을 기재하며 학위(MD, PhD)는 사용하지 않는다.

키워드

초록 하단에 keywords는 5단어 이내로 기재하며 Index Medicus의 Medical Subject Headings (MeSH)에 등재된 단어를 선택한다(<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh>).

서론

서론은 논문의 목적과 가설을 기술하며, 연구 또는 관찰의 이론적 근거를 간결하고 명료하게 제시한다. 배경에 관한 기술은 목적과 연관이 있는 내용만 포함하며 본 논문에서 보고하는 연구결과나 결론은 넣지 않는다.

대상 및 방법

연구의 계획, 대상 선택 및 방법의 순서로 간결하면서 충분히 기술한다. 연구가 관찰연구인지 혹은 실험적 연구인지 명시하고, 연구 대상이 사람인 경우 대상군과 대조군 각각이 환자인지 건강인인지 밝혀야 한다. 아울러 선정기준과 배제기준은 물론 연구 대상의 특성에 대한 상세한 기술이 필요하다.

모집되는 연구 대상이 연령, 성별, 인종과 같은 변수의 측면에서 적절하게 분포할지 계획단계에서 예측하기가 쉽지 않으므로, 연구자는 각 연구 형태에 알맞은 대표 집단이 대상에 잘 포함될 수 있도록 유의해야 하며, 최소한 결과 부분에 이들 변수와 기타 주요 변수의 분포를 상세히 기술해야 한다.

성별을 기술할 때는 용어의 선택에 유의해야 한다. 생물학적 인자를 보고할 때는 "sex"를, 성 정체성이나 정신사회적 혹은 문화적 인자로서 보고할 때는 "gender"로 기술한다. 부적절한 경우가 아니라면 연구대상자의 성별(sex 혹은 gender) 및 동물 혹은 세포의 성별(sex)을 보고하고, 이를 감별한 방법을 함께 기술해야 한다. 연구가 특정 대상만을 대상으로 진행된 경우, 예를 들어 특정 성별만을 대상으로 연구가 수행된 경우, 저자는 연구 대상 선정에 대한 정당한 사유를 제시해야 한다. 그러나 전립선암과 같이 대상 성별이 아주 명백한 경우는 사유를 제시할 필요가 없다. 마찬가지로 특정 인종이나 특정 민족을 연구 대상으로 한정한 경우에도 이를 정당화할 적절한 사유가 함께 제시되어야 한다.

연구 방법은 구체적이고 자세히 기술하여 재현이 가능하도록 한다. 잘 확립된 실험 방법에 대해서는 참고 문헌을 써주고 잘 알려져 있지 않은 방법은 참고 문헌과 함께 방법을 간단히 기술한다. 새로운 방법과 변형된 방법을 사용할 때에는 그 방법을 사용한 이유와 그 방법의 한계점에 대해 기술한다. 약품과 화학 제품은 속명(generic name), 용량, 투여 방법에 대해 정확히 기술한다. 연구에 사용한 기계 및 시약의 출처를 제조 회사, 도시, (주), 국가의 순으로 표시해야 한다. 통계는 자료를 가지고 결과를 증명할 수 있도록 충분히 상세한 방법을 기술하여야 하며, 통계적 유의 수준을 명시해야 한다.

결과

연구 결과를 명료하게 나열하고, 같은 내용에 관한 표(Table)와 그림(Figure)은 꼭 필요한 경우에만 사용하여 두 개를 함께 중복 설명하지 않아야 한다. 본문에서는 표와 그림의 모든 내용을 중복 기술하지 말고 중요한 요점만 강조한다.

고찰

연구 결과에 대한 고찰이나 이에 관련된 다른 자료와의 연관성을 기술한다. 연구의 새롭고 중요한 관찰의 의미 및 제한점을 기술하여 서론이나 결과에 기술된 것들을 중복 기술하지 않는다. 결과를 토대로 결론에 이르는 과정을 논리적으로 기술한다. 고찰의 끝부분에 결론을 기술한다.

감사의 글

필요한 경우, 이 연구에 기여한 한 사람으로 저자에 포함되기에 부족한 사람에 대한 감사의 글을 넣을 수 있다. 여기에는 어느 역할에 대해 감사하는지 명백하게 표현하여야 하며(예를 들어 자료 수집, 재정적 보조, 통계 처리, 실험 분석 등), 저자는 그 사람에게 감사의 글에 이름이 나온다는 사실을 통보하고 사전에 동의를 받아야 한다.

참고 문헌

참고 문헌의 수자는 원저는 40개 이하로 한다. 모든 참고 문헌은 국내외 논문에 관계없이 영문으로 기재하며, 인용 순서대로 아라비아 숫자 번호로 기재하고, 본문에 '어깨번호'를 표시한다. 기록된 참고 문헌은 반드시 본문에서 인용되어야 한다. 출판되지 않은 자료는 참고 문헌에 기술될 수 없다. 저자명은 영문으로 성 뒤에 생략 부호 없이 이름의 약자만 표기하고 6명의 공동 저자까지 기입하며, 7명 이상인 경우에는 6번째 저자명 뒤에 et al.을 붙인다. 학술지명은 Index Medicus의 공인 약어를 사용한다.

참고 문헌 표기 양식의 예는 다음과 같으며, Allergy Asthma Respir Dis 투고 웹사이트에서 Allergy Asthma Respir Dis EndNote style을 사용할 것을 권장한다. 밀의 예에 언급되지 않은 참고 문헌 표기는 NLM guide for authors, editors, and publishers (2007). 2nd ed. National Library of Medicine, Bethesda (MD), USA (<http://www.nlm.nih.gov/citingmedicine>)를 따른다.

학술지**정기 학술지**

Forno E, Lasky-Su J, Himes B, Howrylak J, Ramsey C, Brehm J, et al. Genome-wide association study of the age of onset of childhood asthma. *J Allergy Clin Immunol* 2012;130:83-90.

저자가 그룹일 경우

Early Treatment of the Atopic Child. Allergic factors associated with the development of asthma and the influence of cetirizine in a double-blind, randomised, placebo-controlled trial: first results of ETAC. *Pediatr Allergy Immunol* 1998;9:116-24.

권의 부록

de Groat WC, Kawatani M, Hisamitsu T, Cheng CL, Ma CP, Thor K, et al. Mechanisms underlying the recovery of urinary bladder function following spinal cord injury. *J Auton Nerv Syst* 1990;30 Suppl: S71-7.

호의 부록

Pedersen S, O'Byrne P. A comparison of the efficacy and safety of inhaled corticosteroids in asthma. *Allergy* 1997;52(39 Suppl):1-34.

권이 없는 호

Bameister AA. Origins and control of stereotyped movements. *Monogr Am Assoc Ment Defic* 1978;(3):353-84.

단행본**저자가 2명 이하**

Roitt IM. *Essential immunology*. 8th ed. Oxford: Blackwell Scientific Publications, 1994.

단행본의 장

Ellis EF. *Asthma in infancy and childhood*. In: Middleton E, Reed CE, Ellis EF, Adkinson NF, Yunginger JW, Busse WW, editors. *Allergy: principles and practice*. 4th ed. St. Louis: Mosby, 1993:1225-62.

학술대회 초록

Vivian VL, editor. *Child abuse and neglect: a medical community response [abstract]*. In: Proceedings of the First AMA National Conference on Child Abuse and Neglect; 1984 Mar 30-31 (meeting date); Chicago (meeting place), USA (meeting country). Chicago (academy location): American Medical Association (academy name), 1985 (publication year).

Bae YM, Kil CH, Choi YM, Bae CW. The changes in the mortality rates of low birth weight infant and very low birth weight infant in Korea over the past 40 years [abstract]. In: Program and Abstract, the 53rd Annual Fall Meeting of the Korean Pediatric Society; 2003 Oct 24-25; Seoul, Korea. Seoul: The Korean Pediatric Society, 2003;33.

학위논문

Youssef NM. *School adjustment of children with congenital heart disease* [dissertation]. Pittsburgh (PA): Univ. of Pittsburgh, 1988.

웹사이트

International Committee of Medical Journal Editor. *Uniform requirements for manuscripts submitted to biomedical journals: writing and editing for biomedical publication [Internet]*. Philadelphia: International Committee of Medical Journal Editor, c2009 [cited 2013 Jan 1]. Available from: http://www.icmje.org/urm_main.html.

2. 종설

종설은 특정 제목에 초점을 맞춘 고찰로서 편집위원회에서 위촉하여 게재한다. 투고 규정은 원저에 준하나 1) 제목(요약 제목 포함), 저자(소속, 성명), 2) 초록(unstructured, 250자 이내) 및 키워드, 3) 서론, 4) 본론, 5) 결론, 6) 감사의 글, 7) 참고 문헌의 순서로 기술하여 그 길이는 한글 5,000단어로 제한하며, 참고 문헌의 제한은 없다.

3. 종례

투고 규정은 원저에 준하나 1) 제목(요약 제목 포함), 저자(소속, 성명), 2) 초록(unstructured, 250단어 이내) 및 키워드, 3) 서론, 4) 종례, 5) 고찰, 6) 참고 문헌의 순서로 기술하여, 전체 길이는 한글 1,500 단어로 제한하며, 참고 문헌은 20개 이내로 제한한다.

4. 논평

학회지에 출판된 특정 논문에 대한 논평과 그 분야의 최신지견을 편집위원회에서 의뢰하여 집필되는 것으로 학회의 의견을 반영하는 것은 아니다. 원고의 길이는 한글 1,000단어 이내이고, 참고 문헌은 10개 이내로 제한한다.

5. Letter to the Editor

Letter to the Editor는 Allergy Asthma Respir Dis에 최간 출판된 논문과 관련된 것으로 원고의 수준과 잡지의 지면을 고려하여 편집자가 심사하고 승인한다. 원고의 길이는 한글 500단어 이내이고 참고 문헌은 7개 이내로 제한한다. 제목, unstructured 본문과 참고 문헌으로 구성된다. 한 개의 표 또는 그림을 허용한다.

6. 표, 그림

영문과 아라비아 숫자로 간결하게 작성한다 표의 제목은 표의 상단에 명료하게 절과 구의 형태로 기술하며, 첫 자만 대문자로 한다. 표 내에는 약어를 사용할 수 있는데 이때 표 하단에 각주로 표시한다. 표 내에는 수직선이나 획선을 사용하지 않고 표를 작성한다. 표의 내용은 이해하기 쉬워야 하며, 독자적 기능을 할 수 있어야 한다. 표의 분량은 4줄 이상의 자료를 포함하여 1쪽을 넘지 않아야 한다. 이미 출간된 논문의 표와 동일한 것은 사용할 수 없다. 각주의 표시는 위첨자 표기로 하며*, †, ‡, §, ¶, ** 순으로 한다.

그림의 제목과 설명은 별지에 영문으로 구나 절이 아닌 문장 형태로 기술한다. 그림(line drawing)의 경우 흰 바탕에 검은 선을 사용하여 선명하고 전문적이어야 한다. 동일 번호에는 2개 이상의 그림인 경우에는 Fig. 1A, Fig. 1B 순으로 표시하며, 그림의 상하 좌우가 바뀌지 않게 하며 Tiff, EPS 혹은 고해상도 JPG 파일로 제출한다. 그림의 너비는 4 inches로 하고, 디지털 해상도는 흑백 그림의 경우 최소한 900 DPI/PPI 이상, 사진의 경우 300 DPI/PPI 이상, 화살표 및 선이 들어가는 사진의 경우 600 DPI/PPI 이상되어야 한다.

그림과 표는 동일한 글자체로 통일하는 것을 원칙으로 한다. 본문 중에 표와 그림을 인용할 때는 Table과 Fig.로 표기한다.

7. 단위 및 약어

단위는 원칙적으로 SI 단위(International System of Units)를 사용한다. 단위는 %, °C를 제외하고는 한 칸씩 띄운다. 영문 약어는 최소화하고, 본문에 일정 용어가 반복되어 부득이 약자를 사용하여야 하는 경우에는 그 용어가 처음 나올 때 괄호 안에 약어를 함께 표기하고 다음부터 약어를 사용할 수 있다. 단 논문 제목에서는 약어를 사용하지 않는다.

8. 기타 규정

본문 중에 인용하는 저자는 성만을 기재하며, 저자가 1인인 경우에는 Smith¹는, 2인인 경우 Lee와 Park²은, 3인 이상인 경우 Edward 등³으로 표기한다.

미생물의 학명은 이탤릭체로 표기하며, 처음 표기 시에는 전체 이름을 표기(예: *Escherichia coli*)하고 이후에는 종명(genus)은 생략한다(*E. coli*).

통계처리법에 관한 설명 시, 사용된 통계 방법에 대한 정확한 기재와 논문에서 사용된 의미 있는 *P*값을 구간을 설명한다(*P*<0.05). 그러나 최근 *P*값에 관해 계산된 *P*값을 직접 표시하는 경향이 있어 이를 사용해도 무방하다(예: *P*=0.0004). *P*자는 대문자 이탤릭체로 표기한다.

9. 교정지

원고의 계재가 확정되면 최종 교정을 위하여 책임 저자에게 인쇄 교정지가 PDF 파일로 발송된다. 수정은 최소화하기를 권유하며, 발송된 지 48시간 안에 e-mail 또는 Fax로 Allergy Asthma Respir Dis 편집위원회에 회신하여야 한다.

10. 게재료 및 인쇄료

게재료 및 인쇄료 원저 또는 중례 보고에 있어서 소정의 게재료를 받는다 (회원: 10만 원, 비회원: 20만 원). 도안료와 그 밖의 특수 인쇄를 필요로 할 경우에는 그 비용을 저자가 부담한다. 필요한 별책의 부수는 최종 인쇄 교정지의 해당란에 표시한다.

투고 규정과 관련된 상세한 사항이 필요한 경우에는 Allergy Asthma Respir Dis 편집위원회에 연락할 수 있으며 <http://www.aard.or.kr>을 방문하여 정보를 얻을 수 있다.

IV. 부록

부록(supplement)은 특정 주제와 관련하여 일련의 원고를 모은 것으로 해당 권 내의 개별 호나 정규 호의 일부분으로 발행할 수 있다.

부록의 발행은 양 학회의 요구와 편집위원회의 필요성에 의해 고려되며, 발행 여부는 편집위원회의 결정을 통해 결정한다.

기타 여기에 명시하지 않은 부분은 AARD의 투고규정을 따른다.

2) 기타 간행사업

(1) 임상알레르기학

알레르기학 지식의 보다 급속한 보급을 위하여 우리말로 된 적절한 교과서의 필요성을 절감하고 강석영 교수가 편집을 맡아 출간한 저서이다. 1984년 4월에 발생하였으며 알레르기 질환의 전반적인 조명과 함께 기전, 진단, 치료 등에 대하여 세세하면서도 광범위하게 다루고 있다.

이 책의 주요 내용과 집필진은 다음과 같다.

가. 주요 내용

알레르기 반응의 면역학적 기전	약물 및 식품 알레르기
알레르기 질환의 임상 유형 및 분류	피부 알레르기
알레르기 질환의 검사리적 평가	접촉 알레르기
대기항원에 의한 알레르기 질환	한랭 알레르기
알레르기성 비염	눈의 알레르기
기관지천식의 면역기전 및 병태생리	기생충 알레르기
운동유발성 천식	곤충 알레르기
기관지 확장제 요법	직업성 알레르기
과민성 폐장염	알레르기 질환의 예방적 약물요법
호산구증다를 동반하는 폐질환	알레르기 질환의 스테로이드 요법
알레르기성 기관지폐 아스페르길루스증	알레르기 질환의 면역요법
소아 알레르기	

나. 집필진

강석영	김능수	김정원	김재정	김재호	문희범	민경업	민양기
박성학	박인용	손근찬	은희철	이기영	이상용	이성락	주정균
(16명, 가나다순)							

2. 간행사업

(2) 알레르기질환의 진단과 치료

알레르기 질환 임상에 있어서 진단과 치료의 지침이 담긴 길잡이가 되고자 간행되었다. 알레르기 질환의 실제 진료에 요구되는 기본적인 지식과 새로운 임상검사법, 새로운 치료법과 치료제 등을 다루고 있다. 당시 우리나라 알레르기학계의 의사들이 집필을 담당하였고 강석영 교수가 편집을 맡아 1987년 2월에 발행되었다.

가. 주요 내용

면역계의 구조와 제 I형 과민반응	특발성 폐혈철침착증
대기 알레르겐과 환경요인	유육종증
알레르기질환의 진단	간질성 폐섬유화증
알레르기질환의 치료에 있어서의 기본원칙	아나히락시스
예방접종과 면역예방요법	두드러기와 혈관부종
상기도와 눈의 알레르기	아토피 피부염
기관지천식	접촉피부염
과민성 폐장염	식품 알레르기
알레르기성 기관지폐 아스페르길루스증	약물 알레르기
호산구증다를 동반한 폐질환	쏘는 곤충 알레르기
Goodpasture씨 증후군	알레르겐 추출액의 조제
Wgener 육아종	

나. 집필진

강석영	김능수	김유영	김정원	김호연	문희범	민경업	박성학
손근찬	은희철	이기영	최병희	허성호	홍천수	(14명, 가나다순)	

(3) 알레르기질환 임상의 실제

‘임상알레르기학’과 ‘알레르기질환의 진단과 치료’에 이어 1988년 2월에 발행되었으며, 임상 알레르기학 3부작 간행의 완결판이라고 할 수 있다. 알레르기 질환의 이해에 있어 알레르기 전문의 뿐만 아니라 일반의들에게도 도움이 되고자 하였고 진료상의 임상적 문제와 병리학적, 진단적, 치료학적 이해의 기초를 제공하는 관계문헌을 수록하였다.

가. 주요 내용

알레르기 질환의 역학과 평가	피부 알레르기
검사실적 진단	음식물 및 곤충 알레르기
천식 및 알레르기질환 치료제와 면역요법	약물 알레르기와 부작용
응급처치	특수 알레르기
눈, 코, 귀의 알레르기	알레르기질환의 여러 가지 문제
기관지천식 및 그밖의 기관지, 폐 알레르기	

나. 집필진

강석영	김능수	김유영	김정원	김호연	민경업	민양기	박경옥
박성학	박인용	손근찬	오승현	윤혜선	은희철	이기영	이상일
이양근	이성락	최인선	최병휘	허성호	홍천수	(21명, 가나다순)	

(4) 4천만의 알레르기

일반인과 알레르기환자를 위한 안내서의 필요성을 강조하신 강석영 회장의 유지를 반들어 본 학회는 2년여에 걸친 집필의뢰와 수차의 편집회의 끝에 평이한 문장으로 쓰여진 “4천만의 알레르기”를 1993년 4월에 발행하였다. 1993년 6월 19일에는 국립의료원 스칸디나비아클럽에서 저자, 평의원, 인쇄 실무자등 20여명이 참석하여 출판기념회를 개최하였다.

집필진에는 당시 알레르기 질환을 진표하고 있던 여러 분야의 의사들을 가급적 많이 참여하도록 하였으며, 독자들이 이해하기 쉽고 병을 치료하는데 실제적인 도움이 될 수 있게 하였다. 권말에는 질의응답란을 마련하여 환자들이 궁금해하는 80개 항목에 대한 답변을 게재하였다.

2. 간행사업

이 책의 주요내용과 집필진은 다음과 같다.

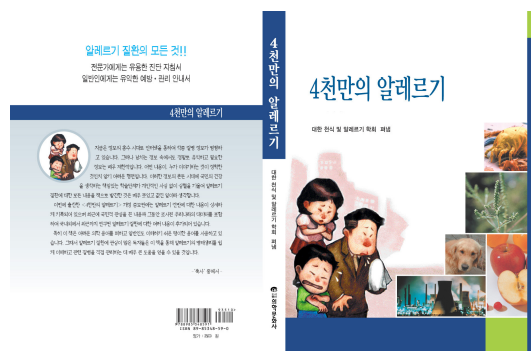
가. 주요 내용

알레르기 질환의 역사와 개요	아나필락시스 반응
알레르기 질환의 원인과 발생기전	과민성 폐장염
알레르기 질환의 진단	호산구증다증
기관지천식	두드러기
소아천식	아토피 피부염
알레르기성 비염	접촉피부염
식품 알레르기	눈의 면역성 질환
약물 알레르기	면역요법
곤충 알레르기	대기오염과 알레르기
직업성 알레르기	알레르기 질환의 발생예방
운동과 알레르기	알레르기 환자의 준비약품
물리적 원인에 의한 알레르기	

나. 집필진

강임주, 고영률, 김광우, 김계정, 김규언, 김능수, 김동수, 김동순, 김미경, 김병우, 김선영, 김세규, 김성원, 김수찬, 김영근, 김영표, 김용훈, 김유영, 김정원, 김종수, 김진우, 김형옥, 김홍복, 김홍식, 남송현, 명기범, 문기찬, 문화식, 문희범, 민경업, 민양기, 박경옥, 박성학, 박순규, 박인용, 박춘식, 박해심, 송정섭, 손근찬, 손병권, 신동학, 신민호, 송영민, 윤운기, 윤혜선, 윤주현, 윤호주, 유세화, 은희철, 이기녕, 이명익, 이봉재, 이상일, 이상용, 이양근, 이유신, 이정권, 이준성, 이준영, 이철현, 이하백, 이해란, 정덕희, 정병주, 정용현, 정우갑, 장석일, 조상현, 조영주, 최동철, 최병휘, 최인선, 편복양, 한기돈, 허성호, 허충립, 홍천수

(77명, 가나다순)



◀ '4천만의 알레르기' 표지

(5) 알레르기 주제 및 저자 색인집

학회에서는 1994년 11월에 이르러 알레르기 잡지의 색인집을 처음으로 발행하였는데 1981년의 제1권 1호부터 1994년 9월 제 14권 3호까지, 알레르기 학술잡지에 발표된 모든 논문들을 수록하였다. 이 책의 발행은 학술적인 면에서 지닌 바 의의가 크며, 이로써 회원들이 보다 쉽게 학술정보를 접할 수 있게 되었다. 논문들은 주제색인과 저자색인별로 각각 나누어 수록하였다.

가. 주제색인

각 논문은 MeSH (Medical Subject Headings)에 의하여 가능한 한 세밀하게 분류하여 주제의 Alphabet순으로 해당 주제명 아래 논문의 가나다 순으로 배열하여 주제와 관련된 논문을 쉽게 접근할 수 있게 하였다.

나. 저자색인

저자는 저자명의 가나다 순으로 배열하고 제 1저자 아래 논문명과 서지사항을 모두 기입하고 제 2저자부터는 “→” 표시로 제 1저자에 연결시켜 원문에 쉽게 접근할 수 있게 하였다.

다. 편집인 명단

고영률	김동수	김태윤	문희범	박해심	신민호	이준성	조상현
최병휘							

(9명, 가나다순)

(6) 한국의 기관지천식 치료 지침서(천식 및 알레르기 1998년 8월호 별책)

가. 발간사

기관지천식은 전세계적으로 그 유병률이 5~10%에 달하는 질환으로, 우리나라에서도 20세 미만의 청소년에서의 유병률이 5%로 조사 보고된 바 있다. 최근 10여년 이래 천식 연구에 대한 학문적 진전은 팔목할 만하다. 천식의 생리적 특징인 기도과민증이 기도의 알레르기성 염증반응에 기인한다는 학설이 정립되었고, 그에 따라 조기 항염증제 치료의 필요성이 강조되고 있다.

한편, 소수의 천식 전문가가 모든 환자를 진료할 수 없는 사실에 대하여, 아직 진료 일선에서는 천식치료에 관한 전문가적 합의가 충분히 반영되지 않고 있는 듯하다. 미국을 중심으로 하여 WHO

2. 간행사업

와 세계 유수의 국가에서 천식 치료에 대한 국가적 지침이 제정된 것도 이와 같은 사정에 근거한다. 1994년 대한 알레르기 학회와 소아 알레르기 및 호흡기 학회에서도 우리나라 천식 환자의 치료지침을 발표하고 국제학회에서 보고한 바 있다.

이와 같은 진단 및 치료의 지침은 천식 환자의 일차적 진료에 있어서 최소한의 요구 내지 합의 사항이라고 할 수 있으며, 모든 환자에게 적용되어야 하되 치료의 개별화에 제한이 되어서는 안 될 것이다.

이번에 대한 천식 및 알레르기학회에서는 최근의 연구성과와 진료경험을 토대로 성인과 소아의 천식치료에 대한 기왕의 지침을 수정 보완하여 새로운 합의를 도출하였다. 이 지침서가 진료 일선의 여러 선생님께 실제적인 도움이 되기를 바라며, 집필과 토의에 참여해 주신 준비위원들께 심심한 사의를 표한다.

나. 집필진 (가나다순)

김규언 교수 (연세대학교 의과대학 소아과)
김능수 교수 (경북대학교 의과대학 내과)
김유영 교수 (서울대학교 의과대학 내과)
문희범 교수 (울산대학교 의과대학 내과)
박춘식 교수 (순천향대학교 의과대학 내과)
박해심 교수 (아주대학교 의과대학 내과)

윤혜선 교수 (한림대학교 의과대학 내과)
이혜란 교수 (한림대학교 의과대학 소아과)
최병휘 교수 (중앙대학교 의과대학 내과)
최인선 교수 (전남대학교 의과대학 내과)
홍천수 교수 (연세대학교 의과대학 내과)

다. 편집위원 (가나다순)

고영률 교수 (서울대학교 의과대학 소아과)
권순석 교수 (가톨릭대학교 의과대학내과)
김규언 교수 (연세대학교 의과대학 소아과)
김능수 교수 (경북대학교 의과대학 내과)
김도섭 교수 (성분도병원 내과)
김미경 교수 (충북대학교 의과대학 내과)
김유영 교수 (서울대학교 의과대학 내과)
김윤근 교수 (서울의대 알레르기 및 임상면역연구소)
문희범 교수 (울산대학교 의과대학 내과)
민경업 교수 (서울대학교 의과대학 내과)

이상일 교수 (성균관대학교 의과대학 소아과)
이숙영 교수 (가톨릭대학교 의과대학 내과)
이양근 교수 (진북대학교 의과대학 내과)
이종명 교수 (경북대학교 의과대학 내과)
이준성 교수 (가톨릭대학교 의과대학 소아과)
이중기 교수 (대구파티마마병원 내과)
이하백 교수 (한양대학교 의과대학 내과)
이혜란 교수 (한림대학교 의과대학 소아과)
장석일 교수 (성애병원 내과)
정지태 교수 (고려대학교 의과대학 소아과)

박성학 교수 (가톨릭대학교 의과대학 내과)	조상현 교수 (서울대학교 의과대학 내과)
박중원 교수 (연세대학교 의과대학 내과)	조영주 교수 (이화여자대학교 의과대학 내과)
박춘식 교수 (순천향대학교 의과대학 내과)	지영구 교수 (단국대학교 의과대학 내과)
박해심 교수 (아주대학교 의과대학 내과)	최동철 교수 (성균과대학교 의과대학 내과)
손근찬 교수 (단국대학교 의과대학 내과)	최병휘 교수 (중앙대학교 의과대학 내과)
송숙희 교수 (충무병원 내과)	최승원 교수 (인하대학교 의과대학 내과)
윤혜선 교수 (한림대학교 의과대학 내과)	최인선 교수 (전남대학교 의과대학 내과)
윤호주 교수 (한양대학교 의과대학 내과)	편복양 교수 (순천향대학교 의과대학 소아과)
이기영 교수 (연세대학교 의과대학 소아과)	홍천수 교수 (연세대학교 의과대학 내과)

(7) 한국의 알레르기비염 진단과 치료 지침서(천식 및 알레르기 1999년 11월호 별책)

가. 발간사 최근 20여년간 호흡기 알레르기 질환의 병태생리가 발정하면서 1990년대에 들어 기관지천식의 치료 지침서가 처음 미국에서 개발되어 전 세계적으로 확산되었고, 이제는 천식의 국제적인 진단 및 치료 가이드라인뿐 아니라 각 나라의 실정에 맞는 지침서가 준비되어 실제 환자의 진료에 이용하고 있습니다. 우리나라에서도 1998년 8월 본 학회에서 기관지천식의 치료지침서를 발간한 바 있습니다.

알레르기비염은 전 세계적으로는 인구의 20~30%가 앓고 있으며, 국내 유병률도 약 20% 정도로 밝혀져 있습니다. 대부분의 환자는 가벼운 증상을 가지고 있으나 환자에 따라 심한 증상 때문에 일상생활에 많은 지장을 초래하고, 삶의 질에도 나쁜 영향을 끼치며, 또한 천식을 비롯한 상기도 알레르기성 호흡기 질환과 기타 알레르기성 질환의 발병과 밀접한 관련성이 있어 점차 관심이 높아지고 있습니다.

알레르기비염에 대한 연구가 진행되면서 알레르기비염이 하부 기도에 나타나는 알레르기 질환과 그 병태생리가 특별히 다르지 않다는 것이 알려졌으며, 호흡기 알레르기 증상이 코에서부터 세기관지까지 밀접하게 연관되어 있음이 밝혀졌습니다. 그러므로 알레르기비염의 진단과 치료는 기관지와 전신에 나타나는 알레르기 병변과 항상 밀접하게 연관되어 생각해야 하는 것으로 이해되고 있습니다.

대한 천식 및 알레르기학회, 대한 소아 알레르기 및 호흡기학회와 대한 비과학회는 알레르기비염의 체계적인 진단과 효과적인 치료를 위하여 우리나라 실정에 맞는 진단과 치료지침서를 개발하여 발간하게 되었습니다. 이 지침서가 일선에서 코 알레르기 증상을 나타내는 환자를 진료하는 데

2. 간행사업

큰 도움이 되고, 나아가 환경 관련성 질환이 우리 건강을 위협할 가능성이 매우 높은 21세기에 알레르기 질환으로부터 국민을 보호하기 위한 임상 진료의 기본적인 자료로 사용되기를 기대합니다.

나. 집필진 (가나다순)

김규언 교수 (연세대학교 의과대학 소아과)	이준성 교수 (가톨릭대학교 의과대학 소아과)
김경수 교수 (연세대학교 의과대학 이비인후과)	이상학 교수 (고려대학교 의과대학 이비인후과)
김영기 교수 (인제대학교 의과대학 이비인후과)	이철희 교수 (서울대학교 의과대학 이비인후과)
나영호 교수 (경희대학교 의과대학 소아과)	이혜란 교수 (한림대학교 의과대학 소아과)
민경업 교수 (서울대학교 의과대학 내과)	최병휘 교수 (중앙대학교 의과대학 내과)
박해심 교수 (아주대학교 의과대학 내과)	홍천수 교수 (연세대학교 의과대학 내과)
윤혜선 교수 (한림대학교 의과대학 내과)	

다. 편집위원 (가나다순)

1) 내과

김능수 교수 (경북대학교 의과대학)	윤호주 교수 (한양대학교 의과대학)
김도섭 교수 (성분도병원)	이숙영 교수 (가톨릭대학교 의과대학)
김미경 교수 (충북대학교 의과대학)	이종명 교수 (경북대학교 의과대학)
김유영 교수 (서울대학교 의과대학)	장석일 교수 (성애병원)
김윤근 교수 (서울대학교 의과대학)	조상현 교수 (서울대학교 의과대학)
권순석 교수 (가톨릭대학교 의과대학)	조영주 교수 (이화여자대학교 의과대학)
문희범 교수 (울산대학교 의과대학)	지영구 교수 (단국대학교 의과대학)
박중원 교수 (연세대학교 의과대학)	최동철 교수 (성균관대학교 의과대학)
박춘식 교수 (순천향대학교 의과대학)	최인선 교수 (울산대학교 의과대학)

2) 소아과

고영률 교수 (서울대학교 의과대학)	이명익 교수 (단국대학교 의과대학)
손병관 교수 (인하대학교 의과대학)	정지태 교수 (고려대학교 의과대학)
이기영 교수 (연세대학교 의과대학)	편복양 교수 (순천향대학교 의과대학)
이상일 교수 (성균관대학교 의과대학)	홍수종 교수 (울산대학교 의과대학)
이하백 교수 (한양대학교 의과대학)	

3) 이비인후과

권삼현 교수 (전북대학교 의과대학)

김종애 교수 (침례병원)

김창준 교수 (김창준 이비인후과)

나기상 교수 (충남대학교 의과대학)

노환중 교수 (부산대학교 의과대학)

동현종 교수 (성균관대학교 의과대학)

민양기 교수 (서울대학교 의과대학)

박성준 교수 (박성준 이비인후과)

박성준 교수 (박성준 이비인후과)

신민호 교수 (신민호 이비인후과)

윤상원 교수 (을지대학교 의과대학)

이봉재 교수 (울산대학교 의과대학)

이홍만 교수 (고려대학교 의과대학)

전시영 교수 (경상대학교 의과대학)

조종생 교수 (경희대학교 의과대학)

조종환 교수 (메리놀병원)

이정권 교수 (연세대학교 의과대학)

장태영 교수 (인하대학교 의과대학)

정승규 교수 (성균관대학교 의과대학)

(8) 두드러기 치료 지침서(천식 및 알레르기 2000년 12월 별책)

가. 발간사

두드러기는 의사들이 자주 만나는 질환이며, 많은 사람이 일생에 한두번은 경험하는 질환이다. 두드러기를 일으키는 원인이 많고 분류도 복잡하며, 병태생리가 아직 완전하게 밝혀지지 않는 부분도 많다. 간단하게 항히스타민제 투여로 잘 치료되는 두드러기로부터 생명에 위협을 주는 두드러기 까지 임상 양상도 다양하다. 신체 몇 곳에 작은 크기로 2~3개 돌아났다가 수 분 후에 바로 없어지는 것으로부터 온 전신에 심하게 돌아나 수 시간씩 지속되기도 하고 수년간 매일 또는 수년동안 자주 반복적으로 돌아나는 두드러기이든 만성이든 잘 치료하면 환자들이 일상 생활에 큰 불편없이 지내게 할 수 있다.

대한 천식 및 알레르기 학회는 3년째 흔한 알레르기 질환의 치료 지침서를 발간해 오고 있으며, 금년에는 이 사업의 일환으로 두드러기 치료 지침서를 발간하게 되었다. 아직 병태생리가 과학적으로 완전하게 밝혀지지 않은 부분이 많고 치료법 또한 제한적이고 경험적인 것에 기초한 부분이 없지 않지만, 두드러기 환자를 치료하는 일차진료 의사들에게 현재까지 큰 도움이 되게 하기 위함이다. 정부에서 철저한 준비없이 시작한 의약분업 사태로 빚어진 의료계의 장기간의 진료공백 때문에 교수들이 중환자실과 병실 등 환자를 일선에서 지켜야하는 어려운 상황에서도 귀한 옥고를 집필하여 보내주시고 편집해 이 지침서를 완성시키신 위원들의 노고에 심심한 감사를 드리며, 이 지침서가 두드러기 환자 진료에 올바른 길잡이가 되기를 기원하는 바이다.

2. 간행사업

나. 집필진 (가나다순)

김규언 교수 (연세대학교 의과대학 소아과)

김규한 교수 (서울대학교 의과대학 피부과)

김윤근 교수 (서울대학교 의과대학 내과)

박해심 교수 (아주대학교 의과대학 내과)

이광훈 교수 (연세대학교 의과대학 피부과)

이혜란 교수 (한림대학교 의과대학 소아과)

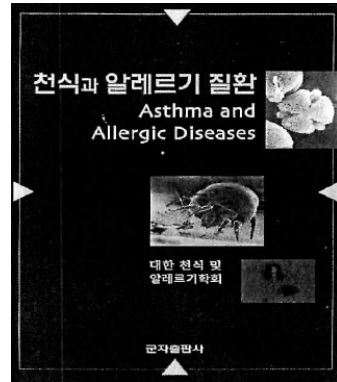
최병휘 교수 (중앙대학교 의과대학 내과)

최지호 교수 (울산대학교 의과대학 피부과)

홍수종 교수 (울산대학교 의과대학 소아과)

(9) 천식 및 알레르기 질환(2002년 5월 발간)

가. 발간사 대한 천식 및 알레르기 학회는 최근 병실이나 외래에서 접하는 알레르기 및 면역질환의 진료에서 새로이 개발된 진단 및 치료기법과 최근 국내학자에 의하여 이루어진 연구결과를 실제 진료에 적용할 수 있도록 교과서를 집필하였다. 이 책에는 체계적인 접근과 해결방안을 기초부터 임상지식까지 충분히 포함하였고, 지금까지 국내환자를 대상으로 하는 연구결과를 토대로 실용화된 지식을 포함하였다. 구성은 총론, 알레르기 및 알레르기 질환의 진단법, 각론으로서 흔한 알레르기 질환, 알레르기 질환의 치료제, 면역질환 등으로 구성되어 있다. 이 책은 군자출판사에 의하여 발간되었으며, 4×6배판으로서 652쪽으로 구성되어 있고, CD를 동시에 출시하였다.



▲ '천식 및 알레르기 질환' 1판 교과서

나. 집필진 (가나다순)

고영률 교수 (서울대학교 의과대학 소아과)

곽상인 교수 (서울대학교 의과대학 안과)

구진모 교수 (서울대학교 의과대학 방사선과)

권순석 교수 (가톨릭대학교 의과대학 내과)

김규언 교수 (연세대학교 의과대학 소아과)

김규한 교수 (서울대학교 의과대학 피부과)

김능수 교수 (경북대학교 의과대학 내과)

김동수 교수 (연세대학교 의과대학 소아과)

김미경 교수 (충북대학교 의과대학 내과)

윤호주 교수 (한양대학교 의과대학 내과)

은희철 교수 (사울대학교 의과대학 피부과)

이광훈 교수 (연세대학교 의과대학 피부과)

이동근 교수 (중앙대학교 의과대학 소아과)

이명익 교수 (단국대학교 의과대학 소아과)

이명현 교수 (제주대학교 의과대학 소아과)

이민걸 교수 (연세대학교 의과대학 피부과)

이상일 교수 (성균과대학교 의과대학 소아과)

이상학 교수 (고려대학교 의과대학 이비인후과)

김유영 교수 (서울대학교 의과대학 내과)	이수영 교수 (아주대학교 의과대학 소아과)
김윤근 교수 (서울대학교 의과대학 내과)	이숙영 교수 (가톨릭대학교 의과대학 내과)
김재호 교수 (울산대학교 의과대학 이비인후과)	이애영 교수 (을지대학교 의과대학 피부과)
김정원 교수 (가톨릭대학교 의과대학 피부과)	이원상 교수 (연세대학교 의과대학 이비인후과)
김중곤 교수 (서울대학교 의과대학 소아과)	이재호 교수 (충남대학교 의과대학 소아과)
김진우 교수 (가톨릭대학교 의과대학 피부과)	이종명 교수 (경북대학교 의과대학 내과)
김태윤 교수 (가톨릭대학교 의과대학 피부과)	이준성 교수 (가톨릭대학교 의과대학 소아과)
남동호 교수 (아주대학교 의과대학 내과)	이하백 교수 (한양대학교 의과대학 소아과)
문희범 교수 (울산대학교 의과대학 내과)	이혜란 교수 (한림대학교 의과대학 소아과)
민경업 교수 (서울대학교 의과대학 내과)	장안수 교수 (서남대학교 의과대학 내과)
민양기 교수 (서울대학교 의과대학 이비인후과)	정지태 교수 (고려대학교 의과대학 소아과)
박중원 교수 (연세대학교 의과대학 내과)	조상현 교수 (서울대학교 의과대학 내과)
박춘식 교수 (순천향대학교 의과대학 내과)	조영주 교수 (이화여자대학교 의과대학 내과)
박해심 교수 (아주대학교 의과대학 내과)	최동철 교수 (성균관대학교 의과대학 내과)
손병관 교수 (인하대학교 의과대학 소아과)	최병희 교수 (중앙대학교 의과대학 내과)
손지웅 교수 (한림대학교 의과대학 내과)	최인선 교수 (전남대학교 의과대학 내과)
안강모 교수 (성균관대학교 의과대학 소아과)	최지호 교수 (울산대학교 의과대학 피부과)
오무영 교수 (인제대학교 의과대학 소아과)	편복양 교수 (순천향대학교 의과대학 소아과)
오재원 교수 (한양대학교 의과대학 소아과)	홍수종 교수 (울산대학교 의과대학 소아과)
윤주현 교수 (연세대학교 의과대학 이비인후과)	홍천수 교수 (연세대학교 의과대학 내과)

다. 편집위원 (가나다순)

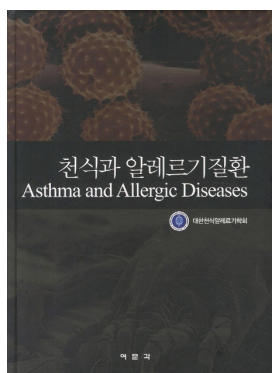
김윤근 교수 (서울대학교 의과대학 내과)
민양기 교수 (서울대학교 의과대학 이비인후과)
박해심 교수 (아주대학교 의과대학 내과)
안강모 교수 (성균관대학교 의과대학 소아과)
윤주현 교수 (연세대학교 의과대학 이비인후과)

이광훈 교수 (연세대학교 의과대학 피부과)
이상일 교수 (성균관대학교 의과대학 소아과)
이애영 교수 (을지대학교 의과대학 피부과)
홍천수 교수 (연세대학교 의과대학 내과)

(10) 천식 및 알레르기 질환 개정판 (2012년 3월 발간)

가. 발간사 천식 및 알레르기질환은 세계적으로 유병률이 증가하고 있으며 관련 지식의 양도 날로 증대되고 있으나 환자 진료에 있어서 의문점을 해결해 줄 수 있는 우리말 책자는 부족한 상황이다.

대한천식알레르기학회는 2002년에 ‘천식과 알레르기질환’을 발간하여 의학도와 임상의들에게 알레르기질환 치료의 지침서 역할을 하도록 하였다. 이후 10년의 세월이 지나는 동안 알레르기질환에 대한 정보가 축적되고 새로운 진단 및 치료법도 개발되어 내용을 보완하고 추가하여 새로운 교과서를 발간하게 되었다.



▲ 천식과 알레르기질환 2판

본서는 1. 총론, 2. 알레르겐 및 알레르기질환의 진단법, 3. 흔한 알레르기질환, 4. 알레르기질환의 치료원칙과 약물, 5. 면역질환 등 5개부 아래 총 57장의 세부 장으로 구성되어 있다. 알레르기학을 전공하여 임상진료에 전념하고 있는 각 대학의 교수님들이 1차 원고를 집필하였으며, 이를 중진, 원로 교수님들이 수정, 보완, 감사하였다. 학술영어의 통일, 근거 심의 서술, 전문가 경험의 반영을 집필의 원칙으로 삼아 편찬하였다.

본서가 의과대학 학생들이 면역학과 알레르기학을 체계적으로 공부하는 데 도움이 되고, 내과, 소아청소년과, 이비인후과, 피부과 분야의 전공의와 전문의들의 연구와 진료에 참고되기를 기대하며, 독자 여러분의 비평과 질정을 바란다. 끝으로 편집위원회를 구성하고 독려해주신 문희범, 최병휘 대한천식알레르기학회 이사장님과 집필과 감수에 참여해 주신 저자 여러분께 감사를 드린다.

나. 집필진 (가나다순)

강임주 원장 (강임주소아청소년과)

안강모 교수 (성균관의대 소아과)

강혜련 교수 (서울의대 내과)

안영민 교수 (을지의대 소아청소년과)

고영률 교수 (서울의대 소아과)

양은석 교수 (조선의대 소아청소년과)

고영일 교수 (전남의대 내과)

양준모 교수 (성균관의대 피부과)

구진모 교수 (서울의대 방사선과)

염혜영 센터장 (서울의료원 소아청소년과)

권순석 교수 (가톨릭의대 내과)

예영민 교수 (아주의대 내과)

권용은 교수 (조선의대 내과)	오무영 교수 (인제의대 소아과)
김경원 교수 (연세의대 소아청소년과)	오재원 교수 (한양의대 소아과)
김규언 교수 (연세의대 소아과)	유광하 교수 (건국의대 내과)
김규한 교수 (서울의대 피부과)	유 영 교수 (고려의대 소아청소년과)
김능수 교수 (경북의대 내과)	유진호 교수 (울산의대 소아청소년과)
김동영 교수 (서울의대 이비인후과)	윤호주 교수 (한양의대 내과)
김명남 교수 (중앙의대 피부과)	은희철 교수 (사울의대 피부과)
김미경 교수 (충북의대 내과)	이병재 교수 (성균관의대 내과)
김법준 교수 (중앙의대 피부과)	이봉재 교수 (울산의대 이비인후과)
김상하 교수 (연세원주의대 내과)	이상일 교수 (성균관의대 소아과)
김상현 교수 (한양의대 내과)	이상표 교수 (가천의대 내과)
김상훈 교수 (을지의대 내과)	이소연 교수 (한림의대 소아청소년과)
김선신 교수 (서울의대 내과)	이수걸 교수 (동아의대 내과)
김성완 교수 (경희의대 이비인후과)	이수영 교수 (아주의대 소아과)
김성원 원장 (부산성모병원 소아청소년과)	이숙영 교수 (가톨릭의대 내과)
김우경 교수 (인제의대 소아청소년과)	이애영 교수 (을지의대 피부과)
김유영 교수 (국립중앙의료원 내과)	이양근 교수 (전북의대 내과)
김윤근 교수 (포항공대 생명과학과)	이용철 교수 (전북의대 내과)
김정희 교수 (인하의대 소아청소년과)	이재서 교수 (서울의대 이비인후과)
김진택 교수 (가톨릭의대 소아청소년과)	이재형 교수 (한림의대 내과)
김철우 교수 (인하의대 내과)	이재천 교수 (제주의대 내과)
김태범 교수 (울산의대 내과)	이종명 교수 (경북의대 내과)
김현희 교수 (가톨릭의대 소아청소년과)	이준성 교수 (가톨릭의대 소아과)
김효빈 교수 (인제의대 소아청소년과)	이하백 교수 (한양의대 소아과)
김효열 교수 (성균관의대 이비인후과)	이현희 교수 (관동의대 소아청소년과)
나영호 교수 (경희의대 소아청소년과)	이혜란 교수 (한림의대 소아과)
남동호 교수 (아주의대 내과)	이홍만 교수 (고려의대 이비인후과)
동현종 교수 (성균관의대 이비인후과)	임대현 교수 (인하의대 소아청소년과)
문화범 교수 (울산의대 내과)	장석일 교수 (성애병원 내과)
민경업 교수 (서울의대 내과)	장안수 교수 (서남의대 내과)
민양기 교수 (서울의대 이비인후과)	장윤석 교수 (서울의대 내과)
박성학 교수 (가톨릭의대 내과)	정유삼 교수 (울산의대 이비인후과)

2. 간행사업

박 양 교수 (원광의대 소아청소년과)	정재원 교수 (인제의대 내과)
박영립 교수 (순천향의대 피부과)	정지태 교수 (고려의대 소아과)
박용민 교수 (건국의대 소아청소년과)	정진아 교수 (동아의대 소아청소년과)
박종숙 교수 (순천향의대 내과)	정진혁 교수 (한양의대 이비인후과)
박준수 교수 (순천향의대 소아청소년과)	정혜리 교수 (대구가톨릭의대 소아청소년과)
박중원 교수 (연세의대 내과)	조상현 교수 (서울의대 내과)
박춘식 교수 (순천향의대 내과)	조영주 교수 (이화여자의대 내과)
박해심 교수 (아주의대 내과)	조유숙 교수 (울산의대 내과)
박혜경 교수 (부산의대 내과)	조유숙 교수 (울산의대 내과)
박화영 교수 (을지의대 소아청소년과)	지영구 교수 (단국의대 내과)
박홍우 교수 (서울의대 내과)	최동철 교수 (성균관대학교 의과대학 내과)
손명현 교수 (연세의대 소아청소년과)	최병휘 교수 (중앙의대 내과)
손병관 교수 (인하의대 소아과)	최선희 교수 (경희의대 소아청소년과)
손성욱 교수 (동국의대 내과)	최승원 교수 (울산의대 내과)
송대진 교수 (고려의대 소아청소년과)	최인선 교수 (전남의대 내과)
송태원 교수 (인제의대 소아청소년과)	편복양 교수 (순천향의대 소아과)
신계철 교수 (연세원주의대 내과)	한만용 교수 (CHA의대 소아청소년과)
신미용 교수 (순천향의대 소아청소년과)	허규영 교수 (고려의대 내과)
신승엽 교수 (경희의대 이비인후과)	홍수종 교수 (울산의대 소아과)
심정연 교수 (성균관의대 소아청소년과)	홍천수 교수 (연세의대 내과)

다. 편집위원 (가나다순)

김범준 교수 (중앙의대 피부과)	이재서 교수 (서울의대 이비인후과)
김철우 교수 (인하의대 내과)	장윤석 교수 (서울의대 내과)
나영호 교수 (경희의대 소아청소년과)	조영주 교수 (이화의대 내과)
박용민 교수 (건국의대 소아청소년과)	조유숙 교수 (울산의대 내과)
송대진 교수 (고려의대 소아청소년과)	한만용 교수 (CHA의대 소아청소년과)
염혜영 센터장 (서울의료원 소아청소년과)	

(11) 한국천식진료지침 (2015년 4월 발간)

집필위원회

장윤석 (팀장, 분당 서울대학교병원 내과)	박용민 (팀장, 건국대학교병원 소아청소년과)
강민규 (서울대학교병원 내과)	김지현 (삼성서울병원 소아청소년과)
권혁수 (서울아산병원 내과)	민택기 (순천향대학교병원 소아청소년과)
김병근 (분당 서울대학교병원 내과)	신윤호 (강남차병원 소아청소년과)
김주영 (분당 서울대학교병원 내과)	윤종서 (서울성모병원 소아청소년과)
신보미 (서울아산병원 내과)	이소연 (한림대 한강성심병원 소아청소년과)
양민석 (서울보라매병원 내과)	이서영 (분당 서울대학교병원 내과)



Korean Guideline for Asthma

한국 천식 진료지침

대한천식알레르기학회 The Korean Academy of Asthma, Allergy and Clinical Immunology

대한 소아알레르기 호흡기학회 The Korean Academy of Pediatric Allergy and Respiratory Disease

NSCR National Society for Clinical Research of Respiratory Disease

(12) 임상의를 위한 진료가이드라인 알레르기 비염 (2015년 11월 발간)

집필위원회

김동규 (한림의대 이비인후과)	김미애 (차의대 내과)
김봉성 (울산의대 소아청소년과)	김영효 (인하의대 이비인후과)
김정의 (인하의대 소아청소년과)	박양 (원광의대 소아청소년과)
배우용 (동아의대 이비인후과)	송기재 (가톨릭관동의대 이비인후과)
양민석 (서울의대 내과)	양현종 (순천향의대 소아청소년과)

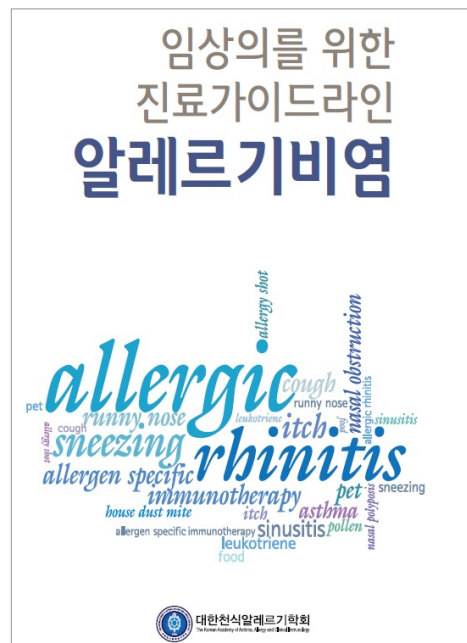
2. 간행사업

유영 (고려의대 소아청소년과)

지혜미 (차의대 소아청소년과)

이상민 (가천의대 내과)

최정희 (한림의대 내과)



(13) 대한천식알레르기학회 만성기침 진료지침 (2018년 발간)

개발위원회

권재우(강원의대 내과)

김미애(차의대 내과)

김민혜(이화의대 내과)

감상혁(서울의대 가정의학과)

김자경(강원의대 소아청소년과)

김효빈(인제의대 소아청소년과)

윤재균(우리들소아과)

이영목(GF 내과)

임경환(수도통합병원 내과)

조은정(부산의대 내과)

허규영(고려의대 내과)

김건우(광주기독병원 내과)

김미영(인제의대 내과)

김상하(연세원주의대 내과)

김선태(가천의대 이비인후과)

김주희(한림의대 내과)

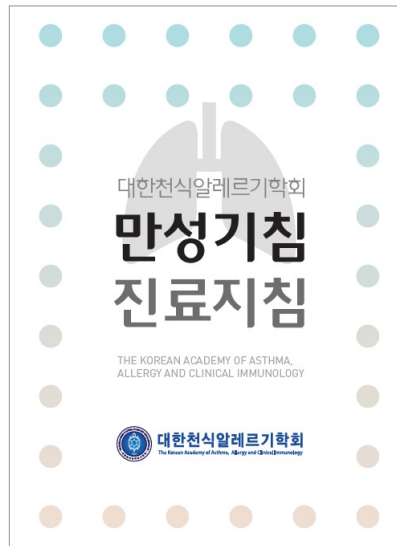
박경희(연세의대 내과)

이승은(부산의대 내과)

이용주(한림의대 소아청소년과)

전유훈(한림의대 소아청소년과)

진현정(영남의대 내과)



(14) 한국 천식진료지침 2021 (2021년 발간)

개발위원회

강성윤(가천대 길병원 내과)

김지현(삼성서울병원 소아청소년과)

민택기(순천향대학교병원 소아청소년과)

반가영(강동성심병원 내과)

양민석(서울보라매병원 내과)

김미애(분당차병원 내과)

김효빈(상계백병원 소아청소년과)

박용민(건국대학교병원 소아청소년과)

신유섭(아주대학교병원 내과)

양송이(한림대 성심병원 소아청소년과)



3. 교육활동

본 학회는 창립 아래 고 강석영 회장을 중심으로 경향각지, 특히 각 지회 회원을 대상으로 학술 강연회를 개최하여 왔으며, 1992년부터는 개원의들을 대상으로 알레르기에 관한 임상과 관련된 이론과 실제를 보다 쉽게 이해할 수 있도록 하기 위해 알레르기강습회를 개최하였다. 이는 하루가 다르게 변화하는 의학의 속성상 타 분야의 발전된 내용을 이해하기가 어려우므로 강습회라는 형태의 학술 모임을 개설한 것이며, 다른 학회에서도 이와 같은 교육활동을 본받게 되었다. 1992년 3월 28일 제1회 알레르기강습회는 연세의대 강의실에서 약 220의 참석하에 알레르기진료의 최신지견을 주제로 이루어졌다. 이후 매년 봄과 가을 연 2회의 강습회를 개최하였으며 매회 100명에서 250명 정도가 참석하여 적극적이며 지속적인 관심을 보였다. 1995년부터는 알레르기 강습회 명칭을 알레르기 교육강좌로 바꾸었으며, 실제 진료에서 쉽게 적용할 수 있도록 워크샵을 병행하고 있다. 2002년 3월 제20회 교육 강좌를 실시하였으며 알레르기 전문의뿐만 아니라 봉직의, 개원의 전공의 등 광범위한 대상에 대하여 보다 실질적이면서도 깊이 있는 내용을 전달하였다.

한편 천식 및 알레르기질환에 대한 일반인의 이해를 높여 질환의 예방과 올바른 치료에 도움을 주기 위한 환자 및 보호자를 위한 교육활동도 활발히 전개되었다. 일반인을 위한 최초의 교육강좌는 1997년 대한알레르기학회 창립 25주년 기념 제 5회 서태평양 알레르기학회, 제 7회 한일합동 알레르기 심포지움이 열리고 난 직후인 6월 14일 오후에 셀라톤 워커힐 호텔 그랜드 볼룸에서 Patient Educational Program이라는 제목으로 시행되었다. 먼저 1부에서는 알레르기질환의 최신 치료법 및 자가치료에 대해서 내과 김유영 교수, 이비인후과 이봉재 교수, 소아과 윤혜선 교수의 강의와 종

합 질의 및 토의가 있었고, 뒤이어 2부에서는 천식 치료제, 비염 치료제, 폐기능 검사기기의 올바른 사용법에 대해서 실습을 겸한 교육이 있었으며 20여명의 알레르기학회 회원이 수고하였다.

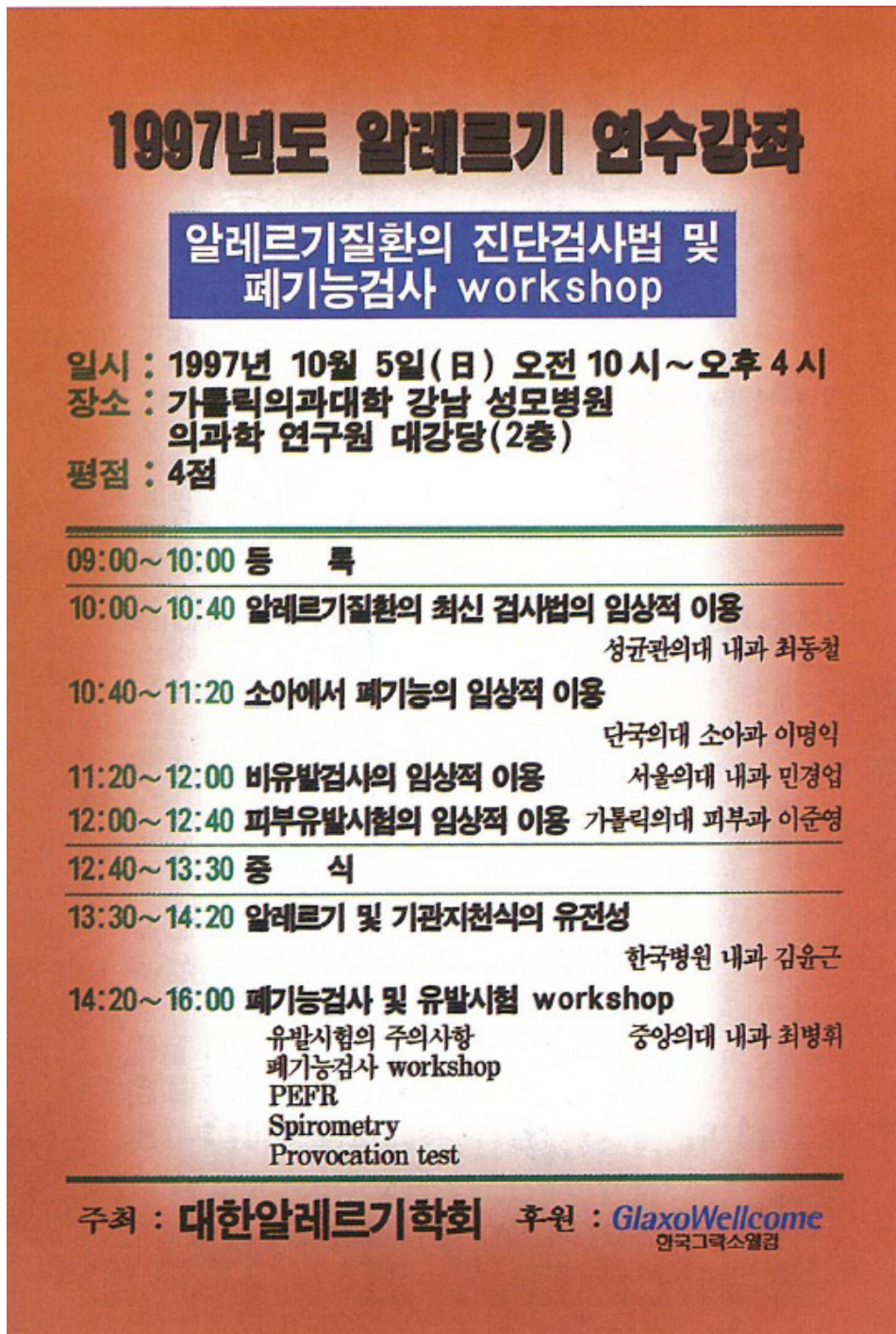
1998년에는 11월 14일에 대한 천식 및 알레르기학회와 대한 소아알레르기 및 호흡기학회 공동으로 강남 테헤란로에 위치하는 센터에서 천식 및 알레르기 강습회와 무료 상담을 실시하였다. 이 행사에는 1,700명의 참석으로 성황리에 마무리하였다. 이후 해당 회의는 다음해인 1999년 5월 15일부터 21일까지를 알레르기주간으로 선포하고 서울과 부산에서 강습회와 무료 상담을 실시하였다.

이러한 가운데 1998년 12월 11일 세계천식기구(Global Initiative for Asthma)와 유럽호흡기학회를 주축으로 국제 결핵 및 호흡기질환 연맹, 미국 흉부학회, 미국 알레르기 천식 및 면역학회, 유럽 알레르기 및 임상면역학회와 함께 세계천식의 날을 선포하였다. 그 취지는 기관지 천식이 전 세계적으로 급격하게 증가하고 있고 천식과 알레르기 질환이 인류에게 중요한 건강문제가 되고 있음을 일반인들에게 주지시키고 현재까지 누적된 의학적인 정보를 대중들에게 전달하고 아울러 효과적인 질병 관리 대책에 대중과 사회단체를 능동적으로 참여시키고자 함이었다. 이러한 활동의 일환으로 대한천식 및 알레르기학회와 대한 소아알레르기 및 호흡기학회에서는 “세계천식의 날” 운동에 적극 참여키로 결정하고, 1998년 11월 26일 “세계천식의 날 한국사무국(World Asthma Day Project Office)”을 발족하였고 이후 활동에 들어가게 되었다.

1998년 세계천식의 날에는 대한 천식 및 알레르기학회 이사장인 홍천수 교수와 대한 소아알레르기 및 호흡기학회 회장인 윤혜선 교수가 공동 대회장으로 행사를 주관하였으며, 사무국장 이상일 교수, 총무간사 이해란 교수, 재정간사 박춘식 교수가 활동하였다.

2000년에는 ‘알레르기주간’ 행사와 ‘세계 천식의 날’ 행사가 일반인을 위한 동일한 교육활동이므로 그 활동을 천식에 국한하지 않고 좀 더 포괄적인 알레르기 예방으로 발전시키고자 두 기구를 통합하여 “천식 및 알레르기 예방운동본부”로 변경 발족하였으며, 사무총장을 박춘식 교수가 맡았다. 2002년에는 이해란 교수가 사무총장에 선임되었고 사무차장에는 최병휘 교수, 편복양 교수, 운영위원에는 문희범 교수, 권순석 교수, 오재원 교수, 나영호 교수, 간사에는 손지웅 교수가 활동하였다.

2000년에 들어와서 알레르기 질환에 대한 대국민 홍보와 교육은 지속적으로 진행되었고 특히 2003년에는 한국천식알레르기협회 발족되어 이후 기존의 천식 및 알레르기 예방운동본부에서 진행하였던 사업을 맡아서 현재까지 계속 진행하고 있다.



▲ 1997년 교육강좌 포스터

1) 학술강연회 및 교육강좌 개최 내역

(1) 경기지회 창립기념 학술강연회 : 1973년 3월 31일 / 수원시 경기도 여성회관

알레르기의 실험적 연구	서울대 명예교수 윤일선
알레르기 질환의 치료와 부신 스테로이드제	서울대 내과 강석영

(2) 제 1회 알레르기 학술강연회 : 1974년 5월 8일 / 인천 가톨릭회관

알레르기성 질환과 스테로이드 요법	서울대 내과 강석영
--------------------	------------

(3) 인천지회 창립기념 학술강연회 : 1974년 11월 15일 / 인천시 길정

구미 알레르기학계를 돌아보고	서울대 내과 강석영
-----------------	------------

(4) 제 1회 서울지구 학술집담회 : 1977년 4월 18일 / 연세의대 강의실

미국 알레르기학계의 근황	서울대 내과 강석영
---------------	------------

(5) 제 2회 서울지구 학술집담회 : 1977년 9월 24일 / 국립의료원 소강당

라면 알레르기	국립의료원 소아과 손근찬
메밀 알레르기	서울대 내과 강석영

(6) 제 3회 지방 학술집담회 : 1978년 1월 14일 / 대구 한일관광호텔

구미 알레르기학계의 최근 동향과 한국의 현황	서울대 내과 강석영
--------------------------	------------

(7) 제 4회 지방 학술집담회 : 1978년 1월 28일 / 전주예수병원 강당

구미 알레르기학계의 최근 동향과 한국의 현황	서울대 내과 강석영
--------------------------	------------

(8) 제 5회 지방 학술집담회 : 1978년 2월 27일 / 대전 충남의대 소강당

문화병 알레르기	서울대 내과 강석영
----------	------------

3. 교육활동

(9) 제 6회 지방 학술집담회 : 1978년 2월 22일 / 부산 침례병원

문화병 알레르기

서울대 내과 강석영

(10) 알레르기 학술강연회 : 1978년 3월 4일 / 대전 중앙관광호텔

약물 알레르기

국립의료원 소아과 손근찬

개업의에 필요한 알레르기 질환의 진단과 치료

서울대 내과 강석영

(11) 알레르기 학술강연회 : 1978년 4월 24일 / 대전 충남의대 강당

특이적 감감작 요법

서울대 내과 강석영

(12) 알레르기 학술강연회 : 1978년 4월 28일 / 대구 파티마병원

특이적 감감작 요법

서울대 내과 강석영

(13) 알레르기 학술강연회 : 1978년 5월 6일 / 대전 중앙관광호텔

알레르기의 면역학적 배경

서울대 내과 강석영

소아알레르기의 원인 및 치료의 원칙

김종진 소아과 김종진

소아의 알레르기성 피부질환

국립의료원 소아과 손근찬

소아의 알레르기성 피부질환

가톨릭대 피부과 허 원

(14) 알레르기 학술강연회 : 1978년 6월 23일 / 부산 시민회관

알레르기성 질환의 진단과 치료

서울대 내과 강석영

(15) 알레르기 학술강연회 : 1978년 10월 14일 / 경희대학교 중앙도서관

통년성 알레르기성 비염 - 서론

서울대 내과 강석영

통년성 알레르기성 비염 - 면역학적 기전

순천향대 이비인후과 소진명

통년성 알레르기성 비염 - 면역학적 기전

연세대 이비인후과 박인용

통년성 알레르기성 비염 - 면역학적 기전

국립의료원 이비인후과 주양자

(16) 충남지회 창립기념 학술강연회 : 1980년 9월 13일 / 대전 충남의대

알레르기학계의 최근 동향

서울대 내과 강석영

과민반응

충남대 미생물학 최대경

(17) 부산지구 학술강연회 : 1981년 5월 30일 / 부산의대병원

화분증

서울대 내과 강석영

(18) 전주지방 학술강연회 : 1981년 6월 26일, 27일 / 전주예수병원, 전북의대

화분증

서울대 내과 강석영

(19) 부산/경남지회 창립기념 학술강연회 : 1982년 2월 5일 / 부산 성분도병원

한국에 있어서의 직업성 알레르기

서울대 내과 강석영

(20) 대구/경북지회 창립기념 학술강연회 : 1982년 4월 2일 / 경북의대

한국에 있어서의 직업성 알레르기 질환

서울대 내과 강석영

아토피성 피부염 및 기관지천식의 HLA type

계명대 소아과 신동학

(21) 초청강연회 : 1985년 9월 25일 / 힐튼호텔

Method for the detection of total and specific IgE antibodies

Principle and practice of immunotherapy

스웨덴 Karolinska 연구소 S.G.O. Johansson

(22) 초청강연회 : 1986년 8월 7일 / 서울대병원

New aspects of pathophysiology in allergic disease

A.L. de Weck

3. 교육활동

(23) 제 1회 강습회 : 1992년 3월 28일 / 연세의대 강의실

알레르기 피부반응검사와 그 판독 방법	연세의대 내과 홍천수
폐기능검사 및 천식유발검사와 임상적 응용	서울의내 내과 김유영
알레르기 질환의 진단에 필요한 혈액 및 객담검사	가톨릭의대 내과 박성학
천식치료에 있어서 흡입	연세의대 내과 이기영

(24) 제 2회 강습회 : 1992년 9월 26일 / 강남성모병원 마리아홀

비알레르기의 치료	가톨릭의대 이비인후과 신민호
기관지 천식의 약물요법	서울의내 내과 김유영
스테로이드 피부연고의 올바른 사용법	서울의대 피부과 은희철
면역요법	연세의대 소아과 이기영
집먼지 진드기에 대한 환경조절	연세의대 내과 홍천수

(25) 제 3회 강습회 : 1993년 3월 27일 / 강남성모병원 마리아홀

알레르기성 비염 - 진단과 치료의 문제점	연세의대 이비인후과 이정권
담마진이란 무엇인가?	가톨릭의대 피부과 김진우
식품알레르기 - 환자의 관리	한림의대 소아과 윤혜선
중증천식 환자의 관리	전북의대 내과 이양근

(26) 제 4회 강습회 : 1993년 10월 9일 / 강남성모병원 마리아홀

병력과 피부반응검사	연세의대 내과 홍천수
폐기능 검사의 유용성	서울의대 내과 김유영
혈액 및 객담 검사	가톨릭의대 내과 박성학
아토피성피부염의 진단 치료	가톨릭의대 피부과 김정원

(27) 제 5회 강습회 : 1994년 6월 4일 / 강남성모병원 마리아홀

알레르기 염증의 병태 생리	울산의대 내과 문희범
알레르기 염증의 변화된 치료 원칙	

성인 천식치료	서울의대 내과 김유영
소아 천식치료	한림의대 소아과 윤혜선
아토피성 피부염	가톨릭의대 피부과 김진우
알레르기성 비염	인제의대 이비인후과 정승규
흔히 사용되는 약제의 자세한 설명	
Steroid제, cromolyn	연세의대 내과 홍천수
교감신경자극제, 진해 거담제	삼성의료원 소아과 이상일
항히스타민제	고려병원 피부과 김계정
항히스타민제	울산의대 이비인후과 이봉재

(28) 제 6회 강습회 : 1994년 12월 3일 / 강남성모병원 마리아홀

아나필락시스	
이른바 '주사속'과 관련된 주의의무	서울의대 법의학교실 이윤성
Anaphylaxis의 증례와 진단	서울의대 내과 민경업
아나필락시스의 치료와 예방	중앙의대 내과 최병휘
약물알레르기의 진단과 치료	
Steroid제, cromolyn	연세의대 내과 홍천수
교감신경자극제, 진해 거담제	연세의대 소아과 김규언
항히스타민제	고려병원 피부과 김계정

(29) 제 7회 교육강좌 : 1995년 3월 12일 / 삼성의료원 지하 대강당

알레르기 피부반응 검사와 판독방법	연세의대 내과 홍천수
소아에서 만성 기침의 감별 진단과 그 치료	한양의대 소아과 이하백
천식환자를 위한 흡입요법(분무요법)	순천향의대 내과 박춘식
아토피피부염과 그에 동반된 안질환의 치료 및 관리	서울의대 피부과 김규한
면역 치료(immunotherapy)의 적응증	서울의대 내과 조상현
알레르기비염의 수술 적응증	울산의대 이비인후과 이봉재

(30) 제 8회 강습회 : 1995년 9월 3일 / 서울중앙병원 대강당

식품알레르기	연세의대 소아과 이기영
--------	--------------

3. 교육활동

만성 담마진의 진단 및 치료
통년성 알레르기성 비염의 치료
천식으로 혼동되는 질환
알레르기 피부시험 workshop

가톨릭의대 피부과 김진우
연세의대 이비인후과 이정권
순천향의대 내과 박춘식
울산의대 내과 문희범

(31) 제 9회 강습회 : 1996년 3월 10일 / 강남성모병원 마리아홀

알레르기질환의 최신 검사실적 진단
영유아천식의 감별 진단과 치료
개원의를 위한 기관지천식의 진단
코막힘의 감별 진단과 치료
습진과 흥반성 병변의 감별 진단과 치료
알레르기질환의 자기관리 및 환경관리

삼성의료원 내과 최동철
한림의대 내과 윤혜선
순천향의대 내과 박춘식
울산의대 이비인후과 이봉재
가톨릭의대 피부과 이종욱
연세의대 내과 홍천수

(32) 제 10회 강습회 : 1996년 9월 8일 / 서울중앙병원 대강당

알레르겐의 표준화 및 선택
알레르겐의 면역요법의 기전
알레르겐 면역요법의 적응증
알레르겐 면역요법의 부작용
알레르겐 면역요법 workshop

아주의대 내과 박해심
성균관의대 소아과 이상일
서울의대 내과 조상현
경북의대 내과 김능수

(33) 제 11회 알레르기교육강좌 : 1997년 3월 9일 / 서울중앙병원 대강당

기관지천식의 기관지확장제 흡입요법
기관지천식의 항염증제 흡입요법
아토피피부염의 국소요법
알레르기성 비염 국소요법
흡입약제의 기체 역동학

연세의대 소아과 김규언
순천향의대 내과 박춘식
가톨릭의대 피부과 김정원
성균관의대 이비인후과 정승규
전남의대 내과 최인선

(34) 제 12회 교육강좌 : 1997년 10월 15일 / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

알레르기질환의 진단, 검사법 및 workshop

알레르기질환의 최신검사법의 임상적 이용	성균관의대 내과 최동철
소아에서 폐기능의 임상적 이용	단국의대 소아과 이명익
비유발검사의 임상적 이용	서울의대 내과 민경업
피부유발시험의 임상적 이용	가톨릭의대 피부과 이준영
알레르기 및 기관지천식의 유전성	제주한국병원 내과 김윤근
폐기능검사/유발시험 실습 및 workshop	

(35) 제 13회 교육강좌 : 1998년 3월 22일 / 가톨릭대학 의과학연구원 대강당

아토피성 질환에서 효과적인 알레르기 염증치료

알레르기 염증의 새로운 이해	충북의대 내과 김미경
기관지 천식의 항염증 치료	전북의대 내과 이양근
영유아기 천식의 조기 진단 및 치료	한림의대 소아과 이해란
만성비염의 감별 진단과 치료	성균관의대 이비인후과 동현종
아토피 피부염의 면역조절 요법	연세의대 피부과 이광훈

(36) 제 14회 교육강좌 : 1998년 9월 6일 / 서울대학교 어린이병원 강당

알레르기 질환의 효과적인 치료와 관리

한국의 기관지천식 치료 지침 - 환경과 자가 관리	연세의대 내과 홍천수
한국의 기관지천식 치료 지침 - 약물요법	서울의대 내과 김유영
한국의 기관지천식 치료 지침 - 소아 천식 치료	한림의대 소아과 윤혜선
알레르기성 비염의 약물 치료	인제의대 이비인후과 김명기
약물발진의 진단과 치료	을지의대 피부과 이애영

(37) 제 15회 교육강좌 : 1999년 3월 21일 / 서울중앙병원 대강당

알레르기질환 치료제 사용의 실제

기관지천식에서 베타-2 자극제의 선택과 투여방법	중앙의대 내과 최병휘
----------------------------	-------------

3. 교육활동

기관지확장제로서 Theophylline제 및 항콜린제의 역할과 사용시기

울산의대 내과 문희범

Inhaled corticosteroid제의 사용에 따른 기대와 문제점

연세의대 소아과 김규언

Leukotriene modifier를 포함한 새로운 치료 약물의 효과와 사용법

순천향의대 내과 박춘식

새로운 세대의 항히스타민제 종류와 그 차이점

고려의대 소아과 정지태

진해 및 거담제의 종류와 천식 치료에서 그 역할

서울의대 내과 민경업

(38) 제 16회 교육강좌 : 1999년 9월 19일 / 서울중앙병원 대강당

코 및 피부 알레르기의 최신 지견

상기도 알레르기 염증의 새로운 이해

서울의대 내과 민경업

알레르기 비염의 최근 치료 방법

고려의대 이비인후과 이상학

소아 알레르기 비염의 특징과 그 치료

연세의대 소아과 김규언

두드러기의 효과적인 치료 방법

가톨릭의대 피부과 김진우

스테로이드 및 피부 외용제의 올바른 사용법

서울의대 피부과 김규한

(39) 제 17회 교육강좌 : 2000년 3월 12일 / 서울중앙병원 대강당

알레르기질환의 새로운 치료 방향

한림의대 소아과 이혜란

알레르기겐 면역요법 유용성의 재조명

전남의대 내과 최인선

천식 치료에서 스테로이드제의 올바른 사용 - 내과영역

천식 치료에서 스테로이드제의 올바른 사용 - 소아과영역

대구가톨릭의대 소아과 정혜린

기침형 천식의 치료 - 내과영역

한양의대 소아과 윤호주

기침형 천식의 치료 - 소아과영역

서울의대 소아과 고영률

비염에서 내과적 치료의 결정기준

서울의대 내과 민경업

비염에서 외과적 치료의 결정기준

한양의대 이비인후과 김경래

알레르기질환의 예방과 치료를 위한 유전학적 이해

단국의대 소아과 이명

(40) 제 18회 교육강좌 : 2001년 3월 4일 / 서울중앙병원 대강당

알레르기 진단과 치료 가이드에 유용한 검사법

알레르기 피부시험의 종류와 판독의 실제	아주의대 내과 박해심
혈액검사를 이용한 알레르기의 검색	이화의대 내과 조영주
기관지 유발 시험	성균관의대 내과 최동철
알레르기 비염의 유발시험	서울의대 내과 민경업
경구 유발 시험 - 약물 및 음식물	한양의대 소아과 오재원
첨포 시험	을지의대 피부과 이애영

(41) 제 19회 교육강좌 : 2001년 9월 23일 / 서울 쉐라톤워커힐 호텔

Total Care of Allergic Disease

Allergic inflammation에 대한 이해	서울의대 내과 조상현
가이드라인이 의미하는 천식의 치료	한양의대 내과 윤호주
Allergy, 정말 systemic disease일까?	인하의대 소아과 임대현
Urticaria의 진단과 치료 가이드라인	서울의대 피부과 김규한
Atopic dermatitis의 진단과 치료 가이드라인	을지의대 피부과 이애영
Allergic rhinitis의 진단과 치료 가이드라인	고려의대 이비인후과 이상학

(42) 제 20회 교육강좌 : 2002년 3월 24일 / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

알레르기 질환의 항염증치료제

스테로이드제의 약리작용	고려의대 약리학 신경호
흡입용 스테로이드	연세의대 소아과 김규언
피부질환에 사용하는 국소용 스테로이드	중앙의대 피부과 김명남
스테로이드제의 전신적 투요	가톨릭의대 내과 권순석
류코트리엔 길항제 - 종류 및 작용기전	이화의대 내과 조영주
스테로이드제와 류코트리엔 길항제의 적절한 사용	한양의대 소아과 오재원

3. 교육활동

(43) 제 21회 교육강좌 : 2002년 11월 24일 / 서울아산병원 대강당

천식 치료의 미래	서울의대 내과 조상현
면역 요법의 미래	아주의대 내과 박해심
검증되지 않은 알레르기 질환 치료: 아토피 피부염	고려의대 피부과 계영철
검증되지 않은 알레르기 질환 치료: 알레르기성 비염	경희의대 이비인후과 조중생
검증되지 않은 알레르기 질환 치료: 천식	한양의대 소아과 이하백

(44) 제 22회 교육강좌 : 2003년 3월 23일 / 전남대학병원 명학회관

임산부 천식의 관리 및 치료	전남의대 내과 최인선
천식 환자의 수술 전 관리	인하의대 소아과 손병관
심한 천식의 관리	중앙의대 내과 최병희
소아 천식 환자와 보호자 교육	고려의대 소아과 정지태
성인 천식 환자의 교육	울산의대 내과 문희범

(45) 제 23회 교육강좌 : 2003년 9월 28일 / 서울아산병원 대강당

아토피 피부염	
주요 임상소견 및 우리나라 환자에 흔한 소견	을지의대 피부과 이애영
목욕을 비롯한 환자의 피부관리	원주의대 피부과 안성구
포도상 구균이 미치는 영향	울산의대 소아과 흥수종
음식물과 흡입항원이 미치는 영향	아주의대 소아과 이수영
기본적인 치료법 및 최신동향	서울의대 피부과 김규한

(46) 제 24회 교육강좌 : 2004년 3월 14일 / 서울아산병원 대강당

들으면서 따라하는 알레르기 치료 2004	
성인천식의 치료 지침	단국의대 내과 지영구
소아 천식의 치료 지침	한양의대 소아과 오재원
알레르기 비염의 치료 지침	성균관의대 이비인후과 동현종
두드러기 치료의 치료 지침	연세의대 내과 홍천수

아토피 피부염의 치료 지침

서울의대 피부과 김규한

(47) 제 25회 교육강좌 : 2004년 9월 19일 / 서울아산병원 대강당

국내 환경에 흔한 알레르기	동아의대 내과 이수걸
우리 환경에서 새로이 발견된 알레르겐	아주의대 내과 남동호
감염(virus 및 bacteria)에 의한 알레르기 질환의 악화기전	연세의대 소아과 손명현
대기 오염과 알레르기 질환과의 관련성: 역학 연구	인하의대 소아과 손병관
대기 오염에 의한 알레르기 질환의 발생 및 악화 기전	단국의대 내과 지영구
알레르기질환과 관련된 주거 환경내 화학물	인제의대 내과 정재원
최근 문제되고 있는 음식물 첨가물에 의한 알레르기	인제의대 내과 정재원

(48) 제 26회 교육강좌 : 2005년 2월 27일 / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

성인 천식의 증례토의	서울의대 내과 조상현
소아 천식의 증례토의	인제의대 소아과 김창근
비염과 부비동염의 증례토의	성균관의대 이비인후과 동현종
성인 두드러기의 증례토의	아주의대 내과 박해심
흔한 소아 두드러기의 증례토의	을지의대 피부과 이애영
아토피 피부염의 증례토의	서울의대 피부과 김규한

(49) 제 27회 교육강좌 : 2005년 9월 11일 / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

천식의 역학 및 사회경제적 효과: 국내데이터를 중심으로	인제의대 내과 정재원
노인천식 : 임상적 특성 및 치료의 차별성	인하의대 내과 김철우
기도염증과 기도개형	연세의대 소아과 손명현
호산구 증가증의 실체적 치료	가천의대 내과 이상표
Infection allergen and tolerance	서울의대 내과 김윤근
알레르겐 면역요법 : 고식적 면역요법과 새로운 면역치료제의 전망	가톨릭의대 내과 이숙영
Probiotics와 환경위생설/food allergy prevention	아주의대 소아과 이수영

3. 교육활동

항생제 알레르기 진단과 관리

을지의대 내과 김상훈

(50) 제 28차 교육강좌 : 2006년 3월 19일(일) / 서울대병원 임상의학연구소 대강당 및 이건희홀

천식을 의심케 하는 증상은 무엇인가(천식의 진단)	인제의대 정재원
쉽게 따라 하는 천식 치료 가이드라인(Easy asthma management)	서울의대 조상현
소아천식 가이드라인의 실제적용(Easy asthma management in children)	건국의대 박용민
천식 치료 반응 평가의 지름길(Asthma control test)	단국의대 지영구
알레르기 환자의 효과적이고도 안전한 환경관리	한림의대 이재영
늘어만 가는 아토피 피부염 : 현황과 대책	한림의대 이소연
아토피 피부염: 적절한 연고 및 보습제 선택(보조요법 포함)	울산의대 이미우
비염 치료의 ABC(비염 분류와 그에 따른 효과적 치료 방법)	울산의대 장용주
비염과 천식은 한가족(Link between asthma and allergic rhinitis)	인하의대 김철우

(51) 제 29차 교육강좌 : 2006년 9월 17일(일) / 서울대병원 임상의학연구소 대강당 및 이건희홀

증례를 통한 천식 환자의 진단과 치료 실제	한양의대 내과 윤호주
골칫거리 만성 기침 : 원인을 알아야 고친다	동국의대 내과 김우경
증례를 통한 소아천식의 치료와 특징 이해	인제의대 소아과 김창근
아토피 피부염의 식품과 생활관리	인제의대 소아과 김우경
증례를 통한 아토피피부염의 치료 전략	서울의대 피부과 김규한
가려움증과 두드러기 환자의 평가와 치료핵심	동국의대 피부과 이애영
알레르기비염: 새로운 약제와 효과적인 치료 전략	서울의대 내과 장윤석
증례를 통한 비부비동염과 비용증의 치료법 이해	가천의대 이비인후과 김선태

(52) 제30차 교육강좌 : 2007년 3월 4일(일) / 서울대학병원 임상의학연구소 대강당 및 시청각실

일차 진료의가 접하는 흔한 피부질환: 접근법과 치료	서울의대 피부과 김규한
새로운 천식 치료 가이드라인의 핵심변화	이화의대 내과 조영주
상기도 알레르기의 최신 치료 실제	서울의대 이비인후과 이재서

소아 천식 치료의 구체적 전략	인하의대 소아과 임대현
쉽지 않은 두드러기에 대한 평가와 대책	단국의대 내과 지영구
알레르기 치료에서 Probiotics의 효능: Pros and Cons	성균관의대 소아과 안강모
약물알레르기의 특성과 예방법	연세의대 내과 박중원
알레르기 질환 극복을 위한 실내 환경 개선 전략	순천향의대 내과 장안수
일차 의료 기관에서 손쉽게 할 수 있는 알레르기 검사법	서울의대 내과 장윤석

(53) 제 31차 교육강좌 : 2007년 9월 18일(일) / 서울대학병원 임상의학연구소 강당

나이 들어서 발생한 기관지 천식	서울의대 내과 박홍우
자주 악화되는 소아천식	아주의대 소아과 이수영
음식물첨가물과 아토피 피부염	성균관의대 소아과 안강모
증례를 통한 약물 유해 반응의 진단과 관리	연세의대 내과 박중원
특수한 상황에 발생하는 두드러기	인하의대 내과 김철우
흔히 발생하는 알레르기 접촉성 피부염	이화의대 피부과 최유원
비폐색이 심한 알레르기 비염	서울의대 이비인후과 김동영
매우 오래 지속된 만성기침	성균관의대 내과 이병재

(54) 제 32차 교육강좌 : 2008년 3월 23일(일) / 한양대학교병원 HIT빌딩 6층 강당

천식과 알레르기질환의 치료약물: A부터 Z까지	
기도에 사용하는 흡입 스테로이드와 복합제	울산의대 내과 조유숙
테오필린과 기관지 확장제	건국의대 소아과 박용민
항히스타민제와 항류코트리엔제	성균관의대 소아과 안강모
새로운 천식 치료제: 항 IgE 항체	한림의대 내과 강혜련
피부 알레르기에 사용하는 국소 치료제	중앙의대 피부과 김범준
코에 직접 사용하는 알레르기 치료제	가천의대 이비인후과 김선태
증증 알레르기질환에 사용하는 스테로이드와 면역억제제	서울의대 내과 장윤석
알레르기 면역치료: 피하주사 및 설하/경구 투여법	연세의대 내과 박중원

3. 교육활동

(55) 제 33차 교육강좌 : 2008년 9월 21일(일) / 한양대학교병원 HIT빌딩 6층 강당

천식과 아토피질환의 검사방법: A부터 Z까지

폐기능 측정법	순천향의대 내과 이영목
기관지유발시험	연세원주의대 내과 김상하
유도객담검사와 호기 NO측정	성균관의대 내과 이병재
알레르기 혈액검사	울산의대 소아청소년과 유진호
알레르기 피부시험	을지의대 내과 김상훈
피부알레르기 진단법	중앙의대 피부과 김범준
알레르기비염 진단법	한양의대 이비인후과 조석현
음식물 및 약물 알레르기 유발시험	아주의대 소아청소년과 이수영

(56) 제 34차 교육강좌 : 2009년 3월 22일(일) / 한양대학교 HIT빌딩 6층 대회의실

증례로 알아보는 알레르기질환의 모범처방전

성인천식	순천향의대 박춘식
소아천식	서울의대 고영률
알레르기비염	울산의대 이봉재
만성기침	성균관의대 최동철
아토피피부염	순천향의대 편복양
두드러기	중앙의대 김명남
약물알레르기	이화의대 조영주
음식물 알레르기	연세의대 김규언

(57) 제 35차 교육강좌 : 2009년 9월 20일(일) / 한양대학교 HIT빌딩 6층 대회의실

환자에게 바로 적용할 수 있는 아토피피부염의 토탈케어

아토피피부염 제대로 진단하기: 감별할 질환은?	인하의대 임대현
아토피피부염 진단에 유용한 검사방법	아주의대 남동호
아토피피부염의 연고, 로션, 크림 사용법	중앙의대 김범준
아토피피부염에 항히스타민제 사용하기	한양의대 김상현
증례 중심 난치성 아토피피부염의 치료	서울의대 김규한

피부관리: 올바른 목욕법과 의류, 보습제 선택
 아토피피부염에 좋은 음식: 위대한 밥상
 아토피 민간요법 바로알기

성균관의대 심정연
 성균관의대 안강모
 인제의대 김우경

(58) 36차 알레르기 교육강좌 : 2010년 3월 21일(일) / 삼성서울병원 본관 대강당

봄철 알레르기질환의 치료

봄철 알레르기 비염, 감기와 다른 점은?
 잘 낫지 않는 기침, 알레르기 때문일까?
 천식이 의심될 때 무슨 검사를 할까?
 새로운 천식 치료제는?
 집에서 할 수 있는 면역치료: 설하면역요법
 봄철 아토피 피부염의 관리
 - 평점 : 4점, 후원 : 9개사, 참석인원 : 183명

울산의대 이비인후과 장용주
 성균관의대 내과 이병재
 성균관의대 소아청소년과 안강모
 아주의대 내과 박해심
 서울의대 이비인후과 이재서
 중앙의대 피부과 김범준

(59) 37차 알레르기 교육강좌 : 2010년 9월 19일(일) / 삼성서울병원 본관 대강당

증례로 알아보는 알레르기 질환의 맞춤 치료 전략

성인 천식
 소아 천식
 만성 비염과 부비동염
 만성 두드러기
 아토피피부염
 약물알레르기
 - 평점 : 4점, 후원 : 10개사, 참석인원 : 170명

가톨릭의대 내과 권순석
 인하의대 소아청소년과 임대현
 한양의대 이비인후과 정진혁
 동국의대 피부과 이애영
 아주의대 내과 남동호
 연세의대 내과 박중원

(60) 제38회 알레르기 교육강좌 : 2011년 3월 27일(일) / 삼성서울병원 지하1층 대강당

알레르기 질환의 맞춤 치료 전략

천식의 자연경과에 미치는 예후인자와 그에 따른 맞춤 치료
 천식과 COPD 의 차별화된 치료

인제의대 소아청소년과 김우경
 건국의대 내과 유광하

3. 교육활동

알레르기 질환에서 대체요법의 임상적 적용 및 과학적 근거

서울의료원 소아청소년과 염혜영

외래 환자에서의 면역 치료

아주의대 내과 남동호

이비인후과 질환에 의한 기침

가톨릭의대 이비인후과 김수환

식품 알레르기의 최신 지견과 맞춤치료

인하의대 소아청소년과 김정희

- 평점 : 4점, 후원 : 10개사, 참석인원 : 110명

(61) 제39차 알레르기 교육강좌 : 2011년 9월 18일(일) / 삼성서울병원 지하1층 대강당

알레르기질환의 진료 가이드라인과 환자별 맞춤 치료의 실제

식품알레르기 가이드라인

인제의대 소아청소년과 송태원

식품알레르기 환자 진료의 실제

아주의대 소아청소년과 이수영

아토피피부염 가이드라인

중앙의대 피부과 이갑석

아토피피부염 환자 진료의 실제

가톨릭의대 피부과 김진우

성인천식 가이드라인

울산의대 내과 김태범

성인천식 환자 진료의 실제

성균관의대 내과 이병재

알레르기비염 가이드라인

단국의대 이비인후과 모지훈

알레르기비염 환자 진료의 실제

울산의대 이비인후과 정유삼

아나필락시스 진료 가이드라인

관동의대 내과 이용원

아나필락시스 환자 진료의 실제

을지의대 소아청소년과 안영민

소아천식 가이드라인

건국의대 소아청소년과 박용민

소아천식 환자 진료의 실제

인하의대 소아청소년과 임대현

(62) 제40회 알레르기 교육강좌 : 2012년 3월 11일(일) / 삼성서울병원 지하1층 대강당

알레르기 질환 치료 약물의 최신 Up-date

천식 흡입 치료 약물

서울의대 내과 장윤석

종류(Device & Nebulizer), 특징, 모범처방

LABA & Theophyllin

인하의대 소아청소년과 김정희

기관지 확장제 및 염증조절제로서의 효과, 모범처방

항히스타민제

연세의대 소아청소년과 김경원

종류, 효능, 질환별 모범처방

항류코트리엔제와 One Airway Disease 종류, 효과, 모범처방	동아의대 내과 이수걸
비염에 사용하는 국소치료약물 종류, 특징, 모범처방	경희의대 이비인후과 이건희
아토피피부염에 사용되는 국소치료약물 종류, 효과 및 부작용, 모범처방	서울의대 피부과 김규한
개원가에서 시행하는 면역치료 현황 소개 : Panel Discussion	Moderator: 연세의대 내과 홍천수
피하면역요법	GF내과의원 이영목
설하면역요법	홍이비인후과 이현종

(63) 제41차 알레르기 교육강좌 : 2012년 9월 16일(일) / 가톨릭의대 서울성모병원 마리아홀

비염 특집 – 비염의 종류와 진단, 그리고 기전 및 연관질환, 다양한 치료에 이르기까지	
비염의 진단에 필요한 검사들	가톨릭의대 내과 권순석
코막힘, 콧물의 원인과 치료	인하의대 소아청소년과 임대현
알레르기비염의 동반질환(Cormobidity)	한양의대 이비인후과 정진혁
비알레르기 비염 (Non-allergic rhinitis)	동국의대 피부과 이애영
알레르기비염의 알레르겐 특이 면역치료	아주의대 내과 남동호
알레르기 비염의 치료 가이드라인: Panel Discussion	연세의대 내과 박중원
a. 내과적 측면의 치료 가이드라인	아주의대 내과 박해심
b. 소아과적 측면의 치료 가이드라인	경희의대 소아과 나영호
c. 이비인후과적 측면의 치료 가이드라인	경희의대 이비인후과 김성완
d. 질의 답변 및 토의	

(64) 제42차 알레르기 교육강좌 : 2013년 3월 17일(일) / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

천식의 모든 것 A부터 Z까지	
천식은 왜 어떻게 발병하나? 그 예방법은?	울산의대 소아청소년과 홍수종
천식 진단에 필요한 검사 A부터 Z까지	단국의대 내과 지영구
영유아 천식 A부터 Z까지: 진단, 역학, 자연경과, 감별진단과 치료	

3. 교육활동

인하의대 소아청소년과 임대현

기침형 천식 A부터 Z까지: 진단, 자연경과, 치료 및 예후

성균관의대 내과 최동철

천식 치료에서 환경요법은 필요한가? 환경관리의 유형과 임상적 효과

경희의대 소아청소년과 나영호

난치성 천식이란 무엇인가? 정의, 진단, 치료의 올바른 선택은?

한양의대 내과 윤호주

천식을 악화시키는 원인 A부터 Z까지: 감염(Virus & Bacteria), 대기오염, 악화기전, 치료

성균관의대 소아청소년과 안강모

노인 천식의 임상적 특성과 차별화된 치료 전략

서울의대 내과 조상현

2013 성인 천식의 치료 가이드라인과 면역요법

아주의대 내과 박해심

(65) 43차 교육강좌 : 2013년 9월 15일(일) / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

알레르기 질환과 약물치료 A부터 Z까지

천식의 약물 치료 A부터 Z까지

가천의대 내과 이상표

비염의 약물치료 A부터 Z까지

가톨릭의대 이비인후과 김수환

급만성 두드러기의 약물치료 A부터 Z까지

울산의대 소아청소년과 김봉성

아토피피부염의 약물치료 A부터 Z까지

서울의료원 피부과 김현정

아나필락시스의 치료 및 예방 A부터 Z까지

아주의대 소아청소년과 이수영

약물알레르기와 약물부작용 A부터 Z까지

서울의대 내과 강혜련

2013 아토피피부염 진료 가이드라인의 핵심

가톨릭의대 피부과 박영민

2013 비염 진료 가이드라인의 핵심

가천의대 이비인후과 김선태

2013 성인천식 진료 가이드라인의 핵심

을지의대 내과 김상훈

2013 소아천식 진료 가이드라인의 핵심

성균관의대 소아청소년과 심정연

(66) 44차 알레르기 교육강좌 : 2014. 03. 30(일) / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

진료실에서 꼭 필요한 알레르기 질환의 Must Know Item

아토피피부염과 꼭 감별해야 하는 피부질환

중앙의대 피부과 이갑석

아토피피부염의 치료 및 관리	차의대 소아청소년과 지혜미
영유아에서의 식품 알레르기	성균관의대 소아청소년과 안강모
구강 알레르기 증후군	울산의대 내과 조유숙
아토피피부염 및 음식물 알레르기 상담 교육의 에센스	서울의료원 소아청소년과 염혜영
알레르기 이외의 원인에 의한 만성비염의 접근	건국의대 이비인후과 조재훈
꼭 알아야 하는 흡입기 치료	인제의대 내과 정재원
꼭 알아야 하는 경구 알레르기 약물	조선의대 내과 권용은

(67) 45차 알레르기 교육강좌 : 2014. 09. 28(일) / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

알레르기질환의 약물치료: 가이드라인 Update	
만성부비동염의 올바른 약물치료	보라매병원 이비인후과 김대우
알레르기질환에서 류코트리엔 조절제의 적용	건국의대 소아청소년과 박용민
천식과 ACOS	서울의대 내과 장윤석
소아천식의 치료	가톨릭의대 소아청소년과 윤종서
알레르기질환을 위한 설하면역치료	가천의대 이비인후과 김선태
난치성두드러기의 약물치료	연세원주의대 내과 김상하
알레르기 피부질환에서 피부가려움증의 치료	단국의대 피부과 박병철
아나필락시스의 치료 및 예방	한양의대 내과 김상현

(68) 46차 알레르기 교육강좌 : 2015. 03. 29(일) / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

증상에 따른 알레르기질환의 단계적 접근: 쉽게 진단하기	
소아에서 기침이 지속되면 어떻게 할까요?	울산의대 소아청소년과 유진호
성인에서 기침이 지속되면 어떻게 할까요?	성균관의대 내과 이병재
피부 가려움증을 호소하는 환자에서 전신질환의 감별 어떻게 할까요?	가톨릭관동의대 피부과 김희수
소아의 호흡곤란, 놓치면 안 되는 key points	성균관의대 소아청소년과 김지현
성인의 호흡곤란, 놓치면 안 되는 key points	을지의대 내과 김상훈
약을 먹고 나타난 알레르기 증상, 놓치면 안되는 key points	조선의대 내과 권용은
운동 후 발생하는 알레르기 증상의 접근과 치료	가천의대 내과 이상민

3. 교육활동

증상에 따른 알레르기비염의 접근과 자연경과
증상의 중증도에 따른 천식 접근과 자연경과

전국의대 이비인후과 조재훈
차의대 소아청소년과 한만용

(69) 47차 알레르기 교육강좌 : 2015. 09. 20(일) / 가톨릭의대 성의회관 마리아홀

알레르기 질환의 치료 및 관리 – 정석과 비법

소아천식의 치료: 원칙과 현실
노인천식의 치료: 흡입제와 경구약
알레르기비염의 치료: 원칙과 응용
알레르기 환자를 위한 환경 관리
면역요법: 이론과 실제
부비동염의 치료: 이론과 실제
약물알레르기의 치료와 관리
아토피피부염: 보습제와 국소치료제

울산의대 소아청소년과 김자형
서울의대 내과 박홍우
한림의대 소아청소년과 이용주
고려의대 소아청소년과 송대진
아주의대 내과 남동호
한양의대 이비인후과 조석현
제주의대 내과 이재천
서울의료원 피부과 김현정

(70) 48차 알레르기 교육강좌 : 2016. 03. 20(일) / 가톨릭의대 성의회관 마리아홀

[특집] 응답하라 알레르기비염: 초진에서 보험청구까지

알레르기비염, 누구나 낸?
: 다양한 비염 종에서 알레르기비염을 어떻게 감별 진단하는지
검사방법을 알아봅니다

알레르기비염 치료제 어벤져스를 소개합니다.
: 다양한 증례를 통하여 증상, 상황에 따른 약물치료 전략을
공개합니다.

알레르기비염, 수술하면 해결될까?
: 어떤 상황에서 수술을 권할 수 있으며 무엇을 기대할 수 있는지
알아봅니다.

알레르기비염 보험급여 청구 실전가이드
: 알레르기비염 보험급여 청구와 삽감을 피할 수 있는 핵심 Tip

[특강] 우리 주변의 흔한 꽃가루 알레르기식물은?
: 우리 주변에서 알레르기를 일으키는 꽃가루와 알레르기식물을
알려드립니다.

전남의대 내과 고영일

고려의대 소아청소년과 유 영

성균관의대 이비인후과 김효열

가톨릭의대 이비인후과 김수환

연세의대 내과 홍천수

아토피피부염, 전문가 따라하기

중앙의대 피부과 이갑석

: 좋아질 듯 좋아지지 않는 아토피피부염, 전문가의 비법을 오늘 공개합니다.

새로 나온 천식치료제, 나만 모르고 있었다

한양의대 내과 윤호주

: 작년과 올해 갑자기 쏟아져 나온 여러 가지 천식 흡입기들에 대하여 총정리하는 시간입니다.

미세먼지와 천식, 가이드라인이 나왔는데...

인하의대 소아청소년과 임대현

: 미세먼지 대처방법에 대한 오해와 진실, 과학적으로 풀어드립니다.

(71) 49차 알레르기 교육강좌 : 2016. 09. 25(일) / 가톨릭의대 의과학연구원 대강당

[특집] 천식, 뛰어 중헌디? 뛰어 중헌지도 모름서

성균관의대 내과 이병재

천식의 진단과 치료에 활용할 수 있는 다양한 검사방법
: 다양한 증례를 통하여 진료현장에서 적용할 수 있는 여러 가지 천식 검사방법을 알아봅니다.

잘 좋아지지 않는 어린이 천식, 어떻게 할까?

인제의대 소아청소년과 김우경

: 천식치료를 하는데 잘 좋아지지 않을 때, 다양한 영유아, 소아천식의 임상상황에 대한 대처방법

노인천식? 노인에서도 천식이 생기나요?

서울의대 내과 박홍우

: 노인에서 천식을 의심하여야 하는 임상상황과 관리방법을 알려드립니다.

천식으로 1등급 의료기관 되기

인제의대 내과 정재원

: 천식적정성평가에 좋은 등급을 받는 노하우와 보험 삭감을 피할 수 있는 핵심 Tip

[특강] 한국의 알레르기와 알레르기학회 역사

서울의대 내과 명예교수 김유영

알레르기비염, 이럴 땐 어떻게 치료할까?

건국의대 이비인후과 조재훈

: 영유아와 노인에서, 임산부에서 등 다양한 임상상황에서 치료방법을 안내합니다.

두드러기: 항히스타민제가 듣지 않을 때

아주의대 내과 예영민

: 쉽게 좋아지지 않고 재발하는 두드러기에 대한 치료 방법을 알아봅니다.

약물알레르기: 선생님 왜 이 약을 주셨나요?

연세의대 내과 박중원

: 클리닉에서 흔히 접하는 약물 알레르기, 환자의 질문에 당황하셨나요? 여기 답이 있습니다.

교육상담료, 왜 필요한가?

건국의대 내과 유광하

(74) 52차 알레르기 교육강좌 : 2018. 03. 18(일) / 가톨릭의대 성의교정 마리아홀

알레르기 피부질환과 오래된 기침 따라잡기

두드러기? 혈관부종? 아나필락시스? 증례로 알아보는 감별진단 포인트와 숨은 원인 찾기

아주의대 내과 예영민

만성두드러기의 치료: 어떻게? 언제까지 치료할까요? 어떠한 경우 상급병원으로 보내야 할까요?

서울의대 피부과 이동훈

오래된 성인 기침, 어떻게 관리하나요?

울산의대 내과 송우정

오래된 소아 기침, 어떻게 관리하나요?

한림의대 소아청소년과 이용주

아토피피부염 환자를 위한 프로바이오틱스, 알고 사용해 봅시다.

울산의대 소아청소년과 이소연

아토피피부염 환자에게 가장 좋은 비누와 보습제는?

중앙의대 피부과 이갑석

각 분야의 전문가에게 비부비동염 관리 노하우를 들어봅니다.

서울의대 내과 강혜련

차의대 소아청소년과 지혜미

건국의대 이비인후과 조재훈

(75) 53차 알레르기 교육강좌 : 2018. 9. 16(일) / 가톨릭의대 성의회관 마리아홀

전문가로부터 배우는 알레르기질환 약물 사용법

비염 약물을 오래 사용하기가 겁나요? 안전한 스테로이드제 사용법과 비약물 치료법을 알려드립니다.

인하의대 이비인후과 김영효

비염엔 무조건 항히스타민제? - 증상에 따른 약물 선택. 스테로이드 스프레이 이외에

코가 뻥 뚫리는 비염 약물 치료 방법 소개

인제의대 소아청소년과 김효빈

천식 흡입기를 사용할 수 없을 때 사용할 수 있는 약물은? 경구 약물로도 치료가

가능합니다.

연세의대 소아청소년과 김경원

면역치료를 하면 체질개선이 될까요? - 실화입니다 - 개원가에서도 쉽게 할 수 있는

면역치료를 소개합니다.

연세의대 내과 이재현

아토피피부염 환자에게 바르는 약 사용법: 이것만 알면 끝!

3. 교육활동

서울의대 피부과 나정임
[필수] 의사라면 꼭 알아야 할 의약품 부작용 사례
서울의대 내과 양민석

(76) 54차 알레르기 교육강좌 : 2019. 3. 17(일) / 가톨릭의대 성의교정 마리아홀

저자 직강! 알레르기 질환 가이드라인 파헤치기
천식 가이드라인을 통해 천식 치료의 달인이 되는 비법
알레르기비염, 가이드라인으로 TMI에서 핵심 전달
아토피피부염, 기본 관리부터 최신 치료까지 전문가 되기
두드러기 표준치료 : 항히스타민제 치료에 효과 있을 때와 없을 때
알레르기질환 검사법 : 이유를 알아야 백전백승!
식품알레르기 : 먹느냐 먹지 말아야 하느냐 그것이 문제
[필수] (의료윤리) “의료인의 이해 상충 관리”
이화의대 내과 김민혜
인하의대 이비인후과 김영효
인제의대 피부과 최미라
강원의대 내과 권재우
한림의대 소아청소년과 김민지
성균관의대 소아청소년과 김지현
울산의대 내과 고윤석

(77) 55차 알레르기 교육강좌 : 2019. 9. 22(일) / 삼성서울병원 본관 지하1층 대강당

단순 나열식 가이드라인 강의 No 증례 중심으로 알레르기질환 궁금증 해결 Yes
케바케 (case by case) 알아보는 두드러기
알레르기비염으로 인한 코막힘과 콧물, 증례별로 해결
살아 숨 쉬는 증례와 함께 하는 성인 (노인) 천식 진단과 치료
이럴 때 소아 천식을 의심하세요 - 소아 천식의 다양한 증례
알레르기질환 검사법 II : 폐기능 검사
아토피피부염 - 소아부터 성인까지 증례별로 치료와 관리법 제공
[필수] 의료인과 법률 - 사례별로 알아보는 의료소송
한림의대 내과 최정희
한림의대 이비인후과 김동규
경희의대 내과 박한기
차의대 소아청소년과 한만용
경희의대 내과 손경희
서울의대 피부과 나정임
조석현 변호사

(78) 56차 알레르기 교육강좌 : 2020. 10. 10(토) / 온라인 실시간 라이브 강의

알레르기질환의 새로운 트렌드

새로 바뀐 천식 진료지침: 이것만 알아도 성공

고려의대 내과 허규영

만성 비염 약물 선택과 변경의 최신트렌드 - 알레르기 vs 비알레르기

삼성서울병원 이비인후과 정용기

난처한 아토피피부염 관리, 이렇게 해결

세종충남대병원 피부과 김현정

놓쳐서는 안될 식품알레르기

아주대병원 소아청소년과 정경욱

알레르기 원인물질, 어떤 검사로 확인하나?

건국대병원 소아청소년과 박용민

개원의가 할 수 있는 면역치료

GF내과 이영목

[필수] 사례로 알아보는 약물부작용 대처방법

서울대병원 내과 박홍우

(79) 57차 알레르기 교육강좌 : 2021년 3월 20일(토) / 온라인 실시간 라이브 강의

Session 1: 새로 바뀐 가이드라인에 따른 최신 치료

난치성 천식의 진단과 치료

노원을지대병원 내과 박소영

새로 바뀐 두드러기 가이드라인

서울대병원 피부과 이동훈

아토피피부염의 환자 교육과 관리

서울의료원 소아청소년과 염혜영

만성기침 진단과 치료: 가이드라인을 중심으로

서울아산병원 내과 송우정

Session 2: 코로나19 시대의 알레르기 관리

후각장애: 알레르기비염부터 COVID19까지

순천향대천안병원 이비인후과 류광희

코로나19 시대 필수품: 마스크의 올바른 사용법

서울성모병원 직업환경의학과 명준표

[필수] 코로나 백신과 부작용

충남대병원 소아청소년과 정은희

[E-test] 내과 참석자 대상

내과학회 평점신청용

(80) 58차 알레르기 교육강좌 : 2021년 9월 25일(토) / 온라인 실시간 라이브 강의

Session 1

2021 천식 가이드라인, 무엇이 달라졌나?

가천대 길병원 내과 강성윤

비용증을 동반한 만성 비부비동염, 수술 대신 약물로 치료하기: 생물학적 제제

보라매병원 이비인후과 김대우

아토피피부염의 피부장벽 관리 어떻게 할까?

원주세브란스기독병원 피부과 홍승필

3. 교육활동

스테로이드 안전하게 사용하기

세브란스병원 내과 홍남기

Session 2

헬청 특이 IgE 검사의 올바른 처방과 해석

고신대복음병원 소아청소년과 정민영

설하면역치료의 노하우: 시작과 환자관리

분당서울대병원 이비인후과 조성우

모두 알레르기는 아니다: 글루텐에 대한 모든 것

분당차병원 내과 김미애

알레르기의 예방: 부모를 위한 조언

삼성서울병원 소아청소년과 김지현

[E-test] 내과 참석자 대상

내과학회 평점신청용

2) 일반인을 위한 교육 활동

(1) 1997년

① 알레르기환자를 위한 교육강좌 : 6월 14일/서울 쉐라톤워커힐 호텔

기관지천식의 약물요법	서울대 내과 김유영
알레르기성 비염의 약물요법	울산대 이비인후과 이봉재
알레르기질환의 자가치료	한림대 소아청소년과 윤혜선
알레르기 질환의 치료법 실습	
a. 기관지 천식 치료제 사용법	
b. 알레르기성 비염 치료제 사용법	
c. 휴대용 폐기능검사기 사용법	

(2) 1998년

① 일반인을 위한 알레르기 교육강좌 및 상담 : 11월 14일/서울 섬유센터

환경관리	연세대 내과 홍천수
성인천식	순천향대 내과 박춘식
소아천식	한림대 소아과 윤혜선
아토피성 피부염	가톨릭대 피부과 김정원

② 천식의 날 행사

기자 간담회 : 12월 7일/프레스센터
 천식의 날 홍보지 배포, 캠페인 배지 및 풍선 증정, 홍보 포스터 전시:
 12월 11일/전국 87개 알레르기 클리닉을 중심으로 실시

(3) 1999년

① 알레르기주간 행사 : 5월 15일~21일

a. 일반인을 위한 교육강좌 및 무료상담 : 5월 15일/서울 섬유센터

알레르기의 환경관리와 예방	연세대 내과 홍천수
천식의 관리	순천향대 내과 박춘식
엄마, 숨이 차요!	한양대 소아과 이하백

3. 교육활동

코감기를 달고 사십니까?
피부와 알레르기
b. 일반인을 위한 교육강좌 및 무료상담 : 5월 21일/부산국제신문 문화센터
알레르기의 환경관리와 예방
천식의 관리
엄마, 숨이 차요!
코감기를 달고 사십니까?
피부와 알레르기
c. 알레르기주간 홍보용 책자 배포 : 총 30,000부
d. 알레르기주간 포스터제작 배포
e. 알레르기주간 의학전문지 기자간담회 및 의학 전문지 투고
② 환자 교육용 책자 발간 : 10월 1일
a. '천식, 알면 치료된다' 책자 배포 (총 120여 클리닉에 18,890부)

(4) 2000년(천식 및 알레르기 예방운동본부 주최)

① 일반인을 위한 교육강좌 및 무료상담 : 2000년 4월 30일/서울 섬유센터
알레르기질환의 환경관리
성인천식
소아천식
알레르기성 비염과 축농증
두드러기
이화여대 내과 조영주
성균관대 내과 최동철
고려대 소아과 정지태
서울대 이비인후과 이철희
연세대 피부과 이광훈
② 천식 및 알레르기 미술대회, 수기공모 및 퀴즈풀이 :
4월 1일~20일 응모, 4월 27일 입상 발표, 4월 30일 섬유센터에서 전시
③ 2000년 알레르기 클리닉 소개서 작성
④ '천식 및 알레르기 예방운동본부 소식지' 발간 제1호 (2000. 3. 7), 제2호 (2000. 10. 1)

(5) 2001년(천식 및 알레르기 예방운동본부 주최)

① 일반인을 위한 공개강좌 및 무료상담 :
a. 2001년 2월 24일/서울 섬유센터
천식이란 어떤 병인가?
아주대 내과 박해심

소아천식 및 알레르기의 진단과 효과적인 치료	순천향대 소아과 편복양
천식치료의 실제	한양대 내과 윤호주
알레르기비염의 치료	연세대 이비인후과 이정권
아토피피부염의 치료	서울대 피부과 김규한
b. 2001년 2월 24일/광주 전남대 대강당	
환경관리	서남의대 내과 장안수
성인천식	전남대 내과 최인선
소아천식	광주보훈병원 소아과 국명희
알레르기성 비염	전남대 이비인후과 조 연
아토피피부염	전남대 피부과 원용호
② 미술대회, 퀴즈풀이 대회 실시 : 전국의 알레르기 클리닉을 중심으로 실시	
③ 2001년 알레르기 클리닉 소개서 작성	

(6) 2002년(천식 및 알레르기 예방운동본부 주최)

- ① 천식 및 알레르기 예방 거북이 마라톤 대회 : 3월 30일/서울올림픽공원
- ② 민들레 극단, 어린이 연극 '아빠하고 나하고' 공연:
4월 11일-14일/서울압구정동 대림주택문화공간
- ③ 서울 국제의약박람회 2002 천식환자돕기 의료인 자선음악회:
7월 14일/서울 코엑스몰 야외광장

(7) 2003년(천식 및 알레르기 예방운동본부 주최)

- ① 천식 및 알레르기 예방 거북이 마라톤대회 : 4월 13일/서울올림픽공원
- ② 미술대회 : 전국 알레르기 클리닉 중심으로 실시
- ③ 연구비 공모 : 흡연 및 간접흡연이 천식과 알레르기 질환에 미치는 영향에 대한 관심과 이해 고취 목적

(8) 2004년(천식 및 알레르기 예방운동본부 주최)

- ① 천식 및 알레르기 예방 거북이 마라톤대회 : 4월 11일/서울올림픽공원
- ② 미술대회 : 전국 알레르기 클리닉 중심으로 실시

3. 교육활동

(9) 2005년(천식 및 알레르기 예방운동본부 주최)

- ① 천식 및 알레르기 예방 거북이 마라톤대회 : 4월 24일/서울올림픽공원
- ② “천식, 알면 치료된다” 개정판 출판

(10) 2006년(천식 및 알레르기 예방운동본부 주최)

- ① 세계 천식의 날 기념 포스터 제작 : 각 병원에 배부
- ② 세계 천식의 날 기념 Mini Event : 5월 2일/순천향대학교병원 소아청소년과
- ③ 천식 캠프 : 7월 27일~29일/양지 파인리조트

(11) 2007년(천식 및 알레르기 예방운동본부 주최)

- ① 세계 천식의 날 기념 “해피 페스티벌” : 6월 2일/파주시 헤이리 야외 공연장
- ② 천식 캠프 : 7월 26일~28일/파주시 헤이리 예술인 마을

4. 연구팀 심포지엄

연구팀 심포지엄은 2016년 12월 3일 면역요법 연구팀 심포지엄을 시작으로 정기적으로 개최되고 있다. 본 학회 산하 연구팀들은 각 분야별 최신 지견과 심도 있는 내용뿐만 아니라 실제 진료에 쉽게 적용 할 수 있는 증례와 강의들로 큰 호응을 얻고 있다. 2022년 현재 '난치성 아토피피부염', '난치성 천식', '두드러기/헬관부종/아나필락시스', '만성기침', '면역교법/알레르겐', '비염', 약물 알레르기' 등 총 7개의 연구팀이 활발한 활동을 하고 있다.

면역요법 심포지엄

- 일시: 2016년 12월 3일(토)
- 장소: 연세대 암병원 B3 서암강당
- 주제: 알레르기 면역요법의 A to Z (hands on course)

설하면역요법의 실제

가천의대 이비인후과 김선태

피하면역요법의 실제

연세의대 내과 박중원

휴식 및 부스이용 : 면역요법 protocol 실제 Q&A 및 면역요법 실습 경험

아토피피부염 환자에서 면역요법의 적용

아주의대 내과 남동호

소아에서 알레르겐 검사 종목의 선택과 면역 치료 시점

차의대 소아청소년과 한만용

4. 연구팀 심포지엄

약물알레르기 심포지엄

- 일시: 2017년 2월 10일(금)
- 장소: 서울대병원 암연구소 2층 이건희홀

의료현장에서 약물알레르기 관리

좌장: 이화의대 내과 조영주

조영제 과민반응, 어떻게 관리해야 하나?

서울의대 내과 강혜련

항생제 피부시험(AST), 진짜 필요한가?

서울의대 내과양민석

DUR과 약물 부작용

좌장: 단국의대 내과 지영구

DUR: 현재 현황과 향후 계획

한국의약품안전관리원 노은선

의료 현장에서 느끼는 DUR, 무엇이 문제인가?

순천향의대 소아청소년과 양현종

DUR과 약물알레르기

아주대 약대 이숙향

아토피피부염 심포지엄

- 일시: 2017년 3월 18일(토)
- 장소: 서울대병원 암연구소 2층 이건희홀

좌장: 한양의대 소아청소년과 오재원

소아 아토피피부염의 임상적 특성과 *Staphylococcus aureus*의 역할

순천향의대 소아청소년과 편복양

아토피피부염의 예방관리 교육의 실제

인제의대 소아청소년과 김우경

The role of T cells in atopic dermatitis

좌장: 서울의대 피부과 김규한

아토피피부염의 조기 진단 및 예방-유전학적 접근

연세의대 피부과 박창욱

연세원주의대 피부과 최응호

비염 심포지엄

- 일시: 2017년 6월 3일(토)
- 장소: 삼성서울병원 암병원 지하2층 세미나실 3

좌장: 전남의대 내과 고영일

당신이 몰랐던 구강알레르기 증후군 (A to Z)

한림의대 내과 최정희

비염: 어디까지 생각해 보았니? (알레르기비염 감별진단: 성인 & 소아)

동아의대 이비인후과 배우용

좌장: 성균관의대 이비인후과 동현종

개원의들을 위한 알레르기 진료 꿀팁 (진단, 처치에서 수가청구까지)

분당 리앤홍 이비인후과 이현종

증례로 풀어보는 알레르기비염. 그 남자! 그 여자!

고려의대 이비인후과 김태훈

차의대 내과 김미애

증례로 풀어보는 알레르기비염. 그 남자! 그 여자!

한림의대 이비인후과 김동규

차의대 소아청소년과 지혜미

만성기침 심포지엄

- 일시: 2017년 12월 16일(토)
- 장소: 삼성서울병원 암병원 중강의장

2017 한국 만성기침 진료지침 주요 특징 및 활용법

좌장: 인하의대 소아청소년과 임대현

소아 청소년의 만성기침

고려의대 소아청소년과 송대진

성인의 만성기침

서울의대 내과 송우정

만성기침 감별진단: 어떤 검사를 어떻게 활용할 것인가?

이화의대 내과 김민혜

만성기침 PPI 치료: 기대효과와 올바른 적응증

부산의대 내과 이승은

기침 중증도 평가도구와 활용법

좌장: 성균관의대 내과 이병재

원인미상 난치성 기침 환자의 효과적 관리

강원의대 내과 권재우

만성기침의 진단과 치료: 미래 연구의 지향점

수도통합병원 내과 임경환

을지의대 내과 김상훈

4. 연구팀 심포지엄

난치성 천식 심포지엄

- 일시: 2018년 3월 24일(토)
- 장소: 서울아산병원 연구원 지하1층 대강당

왜 중증천식인가? 부담과 위협

한양의대 내과 김상현

증증 난치성 천식의 병태생리: 왜 기존 약물로 실패하는가?

서울의대 내과 박홍우

천식 약물치료의 딜레마

울산의대 내과 오연복

난치성 천식의 임상적 접근: 증례 중심으로

전남의대 내과 고영일

증증천식의 새로운 치료약물

한림의대 내과 김주희

증증천식과 COPD, 호흡기내과의 관점에서

건국의대 내과 유광하

약물알레르기 심포지엄

- 일시: 2018년 6월 2일(토)
- 장소: 서울대학교 융합의생명교육연구관(융합관) 1층 양윤선흘

Drug allergy and mechanisms of desensitization

David Hong (Brigham and Women's Hospital)

Desensitization protocol: Experience in SNUH

서울의대 내과 강혜련

Can we do desensitization for drug eruption: Current perspectives

서울의대 내과 양민석

How to setup desensitization: things to be ready before desensitization

경북의대 내과 박한기

Chemotherapeutics induced anaphylaxis

Brigham and Women's Hospital, David Hong

Anti-tubercular drugs related severe cutaneous adverse reaction

서울의대 내과 이서영

Autoimmune progesterone dermatitis

차의대 내과 김미애

Blood product induced anaphylaxis

서울의대 소아청소년과 서동인

Sulfamethoxazole-trimethoprim induced drug eruption

연세의대 내과 박혜정

면역요법 심포지엄

- 일시: 2018년 10월 13일(토)
- 장소: 연세대 암병원 B3 서암강당

면역요법의 기본과 제품의 선택	연세의대 박경희
혈액검사와 피부시험 - 기준치 정하기	강원의대 김자경
면역요법 환자 순응도 높이는 전략	아주의대 신유섭
개원가에서 면역요법 시행 노하우	수내과의원 김정은
면역요법, 임상에서 어떻게 하고 있는가?	
1. 곰팡이	차의대 김미애
2. 강아지와 고양이	가천의대 이상민
3. 구강알레르기 증후군	강원의대 권재우
4. 다감작	인하의대 임대현

두드러기/혈관부종/아나필락시스 심포지엄

- 일시: 2018년 12월 1일(토)
- 장소: 서울성모병원 지하 1층 강당

1부: 두드러기 및 혈관부종	좌장: 을지의대 안영민
만성두드러기: 한국형 진료지침	아주의대 예영민
혈관부종의분류와 치료	연세의대 박경희
증례로풀어보는 만성두드러기의 치료(소아)	순천향의대 신미용
증례로풀어보는 만성두드러기의 치료(성인)	한림의대 최정희
2부: 아나필락시스	좌장: 아주의대 이수영
아나필락시스: updates & unmet needs	서울의대 장윤석
국내아나필락시스의 원인과 임상양상(성인)	차의대 김미애
국내아나필락시스의 원인과 임상양상(소아)	연세원주의대 이정민

4. 연구팀 심포지엄

만성기침 심포지엄

- 일시: 2019년 3월 9일(토)
- 장소: 서울아산병원 아산생명과학연구원 지하1층 대강당

좌장: 을지의대 내과 김상훈

아급성 기침 역학: 감염 원인을 중심으로

한양의대 내과 문지용

만성기침 역학: 환경 요인을 중심으로

부산의대 내과 조은정

환자 질병 경험을 통해 살펴본 만성기침 질병 특성과 임상 적용점

울산의대 내과 원하경

좌장: 성균관의대 내과 이병재

천식환자에서의 기침: 무엇이 다르고 어떻게 치료해야 하나?

서울의대 내과 김세훈

노인 만성기침 환자 치료: 일반 성인과 달라야 하는가?

가천의대 내과 강성윤

기침 클리닉: 무엇을 갖추고 어떻게 운영할 것인가?

울산의대 내과 송우정

알레르기비염 심포지엄

- 일시: 2019년 6월 15일(토)
- 장소: 가톨릭의대 의과학연구원 강당

알레르기비염과 환경

전남의대 내과 고영일

꽃가루와 구강알레르기증후군

한림의대 내과 최정희

반려동물과 알레르기비염

가천의대 내과 이상민

미세먼지와 알레르기비염

고려의대 소아청소년과 유 영

다양한 시선으로 알레르기비염 환자 바라보기

좌장: 성균관의대 소아청소년과 심정연

알레르기비염 환자에게 수술이 도움이 될 수 있다는 것을 알고 있나요?

한림의대 이비인후과 김동규

알레르기비염 치료가 하기도 질환의 예방과 치료에 효과가 있을까요?

서울의대 소아청소년과 권지원

비알레르기비염 치료는 어떻게 해야 할까요? (노인성비염, 위축성비염, 혈관운동성비염 등)

인하의대 이비인후과 김영효

난치성천식 심포지엄

- 일시: 2019년 9월 21일(토)
- 장소: 서울아산병원 아산생명과학연구원 지하1층 대강당

증증천식 진단과 관리, 전문가 의견서 제정 배경	울산의대 조유숙
증증천식의 질병부담: 왜 문제인가?	고려의대 김병근
증증천식: 진단적 접근과 treatable trait	서울의대 박홍우
한국 증증천식 환자의 특징	이화의대 김민혜
[토의] 증증천식의 현실과 진단	한양의대 김상현
증증천식의 생물학적 제제: 특징과 효능 비교	건국의대 박소영
Type 2 low 증증천식 어떻게 치료할까?	가톨릭의대 이진국
[토의] 증증천식의 치료와 문제점	한양의대 김상현

약물알레르기 심포지엄

- 일시: 2019년 10월 18일(금)
- 장소: 서울대학교 어린이병원 임상 제2강의실

항생제 알레르기	보라매병원 양민석
즉시형 약물 과민반응	서울아산병원 권혁수
지연형 약물 과민반응	세브란스병원 박경희
Severe Cutaneous Adverse Reactions	강남세브란스병원 박혜정
조영제 과민반응	서울대학병원 강혜련

4. 연구팀 심포지엄

난치성아토피피부염 심포지엄

- 일시: 2019년 12월 14일(토)
- 장소: 서울대학교 어린이병원 임상 제2강의실

Definition and treatment of intractable atopic dermatitis

난치성 아토피피부염이란?

중앙의대 이갑석

한국에서 난치성 아토피피부염을 치료한다는 것은?

차의대 김현정

Future medicine of atopic dermatitis

Novel therapeutic approach to atopic dermatitis with a novel TRPV1 antagonist

아모레퍼시픽 박미영

아토피피부염과 피부지질 이상

성균관의대 김지현

아토피피부염에서 생물학적 제제의 효과

아주의대 이영수

약물알레르기 심포지엄(온라인)

- 일시: 2020년 9월 15일(화)
- 장소: 온라인 VOD 라이브 송출 (플랫폼: Zoom webinar)

Immediate drug hypersensitivity: Recent Updates

보라매병원 양민석

Delayed drug hypersensitivity: Recent Updates

전남대학병원 심다운

Contrast media hypersensitivity

서울대학병원 강혜련

Merits of empiric desensitization and risk stratification vs. challenge and de-labeling

Brigham and Women's Hospital, USA, David Hong

난치성천식 심포지엄

- 일시: 2021년 1월 16일(토)
- 장소: 온라인 실시간 강의 (플랫폼: 닥터빌 웨비나)

난치성 천식의 동반질환 평가와 관리	강원대병원 권재우
증증천식의 약물치료전략	분당차병원 김미애
증증천식에서 생물학적 제제의 효과: Real world experience	강동성심병원반가영
코로나19 백신, 개발현황과 전망	서울아산병원 김성한
코로나19와 천식	칠곡경북대병원 박한기
코로나19 유행시기 알레르기 환자의 관리	아주대병원 이영수

면역요법 심포지엄

- 일시: 2021년 3월 6일(토)
- 장소: 온라인 실시간 강의 (플랫폼: 닥터빌 웨비나)

면역요법 기본개념 다지기	
면역요법의 최신연구동향 (Year in Review 2019~2020)	연세의대 박혜정
면역요법 대상 항원 선정에 꼭 필요한 알레르겐 교차반응	서울의대 서동인
외국과 다른 한국 고유의 알레르겐 및 감작 패턴	충북의대 강민규
증례로 살펴본 면역요법	
다중감작환자에서 면역요법 항원 선정하기	가천의대 강성윤
알레르기비염 면역요법에서 유발시험 활용하기	인하의대 김영효
개원가 면역요법 고수의 Tip	GF내과 이영목

4. 연구팀 심포지엄

난치성아토피피부염 심포지엄

- 일시: 2021년 9월 4일(토)
- 장소: 온라인 VOD 라이브 송출 (위드인)

연구 결과 보고, 아토피피부염 cluster	서울의대 이동훈
Primary prevention of atopic dermatitis	좌장: 서울의료원 염혜영
아토피피부염의 예방 1. Prebiotics, probiotics	울산의대 이소연
아토피피부염의 예방 2. 알레르기 회피	CHA의대 김미애
아토피피부염의 예방 3. 피부관리(보습제 사용 등)	연세원주의대 최응호
Atopic dermatitis treatment	좌장: 아주의대 남동호
아토피피부염의 최신 가이드라인	순천향의대 성명순
아토피피부염에서 생물학적 제제	인제의대 최미라
아토피피부염에서 비생물학적 제제	아주의대 이영수

알레르기비염 심포지엄

- 일시: 2021년 10월 30일(토)
- 장소: 온라인 실시간 강의 (플랫폼: 닉터빌 웨비나)

알레르기비염의 비약물치료	좌장: 가톨릭의대 이비인후과 김수환
환경관리에 적극적이지만 반려견을 키우는 비염 환자 - 의사로서 어떤 조언을 해 줄까?	가톨릭의대 이비인후과 김도현
비강세척을 선호하는 비염 환자에 대한 맞춤형 진료	연세의대 소아청소년과 이용주
천식을 예방하기 위해 면역치료를 원하는 비염 환자 - 환자와 보호자에게 어떻게 설명할까?	인제의대 소아청소년과 김효빈
알레르기비염의 수술적 치료 - 어떤 환자들이 가장 만족할까?	한림의대 이비인후과 박상철
알레르기비염의 약물치료	좌장: 순천향의대 소아청소년과 양현종
경구 항히스타민제와 비강 스테로이드의 병합투여 - 내 처방의 의학적인 근거는 어디까지?	고신의대 내과 최길순

경구 항히스타민제와 류코트리엔길항제의 병합투여 - 내 처방의 의학적인 근거는 어디까지?

차의전원 내과 김미애

예방적으로 약을 미리 투여한다는 비염 환자 - 권장할 것인가? 말 것인가?

순천향의대 이비인후과 류광희

스테로이드와 항히스타민이 결합된 비강분무제 - 어떤 환자에서 적합할까?

가천의대 내과 이상민

만성기침 심포지엄

- 일시: 2021년 12월 4일(토)
- 장소: 온라인 실시간 강의 (플랫폼: 닥터빌 웨비나)

기침의 새로운 진단/평가 방법

좌장: 성균관의대 이병재

만성기침 진료에서 호기산화질소 검사(FeNO)의 유용성과 활용방법

연세원주의대 이지호

천식과 만성기침에서의 기침 증증도 평가 방법

부산의대 이승은

후두기능이상(후두과민증)의 진단과 치료

울산의대 이지향

기침 치료의 새로운 전략과 과제

좌장: 을지의대 김상훈

만성기침 레지스트리를 통한 국내 만성기침 현황

이화의대 김민혜

코로나 시대의 만성기침 환자의 치료와 관리

한양의대 문지용

난치성 만성기침의 새로운 치료 전략

울산의대 송우정

제4장

지회활동

1. 서울지회
2. 경인지회
3. 대전/충남지회
4. 강원지회
5. 전북지회
6. 광주/전남지회
7. 대구/경북지회
8. 부산/경남지회

1. 서울지회

1) 연혁

1977년 4월 18일 연세대학교 의과대학 본관 강의실에서 약 90명이 참석한 가운데 제 1회 서울지구 학술집담회를 개최하였다.

“미국알레르기 학회의 근황”이라는 제목으로 학회장이신 강석영 교수의 특강이 있었으며 이것이 서울지회의 시초라고 할 수 있다.

4년 후인 1981년 명동 성모병원 2층 회의실에서 서울지회 창립총회가 있었고 지회장에 김종진 박사(김종진 소아과원장), 총무로 은희철 교수(고대의대 피부과), 감사로 국립의료원 소아과 손근찬 과장이 선출되었다.

2) 역대 임원

	임기	지회장	총무	감사
제 1대	81.4-85.12	김종진	은희철	손근찬
제 2대	85.12-88.12	소진명	홍천수	김정원
제 3대	88.12-91.12	김정원	박성학	이기영
제 4대	91.12-94.12	김기현	고영률	은희철
제 5대	94.12-97.12	윤혜선	최동철	민경업
제 6대	97.12-2000.12	은희철	김규한	최동철

	임기	지회장	총무	감사
제 7대	2000.12-2002	남송현	김윤근	김규한
제 8대	2003-2005	남송현	김윤근	
제 9대	2005-2007	문희범		
제 10대	2007-2009	홍천수	안강모	
제 11대	2009-2011	김규언	이영목/이재영	
제 12대	2011-2013	민경업	유영	
제 13대	2013-2015	고영률	김상훈	
제 14대	2015-2017	최병휘	박용민	
제 15대	2017-2019	정지태	박홍우	
제 16대	2019-2021	박종원	김경원	
제 17대	2021-2023	나영호	손경희	

3) 지회 활동

현재 등록된 회원의 수는 약 300명이며 창립 이래 연평균 4회씩 집담회를 개최하였고 다양한 증례와 최신 지견을 소개하고 있다. 최근에는 3달에 한 번 3번째 화요일 오후 6시 30분에 집담회를 개최하고 있으며 장기 해외 연수를 마친 회원들에 의한 첨단 연구의 소개와 임상에서 접하는 교육적인 증례들을 중심으로 활발한 발표와 토의가 이루어지고 있다.

회	일자	장소	연 제
1	81. 4. 7	명동성모병원	창립총회
2	81. 6. 23	연세의대	윤용광 등: 직업성 알레르기 비염 최홍식 등: 비알레르기애 있어서의 혈청IgE의 진단적 의의 황경희 등: 일광담마진 1례 박복연 등: Chlorpromazine 투여로 발작 소실되는 소아천식 1례 최종위 등: 투여방법에 따른 Theophylline의 혈중 농도
3	81.9.30	서울대병원	방영주 등: Aspirin 유발성 기관지천식 1례 문희범 등: 꿀벌독 알레르기 1례 양철균 등: Mefenamin산에 의한 다형성 홍반 1례 성경제 등: 다형광 발진에서의 피부병변의 실험적 재생 이영현 등: 한랭담마진 1례
4			

1. 서울지회

회	일자	장소	연 제
5	82.6.15	강남성모병원	변대규 등: 통년성 알레르기 비염환자에서 SDV의 효과 김진우 등: 금침 과민반응 1례 김진우 등: 접촉성 과민반응의 국소변이 김보형 등: 접촉과민반응에 대한 cimetidine의 효과 김보형 등: 히스타민 고정성 감마글로불린의 치료례
6	82.9.9	경희대병원	주정균: Mosquito allergy 한성구 등: 고양이털에 의한 알레르기 1례 최병휘 등: 성인에 발생한 알레르기 1례 민경업 등: 잡초의 화분에 의한 알레르기 1
7	83.1.24	한양대병원	이기영 등: 천식감별진단상의 폐관류 스캔의 의의 최지호 등: 유발시험으로 확인된 약진 2례 변대규 등: 급성담마진 환자의 검사실 성적 특강 김정원: 제11회 국제알레르기학회 참관보고
8	83.5.4	연세의대	김경례 등: 아스피린 유발성 천식1례 이기영: 자기피부이식 치료받은 소아천식 1례 박인용 등: 알레르기성 비염 환자의 T임파구에 관한 연구
9	83.6.30	순천향대병원	황선규: 복강관류환자의 세포성 면역의 변화 유병국: 국소도포제에 의한 알레르기성 접촉피부염 1례 어수택: 알레르기성비염 및 천식환자의 면역치료 효과 이기왕: 중복감염된 피부진균증에서의 세포성 면역변화 김정현 등: Multitest CMI를 이용한 건강인과 악성종양환자의 면역 반응 비교연구
10	83. 9. 29	국립의료원	박현수: 누에고치 유발성 기관지 천식 1례 박현수: 아토피 피부염 장기치료후 병발한 기관지 천식 1례 이명익: 심한 호중구 증가를 동반한 기관지 천식 1례 특강 정덕희: 일본과 미국의 알레르기 크리닉의 균형 민양기: 호신구성 비알레르기성 비염
11	84.1.30	영동세브란스 병원	한희원 등: Toxic epidermal necrolysis 1례 이애영: Sodium hypochlorite allergic contact dermatitis in veterinary surgeon 유왕성 등: 바퀴벌레 알레르기 2례 유왕성 등: 번데기 섭취후에 발생한 아나필락시스의 1례 특강 김정원: 졸음없는 항히스타민제

회	일자	장소	연 제
12	84.3.30	서울백병원	유왕성 등: 심한 계란 알레르기의 1례 이기영: 급속 감감작요법을 실시한 소아 천식 3례 최성우 등: 알레르기 비염을 동반한 아토피 피부염환자의 탈감작요법 특강 민양기: 일보의 ENT 알레르기 학제를 돌아보고 홍천수: 제 2회 유럽 알레르기 학회 참관기
13	84.6.29	한강성심병원	홍천수 등: 화학적 자극가스에 의한 직업성 천식 1례 구자웅 등: MCLS환자의 면역 글로불린의 변화에 대하여 류남수 등: 공동을 동반한 알레르기성 기관지 폐 아스페길루스증 1례 유규형 등: 약물에 의한 위임파종 2례 박성학: 바랄긴에 의한 혈소판 감소증을 동반한 급성 신부전증 1례
14	84.9.28	강남성모병원	조광윤 등: 경구로 감작된 옻나무 피부염 2례 박천우 등: 수종 피부질환에서 생체 지연면역반응의 관찰 박천우 등: 안구증상과 면역 이상을 동반한 아토피성 피부염 2례 허동 등: 아토피성 피부염에서 생체내 시험관내 면역학적 검사성적과 그 연관성 박성학: 약물에 의한 위임파종 1례
15	84.12.13	이대병원	안화영 등: 아토피 피부염에서 Rizaben의 효과 이상용: 제 2차 한일 알레르기 심포지움 참석보고 문희범 등: 제 34회 일본 알레르기 학회 참관기
16	85.1.25	신촌세브란스 병원	문병수 등: 기관지 천식 증상을 보인 기관지 결핵 1례 이기영: 이중맹검 경구유발시험을 실시해 본 알레르기 환자 2례 연대 베체트증후군 특수치료실: 베체트증후군의 분류아형에 따른 DNBC 피부감작 결과 김덕현 등: 수은 흡입에 의한 전신성 접촉 피부염 1례 특강 김성규: 기관지 결핵의 임상 이기영: 식품 알레르기
17	85.2.27	서울대병원	문희범 등: 금속용제에 의한 직업성 천식 1례 김미경 등: 제빵공 천식 1례 천일영 등: 치과의사에서 발생한 직업성 접촉피부염 1례 천일영 등: Silk screen 인쇄공에서 발생한 직업성 접촉피부염 1례 특강 문희범: IgE의 임상적 의의 김유영: 제 1형 과민반응에서 arachidonic acid 대사

1. 서울지회

회	일자	장소	연 제
18	85.3.29	국립의료원	우연미 등(내과): 인슐린 알레르기 2례 김선희 등(소아과): 환경변화로 개선된 기관지 천식1예 박형자 등(소아과): 천식성 기관지염 3예 정덕희 등: 쑥화분에 의한 알레르기성 비염 10예 특강 정덕희: 알레르기 비염환자의 비강내 호산구에 대하여 손근찬: 소아 알레르기의 자연경과 허성호: Allergen immunotherapy with modified allergens
19	85.4.30	순천향대병원	특강 김덕현: 담마진의 병태생리 및 치료 김홍직: 피부 묘기증
20	85.6.28	한강성심병원	박성학: 과민성 폐장염의 임상 및 치료 윤혜선: 소아 천식의 치료
21	85.12.13	신촌세브란스 병원	박성학, 윤혜선, 정덕희, 오승현: 제 12차 세계 알레르기학회 참관보고회 (제 1차)
22	86.1.31	영동세브란스 병원	문희범, 이해란, 김덕현: 제 12차 세계 알레르기학회 참관보고회 (제 2차)
23	86.2.28	서울대병원	민경업: 곤충 알레르기
24	86.3.28	강남성모병원	김정원: 호중구 및 호염기구
25	86.4.25	국립의료원	손근찬: 소아 알레르기의 최신 지견
26	86.6.27	순천향대병원	박춘식: Theophylline과 b-홍분제의 사용법
27	86.9.26	성애병원	강석영: 제주도에 있어서 삼나무 화분증
28	86.12.12.	중앙대 필동 병원	허성호: 기관지 유발반응
29	87.1.27	서울백병원	이상일: 알레르기 질환의 발생
30	87.2.26	이대병원	명기범: 부신피질호르몬 국소도포제
31	87.3.26	강남성심병원	남송현: Regulation of IgE antibody production 이애영: 일본유학 보고
32	87.4.30	소화아동병원	조성숙: 아토피 질환의 발생 예측 및 예방에 대해서
33	87.6.25	지방공사 강남 병원	김규언: 기관지 천식에 관여하는 화학매체
임 시	87.8.27	신촌세브란스 병원	이하백: IgG 차단 항체의 임상적 의미 김정원, 홍천수: 유럽 알레르기 학회 참관기

회	일자	장소	연 제
34	87.9.24	신촌세브란스 병원	증례 장태영: Nasal hyperreactivity and nasal resistance 박춘식: 흡연자에서 자연세포 살해능: IL2에 대한 반응
35	87.12.8	서울대병원	증례 T.Nakakyla: Chemical mediators in allergic disorders
36	88.1.23	국립의료원	Interasma 학회참석보고
37	88.2.26	순천향대병원	증례 2연제 편복양: 운동 유발성 기관지 천식
38	88.3.31	한양대병원	증례 2연제 이하백: 상기도 감염과 기관지 천식
39	88.4.29	성애병원	증례 2연제 장석일: 파일 알레르기
40	88.6.30	강남성모병원	증례 4연제 김진유: Adverse reaction to food in atopic dermatitis 박용수: Skin end point titration in immunotherapy
41	88.8.26	중대용산병원	증례 2연제 최병휘: Releasability of human mast cell and basophil 김정원 인도네시아 알레르기 학계 현황
42	88.9.29	신촌세브란스 병원	증례 1연제 박해심: 쑥 꽃가루 알레르기 이정권: 비강내 혈관에 대한 히스타민의 약리작용
43	88.12.8	한강성심병원	증례 2연제 이혜란: Wheezy infant
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52	90.1.18		문희범: Human IgE binding factors
53	90.2.22		남송현: P물질과 기도과민반응

1. 서울지회

회	일자	장소	연 제
54	90.3.29		민경업: Eosinophilic gastroenteritis
55	90.4.26		김창원: The offending allergens in allergic rhinitis provocation test with rhinomanometer
56	90.6.28		홍천수: 집먼지진드기 알레르기의 연구방향
57	90.8.30		박춘식: 알레르기천식 환자에서의 세포성 면역반응
58	90.9.27	강남성모병원	박천옥: 아토피 피부염
59	90.12.27	강남성모병원	고영률: 아토피에서 폐염증세포의 반응
60	91.1.31		최병휘: Neuropeptide in airways
61	91.2.28		문희범: New concepts in bronchial hyperresponsiveness
62	91.3.28	신촌세브란스 병원	김규언: 식품알레르기
63	91.4.25	국립의료원	손근찬 등: 다양한 임상 증세를 보인 angioedema 1례 박해심 등: Nickel과 chrome에 의한 직업성 천식 2례 박해심 등: Phthalic anhydride에 의한 LRSS 1례
64	91.7.25	서울대병원	조상현: Theophylline pharmacokinetics
65	91.8.29	강남성심병원	남송현: Inositol phosphate 대사와 signal transduction
66	91.9.26	순천향대병원	김영근: 자외선이 피부와 면역계에 미치는 영향
67	91.12.26	강남성모병원	신민호: Pathophysiology of allergic and nonallergic nasal inflammation
68	92.4.23	국립의료원	박해심: 서울의 화분증과 이에 대한 전향적 연구전망
69	92.6.25	서울대병원	민경업: Food allergy
70	92.7.16	서울중앙병원	조영주: Lipocortin의 발현과 역할
71	92.9.24	순천향대병원	이상무: PCR을 이용한 IL-4의 유전자표현의 특성
72	92.10.19	서울대병원	Takeshi Noma: Clinical applications of cytokines in allergic disorders
73	92.12.30	강남성모병원	신민호: The role of allergy in sinusitis
74	93.3.25	중앙의대 용산 병원	최병휘: 쥐에서의 기관지 천식 모형
75	93.5.27	국립의료원	박해심: 아스피린 과민성 천식환자들의 진단 및 치료 김용재: Endoscopic paranasal sinus surgery in aspirin sensitive asthma patients
76	93.6.24	서울대병원	조상현: IgE regulation and atopic disease

회	일자	장소	연 제
78	93.9.3	신촌세브란스 병원	홍천수: 주요 알레르기 원인 꽃가루 식물
79	93.10.28	서울대병원	이철희: Pathophysiology of allergic rhinitis
80	93.12.16	신촌세브란스 병원	김규언: Epitope recognition of allergen specific antibody
81	94.4.28	서울대병원	김규한: Clinical characteristics of atop dermatitis in Korea
82	94.6.9	신촌세브란스 병원	장준: The role of nitric oxide in the lung
83	94.9.29	삼성의료원	권오정: Dexamethasone inhibititon of RANTES expression in human airway epithelial cells 최동철: Transepithelial migration model of inflammatory cells
84	94.12.20	국립의료원	박해심: In vitro allergen challenge in target tissue
85	95.3.16	서울중앙병원	이봉재: Adhesion molecules
86	95.5.25	신촌세브란스 병원	이기영: 알레르기 및 호흡기 질환의 흡입치료
87	95.7.20	순천향대병원	어수택: Cytokine의 측정방법
88	95.9.14	신촌세브란스 병원	홍천수: Immunotherapy in allergic disease
89	95.10.18	강남성모병원	박성학: 기관지 천식에서 호산구의 역할
90	95.12.14	서울대병원	조상현: Chronic cough
91	96.2.29	삼성의료원	박해심: Allergic bronchitis?: evidence of local IgE production to house dust mite
92	96.5.16	이대목동병원	서주영: The role of CD1 on the specific antigen recognition of gd T-cell
93	96.7.18	서울중앙병원	문희범: Quality of life in chronic asthmatics
94	96.9.19	한양대학병원	정용훈: T 세포 말초관용의 임상적 중요성
95	96.12.19	삼성의료원	교원대 정용호교수: 한국의 석탑
96	97.5.22	서울대학병원	김윤근: Genetics of atopy and asthma
97	97.9.25	신촌세브란스 병원	정병주: Protein structure and antigenicity
98	97.12.12	삼성의료원	이상일: Changing prevalence of allergic disease in Korean children

1. 서울지회

99차 대한 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 소아병원 제 2 강의실

일시 : 1998년 4월 1일(수) 오후 6시

소아과	특강 식품알레르기 (새우알레르기를 중심으로) 증례 계란 알레르기에 의한 천식 1예	연세의대 정병주
이비인후과	특강 Nasal provocation test and their significance 증례 천식이 동반된 부비동염	경희의대 조중생
피부과	특강 아토피피부염의 최신 치료 증례 Connubial contact dermatitis 1 예	성균관의대 정순규 가톨릭의대 김태윤
내과	특강 Local production of antibodies in the target tissue	가톨릭의대 김태윤 아주의대 박해심

110차 대한 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 2000년 12월 6일

소아과	특강 서울 및 경기지역의 공중화분과 공중진균의 분포 증례 vocal cord dysfunction syndrome	한양의대 오재원 지방공사강남병원 안영민
이비인후과	특강 Surgical treatment of pediatric sinusitis 증례 Allergic fungal sinusitis	울산의대 김용재 가톨릭의대 조진희
피부과	특강 약진 증례 Insulin에 의한 약진 2예: anaphylaxis and eosino philic cellulitis	을지의대 이애영
내과	특강 특발성 호산구증다증후군 증례 혈관염이 동반된 특발성 호산구증다증후군 1예	서울의대 민경업 서울의대 손지웅

101차 대한 천식 및 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 소아병원 제 2 강의실

일시 : 1998년 9월 2일(수) 오후 6시

소아과	특강 호산구의 사이토카인 생성능 증례 Childhood bronchial mucoepidermoid carcinoma 1예	가톨릭의대 김진택 가톨릭의대 이수종
이비인후과	특강 Otologic manifestations in allergic diseases 증례 후각감퇴와 부비동염이 동반된 알레르기성 비염환자 1례	한림의대 김형종 아주의대 서경식
피부과	특강 접촉피부염에서 Langerhans cell 의 역할 증례 Cyclosporin 에 호전을 보인 소아 아토피피부염 1예	연세의대 이민걸 서울의대 김상덕, 김규한, 박경찬
내과	특강 개미독 알레르기 증례 개미독 알레르기 증례	연세의대 박중원 연세의대 윤영연, 박중원

102차 대한 천식 및 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 1998년 12월 4일(금) 오후 6시

참여회원수 : 45명

1998년도 송년회로 특강 2연제로 구성됨

특강 1	The Future of Therapeutic Allergy Vaccination Alan W Wheeler: Director of Science and Quality Assurance and Board Director, Allergy Therapeutics Ltd., UK
특강 2	Regulation of Mucus Secretion during Airway Inflammation K Chul Kim: Department of Pharmaceutical Science, University of Maryland School of Pharmacy, Baltimore, USA

1. 서울지회

103차 대한 천식 및 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 1999년 3월 10일(수) 오후 6시

소아과	특강 소아호흡기질환의 기관지폐포세척액 분석 증례 소아에서 불개미에 의한 anaphylaxis 1례	인제의대 김창근 인제의대 이재진, 김창근, 정철영
이비인후과	특강 Sinus Mucosal Interleukin-8 Gene Expression In Chronic Rhinosinusitis 증례 Endoscopic Sinus Surgery in Aspirin Intolerance Patients	기톨릭의대 류찬 이화의대 홍순관
피부과	특강 Adenosine, an endogenous anti-inflammatory agent 증례 점안액중의 benzalkonium chloride에 의한 알레르기성 접촉피부염 1례	울산의대 최지호 서울의대 한광호, 조광현, 은희철
내과	특강 NK cell에서 생성되는 cytokine의 알레르기 염증반응에서의 역할 증례 Hydrocortisone sodium succinate (Solu-cortef) 정맥주사에 의한 아나필락틱 쇼크 1례	이화의대 조영주 이화의대 조영주

104차 대한 천식 및 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 1999년 6월 2일(수) 오후 6시

소아과	특강 아토피 피부염에서 초항원(superantigen)의 역할 증례 Charcot-Leyden crystal에 의한 기도 폐쇄 1례	울산의대 홍수종 연세의대 염혜영, 류정우, 정병주, 김규언, 이기영
이비인후과	특강 만성 부비동염에서 점액유전자의 빌현	연세의대 윤주현

	증례 Allergy Case	연세의대 김경수
피부과	특강 광과민 반응(Photosensitive reaction)	연세의대 한승경
	증례 탄력 봉대(elastic bandage)에 의한 접촉 피부염 1례	
		서울시립보라매병원 이현승, 문상은, 김정애
내과	특강 Transcriptional factors in asthma	한양의대 윤호주
	증례 아스피린-과민성을 동반하지 않은 아세트아미노펜 과민성 천식 1례	
		아주의대 김선신, 이수걸, 남동호, 박해심

105차 대한 천식 및 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 1999년 9월 1일(수) 오후 6시

참여회원수 : 40명

소아과	특강 대기 오염과 소아 호흡기 질환 인하의대 소아과, 산업의학과* 손병관, 김정희, 임대현, 임종한*, 홍윤철*	
	증례 Vernal keratoconjunctivitis 1례	연세의대 이소현, 류정우, 정병주, 이기영
이비인후과	특강 재생 과정과 분비 과정에서의 비접막 특성 증례 Asthma와 동반된 비용	한림의대 김의태 가천의대 김선태
피부과	특강 두드러기: 만성 특발성 두드러기의 발생기전을 중심으로 증례 알레르기: 치아보철물에 의한 구강내 접촉피부염	울산의대 최지호 서울의대 한원석, 김상덕, 은희철
내과	특강 기관지천식 환자의 기도분비물내 면역항체 성상과 의의 증례 스기나무 분진에 의한 천식	아주의대 남동호 아주의대 이수걸, 김선신, 남동호, 박해심

106차 대한 천식 및 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 1999년 12월 1일(수) 오후 6시

참여회원수 : 33명

1. 서울지회

지회 후 송년회 겸 cocktail party

소아과	특강 기도 염증에서 기도 상피세포의 역할 증례 모녀에서 발생한 여름형 과민성 폐렴	가톨릭의대 김현희 서울의대 박 양, 고영률
이비인후과	특강 기도에서 배세포 (점액) 형성 기전 증례 CO2 Laser Surgery in Allergic Rhinitis	고려의대 이홍만 하나이비인후과 이상덕
피부과	특강 The effect of beta-chemokine on leukocyte recruitment into human skin 증례 Chloramphenicol 이 포함된 안약제에 의한 contact urticaria 1예	가톨릭의대 이상진 가톨릭의대 이상진
내과	특강 Airway epithelial cell surface mucins (muc1) are adhesion sites for Pseudomonas Aeruginosa	Department of Pharmaceutical Science, University of Maryland School of Pharmacy, Baltimore, USA 김광철

107차 대한 천식 및 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 2000년 3월 15일(수) 오후 6시

참여회원수 : 55명

소아과	특강 Application of animal model in IgE-mediated food allergy 증례 3개월 여아에서 발생한 Mastocytosis 1 예	아주의대 이수영 연세의대 염혜영, 김규언
이비인후과	특강 The Effect of P-selectin and Intercellular Adhesion Molecule-1 in Endotoxin-Induced Neutrophil Recruitment 증례 Churg-Strauss syndrome 1 예	한림의대 김영복 고려의대 이상학
피부과	특강 금에 의한 알레르기성 접촉피부염의 역학조사 증례 Prednisolone에 의한 hypersensitivity syndrome 1예	을지의대 이애영 을지의대 이애영

내과

특강 Heterogeneity of airway luminal responses in asthmatics

중앙의대 최병휘

증례 Latex induced Anaphylaxis

서울의대 김상훈

108차 대한 천식 및 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 2000년 6월 7일(수) 오후 6시

참여회원수 : 41명

소아과

특강 인간 비만세포에서의 chymase의 생성

성균관의대 안강모

증례 Food-dependent, exercise-induced anaphylaxis

성균관의대 박용민, 정진아, 전경희, 이주석, 정은희, 남승연, 안강모, 이상일

이비인후과

특강 IgE regulation by CD23

고려의대 조성원

증례 A case of allergy to curry

한림의대 김의태

피부과

특강 Preferential binding of Staphylococcus aureus to atopic skin

가톨릭의대 조상현

증례 백내장과 녹내장이 동반된 아토피피부염 1예

가톨릭의대 이준영

내과

특강 및 증례 Human Toxocariasis

“Hypersensitivity reaction to excretory-secretory antigen from 2nd stage

larva of *T. canis*: A new disease syndrome in Korean adults?”

성애병원 이상표, 성균관의대 임영희, 최동철

109차 대한 천식 및 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 2000년 9월 6일(수) 오후 6시

참여회원수 : 45명

소아과

특강 유전자 재조합 식품의 안전성

성균관의대 손대열, 이상일

증례 Hypersensitivity of multiple anti-tuberculous medications and rapid

1. 서울지회

	oral desensitization	울산의대 김봉성, 홍수종
이비인후과	특강 스테로이드 및 스테로이드 수용체 차단제가 초기 비용 형성에 미치는 영향	한림의대 정인교
	증례 Endoscopic transnasal vidian neurectomy for intractable perennial allergic rhinitis	인하의대 장태영
피부과	특강 및 증례 화장품 알레르기 및 관련된 증례	서울의대 은희철
내과	특강 기관지 천식의 유전학(genetics of asthma) 증례 Cephalosporin 항생제에 의한 anaphylaxis 2례	한림의대 손지웅 서울의대 손성욱 외

110차 대한 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 2000년 12월 6일

특강	알레르기질환의 유전적 접근 방법	서울의대 생화학교실 김인규
----	-------------------	----------------

111차 대한 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 암연구소 이건희홀

일시 : 2001년 3월 14일(수) 오후 6시

특강	의학통계론	제주의대 예방의학과 배종면
증례	치약 알레르기	아주의대 내과 서유진

112차 대한 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 암연구소 이건희홀

일시 : 2001년 6월 13일(수) 오후 6시

특강 1	기도질환에서 Bronchoalveolar lavage의 유용성	인제의대 소아과 김창근
특강 2	DNA vaccine: a novel vaccination strategy against infectious and allergic disease	포항공대 생명과학과 이승우

113차 대한 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 암연구소 이건희홀

일시 : 2001년 9월 3일(수) 오후 6시

특강 기관지천식에서 바이러스 감염의 역할 London University Sebastian Jonston

114차 대한 알레르기 학회 서울지회 집담회

장소 : 서울대학교병원 임상의학연구소 1층 강당

일시 : 2001년 12월 18일(화) 오후 6시

특강 첨포검사(patch test) 서울의대 피부과 은희철

2007년

6월 19일 / 연세의과대학 1층 강당

산소 라디칼에 의하여 생성된 변형 DNA 염기, 8-oxoguanidine의 항알레르기 작용

서울의대 정명희

증례1 약물 알레르기와 탈감작

연세의대 신유섭

증례2 중증복합성 면역결핍증

성균관의대 김지현

증례3 천식을 동반한 비용 환자의 치료

가천의대 강일규

9월 18일 / 연세의대 치과병원 강당

Beta-2 adrenergic regulation of smooth muscle

서울의대 김성준

증례1 말초 혈액 호산구 증가와 액외부 종괴로 내원한 49세 남자 환자

서울의대 권재우

증례2 이유식 섭취후 발진이 나타나는 1세 남자 환자

연세의대 김경원

증례3 우측 뺨에 생기는 흥반성 피부 병변을 주소로 내원한 27세 여자 환자

서울의대 원종현

1. 서울지회

2008년

3월 4일 / 연세의과대학 1층 강당

Dynamics of Mucosal Immune System

국제백신연구소 권미나

증례1 반복적인 안면부종과 호흡곤란을 주소로 내원한 18세 여자 환자

이화의대 김명신

증례2 안면부종과 호흡곤란을 주소로 내원한 13세 여자

순천향의대 조지은

증례3 급성 출혈성 부종을 보이는 환자

인제의대 박현수

6월 17일 / 연세의대 치과병원 강당

Role of leukotriene B4 receptor in the pathogenesis of asthma

고려대학교 김재홍

증례1 호흡곤란을 주소로 내원한 18세 남자

한림의대 임승지

증례2 두드러기를 동반한 복통 및 구토를 주소로 내원한 2세 남자

연세의대 김경원

증례3 진균에 의한 부비동염

고려의대 김태훈

9월 16일 / 연세의대 치과병원 강당

Carbohydrate microarrays for studies of carbohydrate-mediated biological process

연세대학교 신인재

증례1 복통과 호흡곤란을 주소로 내원한 잘 조절되지 않는 천식

성암병원 박창한

증례2 쌀 알레르기가 있는 아토피피부염 소아

중앙의대 유광호

증례3 Dress syndrome

2009년

3월 24일 / 연세의과대학 1층 강당

조류독감

고려의대 정희진

증례1 객혈을 주소로 내원한 15세 여자 환자

성균관의대 서정민

증례2 치료에 반응하지 않는 13세 난치성 천식 환자

인제의대 김효빈

증례3 난치성 두드러기 환자에서 발견된 위 및 결장의 동시성 이중암

서울의대 강혜련

증례4 A case of antrochoanal polyp

건국의대 조재훈

6월 16일 / 연세의대 치과병원 강당

황사와 건강

고려대기환경연구소정용승

증례1 Celecoxib에 의한 약물과민반응 2례

이화의대 김혜인

증례2 Levodropopropizine 복용 후 발생한 아나필락시스양 반응 1례

고려의대 허규영

증례3 반복적인 감염을 주소로 내원한 14세 여아

성균관의대 서정민

증례4 Illizarov (fixator)에 의한 접촉피부염

서울의대 진선필

9월 15일 / 연세의대 치과병원 강당

The functional roles of NKT cells in respiratory system

서울의대 정두현

증례1 흡연에 의한 급성 호산구성 폐렴

순천향의대 이영목

증례2 천식소아에서 발생한 plastic bronchitis 1례

가톨릭의대 윤종서

증례3 알레르기 비염의 설하면역요법

서울의대 김동영

증례4 아토피피부염에서 FSL 광선치료 효과

중앙의대 김범준

12월 15일 / 연세의대 치과병원 강당

증례1 내과 - 난치성 천식

울산의대 배윤정

증례2 이비인후과

성균관의대 김효열

증례3 소아과-Hyper IgE syndrome

고려의대 유 영

2010년

3월 16일 / 연세의과대학 1층 강당

특강 Toll-like receptor and skin allergy

가톨릭의대 박영민

증례1 Episodic angioedema with eosinophilia

울산의대 이윤수

증례2 Hand eczema

건국의대 김지영

1. 서울지회

증례3 Ultrastructure of nasal epithelium	건국의대 김진국
증례4 Drug hypersensitiviy, fixed eruption in children	한양의대 백혜성

6월 15일 / 연세의대 치과병원 강당

특강 Inflammatory Disease and DAMP	서울의대 성승용
증례1 Diffuse panbronchiolitis	연세의대 윤일선
증례2 Generalized bullous fixed drug eruption	국립의료원 이시현
증례3 Measurement of nasal NO in upper airway disease	한양의대 정진혁
증례4 HyperIgM syndrome	경희의대 최선희

9월 21일 / 연세의대 치과병원 강당

특강 Regulation of T cells in autoimmune and allergic diseases; from basic to application	한양대 최제민
증례1 경구인삼 섭취 후 발생한 천식 발작	한림의대 박종원
증례2 Exfoliative Dermatitis After Treatment with Imatinib Mesylate in a Patient with CML	중앙의대 장우선
증례3 Regulatory T cells in allergy	가톨릭의대 김수환
증례4 아토피피부염 소아에서 발견된 영아의 일시적 저감마글로불린혈증	가톨릭의대 전윤홍

2011년

3월 15일 제130회/ 연세의대 치과병원 강당

특강 Enhancing antiviral immunity by dendritic cells via autophagy	카이스트 이홍규
증례1 생리식염수 정주 후 발생한 아나필락시스	울산의대 이태훈
증례2 The role of ROS in allergi rhinitis	연세의대 김창훈
증례3 만성기침과 간헐적 객혈을 주소로 내원한 14세 여자 환자	서울의대 서동인
증례4 직업성 접촉피부염 증례 모음	울산의대 이형민

6월 21일 제131회/ 연세의대 치과병원 강당

특강 Quest for the itch-specific sensory neurons and neural circuits

서울치대 이성중

증례1 근이완제에 의한 알레르기 반응

고려의대 최정완

증례2 Effects of rhinovirus infection on nasal epithelium

울산의대 민진영

증례3 Anaphylaxis to chicken meat

성균관의대 김희수

증례4 보습제 알레르기

중앙의대 박귀영

9월 20일 제132회/ 서울의대 어린이병원 임상강의실

특강 집먼지에 존재하는 나노소포체: 염증성 폐질환의 새로운 원인인자

포항공대 김윤근

증례1 A case of toxic epidermal necrolysis by acetazolamide

연세의대 박경희

증례2 알레르기비염의 증상악화기에 발생한 급성부비동염에 동반된 안와골막하 농양의 수술적 치료

고려의대 박일호

증례3 중증 아토피피부염으로 진단받은 7개월 여아

성균관의대 이호석

증례4 Hand eczema

가톨릭의대 이현종

2012년

1월 17일 제133회(서울경인 합동지회) / 서울의대 어린이병원 임상강의실

특강 Development of anti-HRF (histamine-releasing factor) therapeutic antibody

서울의대 정준호

증례1 A case of idiopathic hypereosinophilic syndrome presenting with multi-organ infarctions

삼성서울병원 박선미

증례2 알레르기 비염이 동반된 비중격만곡증 환자의 수술적 치료

가톨릭의대 김영하

증례3 반복되는 shunt failure의 뇌척수액 내 호산구 증다증을 보이는 환아 2례

서울의대 서동인

증례4 Methazolamide에 의해 발생한 스티븐스 존슨 증후군 및 HLA-B59과의 연관성

단국의대 계지원

1. 서울지회

4월 17일 제134회 / 서울의대 어린이병원 임상강의실

특강 German cockroach allergens: relevant allergenic components in Korea
연세의대 정경용

증례1 말초 호산구 증가와 얼굴 종괴를 주소로 내원한 50대 남자
증례2 알레르기 비염을 동반한 접형동 접액낭종
증례3 점상 출혈과 전신 습진을 보이는 9개월 남아
증례4 한의원 불법 처방으로 발생한 Steroid withdrawal syndrome
울산의대 박소영
가톨릭의대 김주은
순천향의대 유상수
서울의료원 김정원

7월 17일 제135회(서울경인 합동지회) / 서울의대 어린이병원 임상강의실

특강 지구 기후 변화와 한국 산림의 변화: 참나무 생태 변화를 중심으로
산림생산기술연구소 김석권

증례1 Steroid-induced central serous chorioretinopathy
증례2 알레르기 비염환자에서의 수면무호흡 증후군
증례3 Two cases of Vit-D deficiency in infants with atopic dermatitis
증례4 아토피피부염 환자에서 목욕법 교육에 관한 설문조사 결과
연세의대 박경희
고려의대 오정인
일산병원 장광천
동국의대 임원석

10월 16일 제136회/ 서울의대 어린이병원 임상강의실

특강 염증 억제 siRNA를 이용한 아토피피부염 억제제 효능 연구
증례1 Dapsone hypersensitivity syndrome
증례2 알레르기 설하면역치료 2년경험, 환자 대조군 연구
증례3 천식 치료에 호전을 보이지 않은 post-infectious bronchiolitis obliterans 환아
증례4 Bowel-associated dermatosis-arthritis syndrome
고려대 윤원석
울산의대 김수정
분당수면센터 이현종
울산의대 정영호
중앙의대 고은정

2013년

1월 15일 제137회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 지하1층 대강당

특강 Role of ion channels and Ca²⁺ signaling in immune cells associated with

allergic disease	서울의대 김성준
증례1 IgG4 related sclerosing disease (IgG4 related RD)	아주의대 이영수
증례2 국소 알레르기비염: 증례보고 및 임상적/면역학적 특성 고찰	인하의대 김영효
증례3 Airway malacia as a cause of recurrent wheezing	가톨릭의대 류지웅
증례4 A case of psoriasiform eruption after adalimumab injection for treatment of ankylosing spondylitis	건국의대 한형진

4월 16일 제138회 / 서울대 어린이병원 임상 2강당

특강 약물 위해반응 관리의 최신동향	한국의약품안전관리원 박병주
증례1 항결핵제 과민반응 탈감작	서울의대 이서영
증례2 알레르기비염이 동반된 중이염	가톨릭의대 박경호
증례3 호산구성 연조직염	인제의대 김효빈
증례4 액상 실리콘 주입후 발생한 지연형 과민반응	중앙의대 고은정

7월 16일 제139회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 지하1층 대강당

미니 리뷰1 Dermatologic dressing: from atopy to Toxic epidermal necrosis	서울의대 이동훈
미니 리뷰2 Vitamin D and allergic diseases	서울의대 권지원
증례1 Pseudomonas-induced macroscopic biofilm of the maxillary sinuses: 2 cases	한양의대 강석영
증례2 Bee venom anaphylaxis and rush immunotherapy	아주의대 김미애
특강 인삼과 알레르기	경희대 김동현

10월 15일 제140회 / 서울아산병원 동관 6층 소강당

미니리뷰1 Recent advances in understanding chronic cough	서울의대 송우정
미니리뷰2 Recent update of clinical guideline on pediatric rhinosinusitis	고려의대 이승훈
증례1 A case of allergy to lidocaine	울산의대 양송이

1. 서울지회

증례2 Two families of atopic dermatitis with FLG mutation	중앙의대 고은정
특강 Understanding of the cellular senescence in cancer andstem cells	울산대학교 김승후

2014년

1월 21일 제141회(서울경인 합동지회)

연세대병원 에비슨의생명연구센터(ABMRC) 1층 유일한 강당

미니리뷰1 What's new in atopic dermatitis: 병태생리를 중심으로

국립중앙의료원 안지영

미니리뷰2 Epidemiology of allergic rhinitis in Korean children

인하의대 임대현

증례1 A case of colite-induced anaphylaxis

아주의대 이소희

증례2 Allergic fungal sinusitis

삼성서울병원 홍사덕

특강 약물 유발 간손상의 약물유전체 연구 현황 및 면역기전 연구

아주의대 김승현

4월 15일 제142회 / 서울대병원 의생명연구원 1층 강당

연수 보고1 GPCR/cAMP-based signaling in dendritic cells regulates Th2 immunity:
implications for human allergy

고려의대 김태훈

연수 보고2 Asthma pharmacogenomics; Integrative systems biology approach

서울의대 박홍우

증례1 소아 식품알레르기를 동반한 아토피피부염 증례

삼성서울병원 최재희

증례2 성인아토피피부염 환자에서의 사이클로스포린 사용 경험

한양대병원 김정은

특강 Autophagy and Tuberculosis

충남대 조은경

7월 15일 제143회(서울경인 합동지회)

연세대병원 에비슨의생명연구센터(ABMRC) 1층 유일한 강당

증례1 중증천식에서 biologic agent의 사용 증례

순천향의대 박종숙

증례2 Discordance between skin prick test and ImmunoCAP

in common allergens

아주의대 김유석

특강 초미세먼지오염과 알레르기질환

인하의대 임종한

미니 리뷰1 가습기 폐질환

순천향의대 양현종

미니 리뷰2 Formaldehyde and Sick Home Syndrome

중앙의대 이갑석

10월 21일 제144회 / 서울대병원 의생명연구원 1층 강당

증례1 Angioedema로 발현한 pediatric mastocytosis case

을지의대 안영민

증례2 Clopidogrel hypersensitivity revealing and aggravating

고려의대 이정우

undiagnosed myelodysplastic syndrome

특강1 Stem cell therapy in allergic airway diseases

부산의대 조규섭

특강2 천식에서의 선천면역

서울의대 김혜영

2015년

1월 20일 제145회(서울경인 합동지회)

연세대병원 에비슨의생명연구센터(ABMRC)1층 유일한 강당

증례1 평소 건강하던 16세 남자에게 발생한 흉통을 동반한 급성 호흡 곤란

순천향의대 양현종

증례2 Aspirin Exacerbated Respiratory Disease (AERD) 증례 1례

가톨릭관동의대 송기재

특강1 Clinical application of extracellular vesicles

단국의대 지영구

특강2 경혈-프리모시스템에서 Mast Cells과 배아같은 줄기세포의 높은 밀도

서울대 소광섭

4월 21일 제146회 / 서울대병원 의생명연구원 1층 강당

증례 난치성 알레르기비염

건국의대 조재훈

미니리뷰1 약물 알레르겐

중앙의대 정재우

1. 서울지회

미니리뷰2 음식물 알레르겐
특강 호흡기 알레르겐 특이 면역치료

한림의대 이용주
인하의대 임대현

9월 22일 제147회 / 중앙대학교병원 4층 강의실(중앙관 4층)

증례1 주간 졸림증과 집중력 저하를 주소로 내원한 환자
증례2 Refractory urticaria with atypical wheal
특강1 PubMed를 이용한 논문 검색
특강2 글로벌 연구시대를 대비한 의료인의 영어 학습법

고려의대 김하균
서울의대 도은진
건국의대 박용민
인하공전 정영한

2016년

1월 19일 제148회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 대강당

증례1 Pulmonary nocardiosis in a patient with IgG3 subclass deficiency
증례2 IgG4 상승을 보인 eosinophilic granulomatosis with polyangiitis 의심 1예
증례3 Hyper IgE 증후군: 잦은 피부와 호흡기 감염을 주소로 내원한 8세 남아
증례4 Refractory pruritic papules and nodules
특강 파워포인트의 숨겨진 비밀

한림의대 최정희
순천향의대 박종숙
서울아산병원 조현주
세브란스병원 신정우
울산의대 박주현

4월 19일 제149회 / 중앙대학교병원 4층 강의실(중앙관 4층)

증례1 신경계 증상을 동반한 호산구증가증 환자 1례
증례2 부비동염 치료 중 급성 복통과 구토를 나타낸 12세 여아
특강1 의사들이 흔히 범하는 통계적 오류
특강2 임상의가 꼭 알아야 할 기초실험 기법

서울아산병원 서보미
삼성서울병원 김민지
성빈세트병원 배정민
서울아산병원 조유숙

7월 19일 제150회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 대강당

증례1 A case of asthma patient with a history of using a humidifier disinfectants

서울아산병원 서보미

증례2 Allergic fungal sinusitis

중앙대학병원 민현진

특강 알레르기 전문의가 알아야 할 basic immunology

인하의대 전명신

증례3 밀과 보리에 의한 빈번한 아나필락시스로 내원한 2세 남아

아주대학병원 정경옥

증례4 알레르기와 관련된 피부과 증례 1례

동국대학병원 이애영

11월 1일 제151회 / 중앙대학교병원 4층 강의실(중앙관 4층)

증례1 Intractable pruritus with chronic eczema in elderly man: tracking down a cause

보훈병원 유지숙

증례2 지속적인 혈변을 주소로 내원한 4세 남아

연세의대 김수연

특강1 논문 - 저자와의 만남

순천향의대 박춘식

특강2 문서 정리의 마술사: Endnote 활용

서울아산병원 김성윤

2017년

1월 17일 제152회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 B1 대강당

증례1 Dronedarone에 의한 광파민성 피부 발진 1례

아주대병원 이지호

증례2 Juvenile temporal arteritis가 동반된 hypereosinophilic syndrome

분당서울대병원 심지수

증례3 A child with bronchiolitis obliterans and/or asthma

서울성모병원 이혜진

증례4 구강알레르기증후군 1례

순천향대병원 전영준

특강 연구동향 소개: 2014-15, Boston, USA(MD Researcher의 살 길)

중앙대병원 이갑석

4월 18일 제153회 / 서울대병원 의생명연구원 1층 강당

증례1 초콜릿 크림을 먹고 입주위가 붉어진 아기

강남성심병원 손지희

증례2 Mycoplasma pneumoniae with atypical Stevens-johnson syndrome

1. 서울지회

서울아산병원 권오영

특강1 죽음은 소멸인가, 옮겨감인가?

서울대학교병원 정현채

특강2 웹에서 클릭만으로 하는 R통계분석

성빈센트병원 문건웅

7월 18일 제154회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 B1 대강당

[미니심포지움]

유전체 연구: 최신 분석 기법

DNA Link 이종은

유전체 빅데이터로 subtype 분석하기

울산의대 한범

증례1 A case of severe AERD with CRS co-morbid with eosinophilic pneumonia
and IgG3 subclass deficiency

아주의대 이지호

증례2 계란 섭취 후 아나필락시스가 발생한 6세 남아

성균관의대 최우혁

10월 17일 제155회 / 서울대병원 소아 제2강의실

[미니심포지움: 알레르기질환의 아형]

Endotype and phenotype of Chronic rhinosinusitis

서울의대 김대우

Gene expression signature; a way to look into COPD

서울의대 박홍우

증례1 한의원 침술 후 발생한 니켈에 의한 알레르기성 접촉피부염 1예

서울의대 문정윤

증례2 반복적인 아나필락시스를 보인 전신성 비만세포증 1례 : Omalizumab 적용 사례

서울의대 김영찬

2018년

1월 16일 제156회(서울경인 합동지회) / 서울대병원 소아 제2강의실

특강 보도자료 작성하기

조선일보 김동섭

증례1 페니라민에 의한 아나필락시스 증례

아주의대 이소희

증례2 전신 염증과다증상(피부, 호흡기, 뇌경색)을 한꺼번에 보인 소아 증례

서울의대 서동인

증례3 NARES 진단 하에 장기간 추적관찰 중 국소 알레르기비염이 발병한 증례

인하의대 김영효

4월 17일 제157회 / 서울성모병원 B1 대강당

[미니심포지움: Biologics 치료의 최신 지견]

성인 천식 이외의 알레르기 질환	서울의대 박홍우
만성 두드러기와 아토피 피부염	가톨릭의대 이지현
증례1 천식으로 오인된 기관지 이물	을지의대 박소영
증례2 인플루엔자 예방접종 후 발생한 아나필락시스	연세의대 김민정
증례3 천식을 동반한 난치성 만성 부비동염	울산의대 김지희

7월 17일 제158회(서울경인 합동지회) / 서울대학교병원 암연구소 이건희홀

특강 조선시대 초상화, 그 특별함	간송미술문화재단 이성낙
증례1 A case of NIUA (NSAID induced urticaria without CSU) progressed to NECD (CSU exacerbated by NSAID): who can be candidates?	아주의대 이영수
증례2 A case of allergic conjunctivitis	서울의대 최혁진
증례3 천식치료 중인 소아환아에서 음식알레르기가 유발한 아나필락시스	인제의대 서문영

10월 16일 제159회/서울대학교병원 암연구소 이건희홀

[미니심포지움: Troublesome eosinophilic disease]

Eosinophilic otitis media	서울의대 서명환
Hematologist's view on eosinophilia	서울의대 신동엽
증례1 A case of hereditary angioedema type 1 with severe episode	연세의대 김성렬
증례2 14세 여자에서 발생한, 심장 침범을 동반한 척스트라우스 증후군 증례	소화아동병원 최윤정
증례3 A case of hair dye induced contact anaphylaxis	서울의대 신수명

2019년

1월 15일 제160회(서울경인 합동지회) / 서울대병원 치과병원 지하1층 제 1 강의실

1. 서울지회

[미니심포지움: Troublesome eosinophilic disease]

Severe asthma and eosinophil netosis	아주의대 박해심
Rheumatologist's view on Churg-Strauss syndrome	서울의대 박진균
증례1 D-penicillamine induced Goodpasture's syndrome	서울의대 서동인
증례2 A case of two episodes of anaphylaxis in one patient due to polysorbate80	국군수도병원 김정현
증례3 얼굴 피부 병변의 감별진단	분당서울대병원 나정임

4월 16일 제161회 / 서울성모병원 지하1층 강당

특강 호산구 식도염	연세의대 박효진
[미니심포지움: 알레르기 질환의 최신 지견]	
만성부비동염 면역 기전의 이해	서울의대 김대우
접촉피부염의 병태 생리	한림의대 김혜원
증례1 탈감작을 통해 성공적으로 조영제를 투여한 사례 2례	서울대학교병원 조민경
증례2 비전형적 우유알레르기로 진단받은 Cryopyrin associated periodic syndrome	서울의대 이소영

7월 16일 제162회(서울경인 합동지회) / 연세암병원 지하3층 서암강당

특강1 의료분야에서의 인공지능 활용	서울과학종합대학원 김진호
특강2 Oral immunotherapy in food allergy	성균관의대 안강모
증례1 Food allergy due to red meat in adults	아주의대 이소희
증례2 우유 알레르기가 있는 9살 남자아이가 학교 급식을 먹은 후 아나필락시스에 의해 사망한 증례	인하의대 임대현
증례3 Relapsing polychondritis 1례	연세의대 김성렬

10월 15일 제163회 / 연세대학교 의과대학 에비슨의생명연구센터 유일한홀

[미니심포지움]	
Hereditary angioedema	서울의대 강혜련
Allergic disease 와 수면	연세의대 조형주

증례1 다양한 항생제에 알레르기 반응을 보인 1 예

은평성모병원 이동건

증례2 An acute eosinophilic pneumonia case in an adolescent

서울아산병원 이은상

2020년

1월 21일 제164회(서울경인 합동지회) / 연세암병원 지하3층 서암강당

특강1 난치성 DRESS 환자에서 Single cell RNA-seq을 이용한 새로운 치료법 적용

연세의대 김도영

특강2 TIP 대방출: Allergen Selection for Immunotherapy

연세의대 박경희

증례1 EAACI 표준 지침에 따라 개발된 비강유발검사를 시행 받은 알레르기비염 환자

인하의대 김영효

증례2 입원 기간 중 발열과 발진이 발생한 소아 환자 2례

성균관의대 이보라

증례3 옆에서 호두를 먹어도 발생하는 아나필락시스 1례

서울의대 장윤석

2021년

1월 19일 제165회 / 온라인강의

특강1 Wheat allergy

연세의대 박경희

특강2 EPOS 2020 : Biologics in the management of chronic rhinosinusitis with

nasal polyps

한림의대 홍석진

증례1 Gabapentin으로 치료된 만성기침

울산의대 권혁수

증례2 간이식 수술 후 발생한 식품알레르기

연세의대 김민정

증례3 Dupilumab 치료시에 발생한 얼굴 홍반

서울의대 이동훈

4월 20일 제166회 / 온라인강의

특강1 호흡기 알레르기 질환에서의 protein arginine methyltransferase 1

전남대 박종환

특강2 가려움증의 최신지견

연세의대 박창우

증례1 Ciliopathy is hidden pathomechanism of intractable exudate otitis media

연세의대 정진세

1. 서울지회

증례2 9세 소아에서 발생한 드레스증후군

한림의대 백혜성

증례3 Omalizumab으로 조절된 urticarial vasculitis 1례

연세의대 이재현

7월 20일 제167회 / 온라인강의

[미니심포지움: 알레르기 질환에서 Biologics 사용의 최신 지견]

Biologics in respiratory disease

한양대병원 김상현

Biologics in atopic dermatitis

세브란스병원 박창욱

증례1 Recurrent non-type2 CRS associated with immune deficiency

보라매병원 김대우

증례2 HyperIgE syndrome: 미열감과 가슴통증을 주소로 내원한 15세 여아

강동경희대병원 최선희

10월 19일 제168회 / 온라인강의

[미니심포지움: Big data 분석을 이용한 알레르기 연구 동향]

Big data를 이용한 알레르겐 변화 연구: 최근 한국인의 호흡기 항원 감작 현황

건국의대 조재훈

의료정보학의 임상적 활용

순천향의대 양현종

증례1 COVID-19 vaccine related delayed hypersensitivity

울산의대 이지향

증례2 IgA vasculitis following COVID-19 vaccination

한양의대 서현민



▲ 서울지회 창립총회겸 학술집담회 (1981. 4. 7)

2. 경인지회

1) 연혁

1974년 11월 15일 인천지회 창립총회 및 기념학술강연회를 갖고 임원을 선출하였다. 金麗性 지회장, 李世衍 부지회장, 朴東壽 총무간사가 선출되었고 기념학술강연은 “歐美의 알레르기學界를 돌아보고”라는 제목으로 서울의대 내과 강석영 교수께서 해 주셨다.

이후 수차의 학술강연회를 개최하였으나 1980년대에 들어 지회활동이 미흡한 상태였다. 1985년 5월 9일 인천기독병원강의실에서 15명의 회원이 모여서 대한알레르기학회 인천지회를 재창립하였고 2004년부터는 경인지회로 이름을 변경하여 경기도와 인천광역시에 있는 선생님들과 학문교류를 가지고 있다.

2) 역대 임원

임 기	지회장	부지회장	총 무
1975-1985	김려성	이세연	박동수
1985-1994	이세연	김병천	1975 윤창규 1986 이영상 1989 강문호
1994-2003	김병천	인재환	1994 강문호 1995 남귀현

2. 경인지회

임 기	지회장	부지회장	총 무
2003-2004	김병천		남귀현
2004-2007	손병관		장안수
2007-2010	박춘식		임대현(2008-2009) 이현희(2009-2010)
2010-2012	이애영		이상표
2012-2014	박해심		김정희(2012-2013) 장윤석(2013-2014)
2014-2016	권순석		김정희
2016-2018	이재서		박성우
2018-2020	김현희		장윤석
2020-2022	남동호		장윤석

3) 지회 활동

학술강연회 : 1975년 6월 27일 / 인천시 길정

- 독일의 의학 - 이성락(연세대 피부과)
- 식이 알레르기 - 강석영(서울대 내과)

학술강연회 : 1976년 2월 6일, 13일, 20일 / 인천시 의사회

알레르기의 개념, 알레르겐 테스트, 과민성 쇼크 - 강석영(서울대 내과)

학술강연회 : 1976년 9월 24일 / 인천시 길정

일본 직업 알레르기학회에 다녀와서 - 강석영(서울대 내과)

학술집담회 : 1982년 10월 7일 / 인천길병원

화분증 - 강석영(서울대 내과)

학술집담회 : 1982년 12월 9일 / 인천기독병원

알레르기학의 최신 동향 - 이상용(인천기독병원 내과)

학술집담회 : 1988년 10월 11일 / 인천시 중화루

기관지천식의 최신지견 특히 치료에 대하여 - 김유영(서울대 내과)

학술집담회 : 1989년 3월 24일 / 비원

운동유발성 천식 - 강문호(중앙길병원 내과)

학술집담회 : 1989년 11월 8일 / 비원

피내반응 역치검사와 면역요법 - 박용수(가톨릭대 이비인후과)

학술집담회 : 1990년 5월 3일

난치성 기관지천식 - 이영철(이영철소아과)

학술집담회 : 1990년 10월 30일

음식물 알레르기 - 민경업(서울대 내과)

학술집담회 : 1991년 5월 16일

TDI 직업성 천식 3예 - 최병순(인천의원)

학술집담회 : 1991년 10월 8일

알레르지질환의 약물요법 - 강문호(중앙길병원 내과)

학술집담회 : 1992년 4월 20일

호흡기 알레르기질환의 흡입요법 - 이기영

학술집담회 : 1992년 12월 1일

알레르기 피부반응검사 - 정병주

2. 경인지회

학술집담회: 1993년 5월 7일

기관지천식의 최신지견 - 주일중

학술집담회: 1993년 11월 30일

아토피성 피부염의 진단과 치료 - 김정원

학술집담회: 1994년 6월 9일

기관지천식의 최신 치료 - 김유영(서울의대 내과)

학술집담회: 1994년 11월 29일

별도에 의한 알레르기 - 한기돈

학술집담회: 1995년 3월 23일

폐쇄성 폐 질환의 최신 지견 - 허성호

학술집담회: 1995년 11월 27일

위 식도 역류 질환: 박영태

학술집담회: 1997년 11월 5일

Skin Test의 최신지견 - 송숙희(중앙길병원 내과)

학술집담회: 1999년 11년 18일

알레르기 질환의 면역 요법 - 박재경(가천의과대학 내과)

학술집담회: 2001년 9월 13일

천식 병인에서 Leukotriene의 작용기전과 LTRA의 역할 - 임대현(인하의대 소아과)

2005년

4월 2일 / 인천 길병원 응급센터 11층

알레르기질환의 단백체학	아주의대 남동호
소아에서 흡입용 스테로이드의 사용	인하의대 임대현
아토피피부염	가톨릭의대 조상현
알레르기비염에서 비점막 신경의 기능적 역할	가톨릭의대 박용진
호산구 증다증의 감별진단-증례중심으로	가천의대 이상표

11월 26일 / 아주대학교병원 별관 지하 1층 대강당

천식과 만성 폐쇄성 폐질환의 감별질환	인하의대 김철우
Multiple food sensitization and house dust mite sensitization in atopic dermatitis in infants and children	아주의대 이수영
아토피피부염 원인과 최근 치료경향	가톨릭의대 김경문
알레르기비염 최신치료	서울의대 이철희
토끼털 천식 및 비염	분당재생병원 최정희

2006년

5월 20일 / 분당 서울대병원 지하 1층 대강당 / 참석: 100명

CpG CpG motif and asthma	서울의대 장윤석
Churg-Strauss Syndrome	아주의대 허규영
여러 종류의 식품 항원에 감작이 된 아토피 피부염 영아	인하의대 임대현
천식으로 오인한 기관지 결석증 1예	분당재생병원 최정희
Sulfite 및 Glutamate 유발 두드러기를 동반한 아스피린 과민성 천식	순천향의대 박종숙
A case of apple dependent exercise induced asthma	분당서울대병원 김덕인

11월 11일 /순천향대 부천병원 지하1층 순의홀

Biologic Role of Chitin in the Lung	성균관의대 이병재
Urticaria to Cetirizine and Hydroxyzine	서울의대 장윤석

2. 경인지회

Alternaria에 의한 직업성천식과 비염 1례	아주의대 이윤석
채식으로 알부민 2.2까지 떨어진 7개월된 아토피 피부염 환아	인하의대 임대현
기관-기관지염의 소견을 보인 Churg-Strauss 증후군	가천의대 김미경
제빵사에게 발생한 밀가루, 곡류 알레르기 천식 1례	순천향의대 박종숙

2007년

5월 11일 / 평촌 한림대학교성심병원

Pistachio 알레르겐의 규명	성균관의대 안강모
폐섬유화와 apoptosis	한림의대 강혜련
식품알레르기와 아나필락시스	아주의대 이수영
흡연과 대기 오염	순천향의대 장안수
기류폐쇄와 경피적 SaO ₂ 측정값비교	인하의대 임대현

2008년

5월 29일 / 인하대병원 3층 강당

Food Allergy and Oral Tolerance	인하의대 김정희
The protein disulfide isomerase AGR2 is essential for production of mucus	순천향의대 박성우
증례1 깻잎에 의한 음식물 알레르기-다른 과일과의 관계	아주의대 최성진
증례2 알레르겐-특이 면역치료로 치료한 아토피피부염 2례	아주의대 최길순
증례3 발열을 동반한 전신성 알레르기성 접촉피부염 1례	동국의대 피부과 권혁부, 이승호

11월 12일 / 아주대학병원 지하1층 아주홀

Regulation of Death-Inducing Signaling Complex in Aqueous Cigarette Smoke Extract-Induced Apoptosis	가천의대 박정웅
Rhinovirus and asthma association	인제의대 김우경
Hemodialysis related allergy: A case of urticaria induced by heparin during hemodialysis	아주의대 박한정

특이/비특이 면역치료로 치료한 아토피피부염

동국의대 이애영

직업성 천식 : 밀가루 알레르기 2례

순천향의대 박정순

2009년

5월 28일 / 가천의대 길병원 가천홀

Eicosanoids modulate immune effector functions of alveolar macrophage

가천의대 이상표

Targeting eosinophils in allergy and eosinophil- mediated disease

고려의대 송대진

증례1 알레르기 비염환자에서 SLIT의 치료 경험

가천의대 정주현, 김선태

증례2 크롬에 의한 직업성 알레르기접촉피부염 증례

동국의대 이준호

증례3 A case of beef-pork-milk allergy presenting severe anaphylaxis

아주의대 최길순

11월 5일 / 순천향대 부천병원 순의홀

Asthma, rhinovirus and a mouse model

서울의대 장윤석

NKT cell in allergy

일산병원 장광천

증례1 아토피피부염 환아에서 새로운 Wet wrap therapy의 시도

인제의대 송태원

증례2 동충하초에 의한 음식물 알레르기 - 번데기 알레르겐과의 교차 반응

아주의대 최길순

증례3 Propolis-induced systemic contact dermatitis

가톨릭의대 조유진

2010년

5월 20일 / 분당서울대병원 강당

특강 천식과 알레르기의 최신 연구 동향

인하의대 전명신

증례1 천식으로 오인된 한숨과 호흡 곤란으로 내원한 환자

을지의대 박화영

증례2 Anti-IgE therapy in patients with refractory chronic urticaria

아주의대 김주희

2. 경인지회

증례3 A successful desensitization treatment in a patient with severe allergic reaction to praziquantel and resistance to triclabendazole

가천의대 김주승

증례4 다감작(multiple contact allergy)에 의한 알레르기접촉피부염

동국의대 이준호

11월 25일 / 일산 동국대병원 대강당

특강 Eosinophil Apoptosis with Siglec

건국의대 박용민

증례1 Acrolein: 대기오염물질 (Hazardous air pollutants)

순천향의대 장안수

증례2 A case of oral steroid induced urticaria developed in an asthmatic patient

아주의대 진현정

증례3 알레르기질환의 전국적 유병율

인하의대 소아과

증례4 만성두드러기의 cyclosporin을 이용한 치료

동국의대 피부과

2011

5월 26일 / 인하대학교병원 대강당 / 참석: 36명

특강1 Microbial heat shock protein 65 treatment attenuates AHR and inflammation via the elevation of delta1 expression on dendritic cells

아주의대 신유섭

특강2 LPS-induced nitric oxide and prostaglandin E2

을지의대 김상훈

증례1 Two cases of ciprofloxacin induced anaphylaxis with detection of serum specific IgE antibodies to ciprofloxacin-HAS conjugate

아주의대 남영희

증례2 Bronchospasm and shock following lidocaine aerosol inhalation in a patient with butane gas inhalation lung injury

순천향의대 박경아

증례3 크롬에 의한 직업성 알레르기 접촉피부염

동국의대 최윤석

임상 실내 공기질과 아토피피부염

인하의대 김정희

11월 24일 / 아주대학교병원

특강1 Eicosanoid release from human mast cells: in vitro study

한림의대 최정희

특강2 Observation study: strategies to reduce bias and confounding

순천향의대 양현종

증례1 Ranitidine induced anaphylaxis and detection of serum specific antibodies

아주의대 진현정

증례2 특이 IgE 결과와 상이한 임상 소견을 보인 소아 식품알레르기

인하의대 이정민, 이수영

증례3 돼지고기에 의해 유발된 doxycycline에 의한 고정약진

동국의대 임원석

임상 Anti-allergic inflammatory reaction of mesenchymal stem cells in murine models with ovalbumine induced hypersensitized bronchi

인하의대 임대현

2012년

1월 17일 서울경인 합동지회 / 서울의대 어린이병원 임상강의실

특강 Development of anti-HRF (histamine-releasing factor) therapeutic antibody

서울의대 정준호

증례1 A case of idiopathic hypereosinophilic syndrome presenting with multi-organ infarctions

삼성서울병원 박선미

증례2 알레르기 비염이 동반된 비중격만곡증 환자의 수술적 치료

가톨릭의대 김영하

증례3 반복되는 shunt failure의 뇌척수액 내 호산구 증다증을 보이는 환아 2례

서울의대 서동인

증례4 Methazolamide에 의해 발생한 스티븐스 존슨 증후군 및 HLA-B59과의 연관성

5월 31일 / 가천대학교 길병원 강당

특강1 분만방식과 천식 발생의 연관성에 대한 역학연구

울산대학교 김봉성

특강2 The effect of tryptophan metabolite, hydroxyanthranilic acid on experimental asthma model

단국대병원 모지훈

2. 경인지회

증례1 스테로이드 의존형 증증 난치성 천식 환자에서 면역억제약물 치료 증례 1례

아주의대 유혜수

증례2 수은증기에 의한 급성 폐손상

순천향대병원 박종숙

증례3 총 IgE가 정상인 아토피피부염 환자에서 양성 항원과 증상의 연관성에 대한 설문조사

일산동국대병원 진상윤

임상 Two cases of cefotetan anaphylaxis confirmed by serum specific IgE and

basophil activation test

아주대병원 황의경

7월 17일 서울경인 합동지회 / 서울의대 어린이병원 임상강의실

특강 지구 기후 변화와 한국 산림의 변화: 참나무 생태 변화를 중심으로

산림생산기술연구소 김석권

증례1 Steroid-induced central serous chorioretinopathy

연세의대 박경희

증례2 알레르기 비염환자에서의 수면무호흡 증후군

고려의대 오정인

증례3 Two cases of Vit-D deficiency in infants with atopic dermatitis

일산병원 장광천

증례4 아토피피부염 환자에서 목욕법 교육에 관한 설문조사 결과

동국의대 임원석

11월 22일 / 순천향대 부천병원 순의홀(본관 지하1층)

특강1 Effect of amniotic fluid stem cell on pulmonary fibrosis

서울성모병원 윤종서

특강2 염증 및 대사질환의 발생에 장내 세균의 역할

포항공대 김윤근

증례1 A case of T cell lymphoma presented as DIHS

아주의대 김미애

증례2 타우린에 의한 아나필락시스

서울대분당병원 이승은

증례3 크롬에 의한 알레르기 접촉피부염

동국대일산병원 임원석

증례4 3세 소아에서 발생한 무증상 간질성 폐질환

순천향대부천병원 박가영

2013년

1월 15일 서울경인 합동지회 / 서울성모병원 지하1층 대강당

특강 Role of ion channels and Ca²⁺ signaling in immune cells associated with

allergic disease	서울의대 김성준
증례1 IgG4 related sclerosing disease (IgG4 related RD)	아주의대 이영수
증례2 국소 알레르기비염: 증례보고 및 임상적/면역학적 특성 고찰	인하의대 김영효
증례3 Airway malacia as a cause of recurrent wheezing	가톨릭의대 류지웅
증례4 A case of psoriasiform eruption after adalimumab injection for treatment of ankylosing spondylitis	전국의대 한형진

5월 23일 / 분당 서울대병원

특강 Purification and standardization of allergen	세브란스병원 정경용
증례1 레미케이드(anti TNFa monoclonal antibody)에 의한 anaphylaxis	아주의대 황선혁
증례2 갑상선 질환 치료로 호전된 만성두드러기	일산동국대병원 김도훈
증례3 급성뇌경색과 과호산구증가증으로 내원한 20세 남자	분당서울대병원 임경환
임상 DRESS syndrome으로 오인된 야생버섯중독	일산동국대병원 이수경

7월 16일 서울경인 합동지회 / 서울성모병원 지하1층 대강당

미니 리뷰1 Dermatologic dressing: from atopy to Toxic epidermal necrosis	서울의대 이동훈
미니 리뷰2 Vitamin D and allergic diseases	서울의대 권지원
증례1 Pseudomonas-induced macroscopic biofilm of the maxillary sinuses: 2 cases	한양의대 강석영
증례2 Bee venom anaphylaxis and rush immunotherapy	아주의대 김미애
특강 인삼과 알레르기	경희대 김동현

11월 28일 / 동국대일산병원 5층 대강당

특강 Increased Epidermal Filaggrin in Patients with Chronic Idiopathic Urticaria	아주의대 예영민
증례1 아토피피부염 환자에서 질병의 활성도와 혈중 케모카인 농도와의 관계	동국의대 성남희

2. 경인지회

증례2 천명을 동반한 기관 세갈래증 1례	순천향의대 천아름
증례3 트리메토피림-설파메톡사졸 탈감작용법으로 성공적으로 치료한 stenotrophomon as maltophilia 골수염 1례	분당서울대병원 박한기
증례4 밀 알레르기에 의한 소아 아나필락시스 2례:임상 양상과 혈청검사의 다양성	아주의대 박규정

2014년

1월 21일 서울경인 합동지회 / 연세대병원 에비슨의생명연구센터(ABMRC)1층 유일한 강당	
미니리뷰1 What's new in atopic dermatitis: 병태생리를 중심으로	국립중앙의료원 안지영
미니리뷰2 Epidemiology of allergic rhinitis in Korean children	인하의대 임대현
증례1 A case of colite-induced anaphylaxis	아주의대 이소희
증례2 Allergic fungal sinusitis	삼성서울병원 홍사덕
특강 약물 유발 간손상의 약물유전체 연구 현황 및 면역기전 연구	아주의대 김승현
5월 29일 / 한림대학교 평촌성심병원 4층 한마음홀	
특강1 Egg oral immunotherapy and probiotics in mice	순천향의대 신미용
특강2 Integrative systems biology approaches in asthma pharmacogenomics	서울의대 박홍우
증례1 성인에서 발생한 색소성 두드러기(urticaria pigmentosa)	차의대 김동현
증례2 난치성 알레르기 비염 환자의 치료로 시행된 비디안신경 절제술 1례	인하의대 김영효
증례3 Bee pollen-induced anaphylaxis	한림의대 최정희

7월 15일 / 제143회(서울경인 합동지회)

연세대병원 에비슨의생명연구센터(ABMRC) 1층 유일한 강당	
증례1 중증천식에서 biologic agent의 사용 증례	순천향의대 박종숙

증례2 Discordance between skin prick test and Immuno CAP in common allergens	아주의대 김유석
특강 초미세먼지오염과 알레르기질환	인하의대 임종한
미니 리뷰1 가습기 폐질환	순천향의대 양현종
미니 리뷰2 Formaldehyde and Sick Home Syndrome	중앙의대 이갑석

11월 27일 / 아주대학교병원 별관 지하1층 대강당

증례1 Cases of food immunotherapy	차의대 지혜미
증례2 Anti-IgE treatment in a case of idiopathic anaphylaxis	아주의대 반가영
특강 Environment and Allergic Diseases in Children	고려의대 유 영
증례3 Cod Dry Air 기도과민성을 보인 만성 비염 환아 증례	인하의대 김영효
증례4 A case of proximal interphalangeal joint swelling associated with dapson treatment	동국의대 김태한

2015년

1월 20일 제145회(서울경인 합동지회)

연세대병원 에비슨의생명연구센터(ABMRC)1층 유일한 강당

증례1 평소 건강하던 16세 남자에게 발생한 흉통을 동반한 급성 호흡 곤란	순천향의대 양현종
증례2 Aspirin Exacerbated Respiratory Disease (AERD) 증례 1례	가톨릭관동의대 송기재
특강1 Clinical application of extracellular vesicles	단국의대 지영구
특강2 경혈-프리모시스템에서 Mast Cells과 배아같은 줄기세포의 높은 밀도	서울대 소광섭

5월 28일 / 인하대학교병원 3층 강당

증례1 경인지회 공중화분 보고	인하대병원 소혜주
증례2 Eosinophilic folliculitis in Atopic dermatitis	가톨릭관동의대 김희수

2. 경인지회

특강 The Role of ORMDL3 in Rhinovirus Infection	고려의대 송대진
증례3 Hydrofluoric acid inhalation induced Reactive Airways Dysfunction Syndrome	
	순천향의대 서현정
증례4 B cell depletion therapy in two cases of IgG4 related disease	

11월 26일 / 순천향대학교 부천병원 별관 지하1층 강의실	
특강1 Genetic approach on allergic diseases	연세의대 김경원
증례1 임파선내 면역치료를 시행한 Postorgasmic illness syndrome(POIS) 1례	
	가천의대 이상민
증례2 알레르기비염에서의 수술 적응증 2례	인하의대 김영효
특강2 Math modeling and simulation	순천향의대 이준혁
증례3 항결핵제 과민반응 환자에서 LTT 반응결과에 따른 탈감작 3례	아주의대 반가영
증례4 Relationship between 25-Hydroxyvitamin D and serum IgE level in patient with atopic dermatitis	동국의대 김광훈

2016년

1월 19일 제148회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 대강당	
증례1 Pulmonary nocardiosis in a patient with IgG3 subclass deficiency	한림의대 최정희
증례2 IgG4 상승을 보인 eosinophilic granulomatosis with polyangiitis 의심 1례	
	순천향의대 박종숙
증례3 Hyper IgE 증후군: 잦은 피부와 호흡기 감염을 주소로 내원한 8세 남아	
	서울아산병원 조현주
증례4 Refractory pruritic papules and nodules	세브란스병원 신정우
특강 파워포인트의 숨겨진 비밀	울산의대 박주현

5월 26일 / 분당 서울대학교병원 강당

특강 Mechanical stress on epithelium and airway remodeling

분당서울대병원 김세훈

증례1 A case of occupational contact dermatitis caused by N-acetylcysteine

아주의대 이지호

증례2 기관지이물흡인으로 오인한 부분간질발작 1례(4세 남아)

인하의대 임대현

증례3 Occupational asthma in cat seller

순천향의대 박수정

7월 19일 제150회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 대강당

증례1 A case of asthma patient with a history of using a humidifier disinfectants

서울아산병원 서보미

증례2 Allergic fungal sinusitis

중앙대학병원 민현진

특강 알레르기 전문의가 알아야 할 basic immunology

인하의대 전명신

증례3 밀과 보리에 의한 빈번한 아나필락시스로 내원한 2세 남아

아주대학병원 정경욱

증례4 알레르기와 관련된 피부과 증례 1례

동국대학병원 이애영

11월 24일 / 가톨릭관동대 국제성모병원 3층마리아홀(대강당)

증례1 Nut-induced anaphylaxis in adults

아주의대 정창규

증례2 An adult case of hereditary angioedema, type I

가톨릭관동의대 이용원

특강 천식이 폐구균 접종 후 항체생성에 미치는 영향

차의대 신윤호

증례3 Drug-induced photodermatosis in a patient who had been taking multiple

cardiovascular drugs

동국의대 윤승주

증례4 기침을 주소로 호흡기내과를 통해 의뢰된 환자에서 후비루가 원인이 되는 증례

가천의대 김선태

2017년

1월 17일 제152회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 B1 대강당

증례1 Dronedarone에 의한 광과민성 피부 발진 1례

아주대병원 이지호

2. 경인지회

증례2 Juvenile temporal arteritis가 동반된 hypereosinophilic syndrome

분당서울대병원 심지수

증례3 A child with bronchiolitis obliterans and/or asthma

서울성모병원 이혜진

증례4 구강알레르기증후군 1례

순천향대병원 전영준

특강 연구동향 소개: 2014-15, Boston, USA(MD Researcher의 살 길)

중앙대병원 이갑석

6월 1일 / 순천향대학교부천병원 순의홀 (지하1층)

증례1 호산구성 기관지염에서 천식으로 진단된 증례

순천향의대 장안수

증례2 코막힘과 코골이가 동반된 환자

순천향의대 최지호

증례3 Omalizumab in a 12 year-old-boy with severe atopic dermatitis

인하의대 김정희

증례4 Fructose induced anaphylaxis

아주의대 정창규

특강 In vitro skin-on-a-chip enables to mimic skin inflammation, edema, and
the treatment of drug

서울의대 최태현

7월 18일 제154회(서울경인 합동지회) / 서울성모병원 B1 대강당

[미니심포지움]

유전체 연구: 최신 분석 기법

DNA Link 이종은

유전체 빅데이터로 subtype 분석하기

울산의대 한 범

증례1 A case of severe AERD with CRS co-morbid with eosinophilic pneumonia
and IgG3 subclass deficiency

아주의대 이지호

증례2 계란 섭취 후 아나필락시스가 발생한 6세 남아

성균관의대 최우혁

11월 23일 / 아주의대학교병원 아주홀

증례1 레보플록사신 항생제 알레르기

순천향의대 박종숙

증례2 심한 아토피피부염 10대 환자 4명

인하의대 임대현

특강 임상빅데이터 활용: 데이터 공유에서 증거공유로

아주대 박래웅

증례3 눈주위 erysipelas로 의심된 ACD 증례

동국의대 윤승주

2018년

1월 16일 제156회(서울경인 합동지회) / 서울대병원 소아 제2강의실

특강 보도자료 작성하기

조선일보 김동섭

증례1 페니라민에 의한 아나필락시스 증례

아주의대 이소희

증례2 전신 염증과다증상(피부, 호흡기, 뇌경색)을 한꺼번에 보인 소아 증례

서울의대 서동인

증례3 NARES 진단 하에 장기간 추적관찰 중 국소 알레르기비염이 발병한 증례

인하의대 김영효

6월 7일 / 한림대학교병원 동탄성심병원 강당

증례1 Omalizumab treatment in cholinergic urticaria (case series)

한림대동탄성심병원 최정희

증례2 Nafamostat에 의한 anaphylaxis 2례

한림대성심병원 김주희

특강1 질환 패널자원에서 산출된 오믹스. 임상정보의 통합분석을 통한 진단. 치료 활용모델

순천향대부천병원 박춘식

증례3 Natural course of multiple, severe food allergies in a boy: from infancy to

adolescent

아주대병원 이수영

특강2 PSG and CPAP for OSA

순천향대부천병원 최지호

7월 17일 제158회(서울경인 합동지회) / 서울대학교병원 암연구소 이건희홀

특강 조선시대 초상화, 그 특별함

간송미술문화재단 이성낙

증례1 A case of NIUA (NSAID induced urticaria without CSU) progressed to

NECD (CSU exacerbated by NSAID): who can be candidates?

아주의대 이영수

증례2 A case of allergic conjunctivitis

서울의대 최혁진

증례3 천식치료 중인 소아환아에서 음식알레르기가 유발한 아나필락시스

인제의대 서문영

2. 경인지회

11월 22일 / 동국대학교 일산병원 대강당

증례1 Anaphylaxis to Triptorelin in a 8-Year Old Girl

인하대병원 김종석

증례2 Anti-IL5 treatment in a case of angioedema with eosinophilia

아주대병원 이영수

증례3 A case of eosinophilic fasciitis: a case report and literature review

한림대성심병원 김주희

증례4 알레르기 비염 환자에서 약물치료 중 호기산화질소(FeNO) 추적검사를 시행한 증례

인하대병원 김영효

특강 The Impact of Shear Stress on Pulmonary Artery Endothelial Cell Function

가톨릭대 전윤홍

2019년

1월 15일 제160회(서울경인 합동지회) / 서울대병원 치과병원 지하1층 제 1 강의실

[미니심포지움: Troublesome eosinophilic disease]

Severe asthma and eosinophil netosis

아주의대 박해심

Rheumatologist's view on Churg-Strauss syndrome

서울의대 박진균

증례1 D-penicillamine induced Goodpasture's syndrome

서울의대 서동인

증례2 A case of two episodes of anaphylaxis in one patient due to polysorbate80

국군수도병원 김정현

증례3 얼굴 피부 병변의 감별진단

분당서울대병원 나정임

5월 23일 / 인하대학교병원 강당

증례1 Nasal septum perforation in a 19-year-old allergic rhinitis case

인하의대 임대현

증례2 곤충독 알레르기 및 아나필락시스 1례

가톨릭관동의대 이용원

증례3 중증 아스피린 과민성 천식 환자 2례에서 아형에 따른 생물학적 제제 선택

아주의대 우성대

특강 New insights into the pathogenesis of atopic dermatitis

성균관의대 김지현

7월 16일 제162회(서울경인 합동지회) / 연세암병원 지하3층 서암강당

특강1 의료분야에서의 인공지능 활용	서울과학종합대학원 김진호
특강2 Oral immunotherapy in food allergy	성균관의대 안강모
증례1 Food allergy due to red meat in adults	아주의대 이소희
증례2 우유 알레르기가 있는 9살 남자아이가 학교 급식을 먹은 후 아나필락시스에 의해 사망한 증례	인하의대 임대현
증례3 Relapsing polychondritis 1례	연세의대 김성렬

11월 21일 / 분당서울대학병원 대강당 (1동 지하1층)

증례1 A case of idiopathic angioedema	아주의대 이영수
증례2 Rhinosinusitis의 안와 합병증으로서 시력이 저하된 증례	인하대병원 김영효
증례3 표피성장인자수용체 억제 항암제에 의한 약물발진	동국대 정종현
증례4 반복적인 감염 후에 천식 및 COPD, Swyer James syndrome 특징을 보인 증례	순천향대 장안수
특강 의학연구에서 융합과 협업	인하대병원 이돈행

2020년

1월 21일 제164회(서울경인 합동지회) / 연세암병원 지하3층 서암강당

특강1 난치성 DRESS 환자에서 Single cell RNA-seq을 이용한 새로운 치료법 적용	연세의대 김도영
특강2 TIP 대방출: Allergen Selection for Immunotherapy	연세의대 박경희
증례1 EAACI 표준 지침에 따라 개발된 비강유발검사를 시행 받은 알레르기비염 환자	인하의대 김영효
증례2 입원 기간 중 발열과 발진이 발생한 소아 환자 2례	성균관의대 이보라
증례3 옆에서 호두를 먹어도 발생하는 아나필락시스 1례	서울의대 장윤석

2. 경인지회

2021년

3월 11일 / 온라인 강의

증례1 IgG3 deficiency 의심, Kimura disease, 비염이 복합된 1례 인하의대 김정희

증례2 난치성 만성기침이 동반된 IgG3 아형 선택적 결핍증 성인 환자 대상 IVIG 대체요법

시행 1례

가톨릭관동의대 이용원

증례3 A case of psoriasis-mimicking drug-induced hypersensitivity syndrome

in patients with psoriasis vulgaris

동국의대 정종현

증례4 Hereditary angioedema type II 증례

서울의대 장윤석

특강 Great Mentor in Allergy (Series 1) : 2013 Allergy Time Capsule, Afterwards

순천향의대 박춘식

11월 18일 / 온라인 강의

특강1 Great Mentor in Allergy (Series 2) : 임상연구자의 길 아주의대 박해심

증례1 면역글로불린 정맥주사로 호전된 스테로이드 의존형 성인 중증 천식환자 1례

아주의대 장재혁

특강2 히스타민 분비인자와 IgE 상호작용에 N-포도당화가 미치는 영향

가톨릭의대 김환수

증례2 Surgical management of vasomotor rhinitis

서울의대 조성우

3. 대전/충남지회

1) 연혁

1980년 9월 13일 창립총회 및 기념학술강연회를 가졌다. 기념학술강연회의 연제는 “알레르기 학계의 최근동향” (서울의대 내과 강석영교수)와 “과민반응” (충남대 미생물학교실 최대경교수)이었다.

2) 역대 임원

임기	지회장	부지회장	총무	학술	감사
1980-1984	최택규	최대경	박장규	이안기	정용현
1984-1988	이복희	최대경	김선영	이안기	정용현
1988-	이복희	최대경	김선영	이안기	

3) 지회 활동

일시	모임명	특강연자	특강제목
1981-10-28	제 1회 학술집담회	鄭鏞憲(충남대 소아과)	小兒喘息의 最近知見
1981-11-28	제 2회 학술집담회	金東集(가톨릭대 내과)	아나히락시스反應의 病態生理學
1985-06-19	춘계학술집담회	김유영(서울대 내과)	알레르기疾患의 最近知見

3. 대전/충남지회

일시	모임명	특강연자	특강제목
1985-06-19	춘계학술집담회	박장규(충남대 피부과)	피부반응검사의 의의와 감감작요법
1986-12-05	동계학술집담회	강석영(서울대 내과)	한국의 화분증
1987-06-19	학술집담회	김선영(충남대 내과)	알레르기질환의 최근지견
1987-12-09	학술집담회	박성학(가톨릭대 내과)	기관지천식의 진단과 치료
1988-04-08	학술집담회	김선영(충남대 내과)	스테로이드요법
1988-12-09	학술집담회	이재호(충남대 소아과)	알레르기학의 최신지견 및 국제학회 참석보고

이후 이복희 지회장은 충북의대로 옮기고 김선영 총무는 장기 해외연수를 떠난 이유로 충남지회가 원활히 운영되지 못하였음.

4. 강원지회

1) 연혁

1992년 강대형 외 63명의 발기로 시작되어 1992년 4월 18일 100여명이 참석하여 창립 기념 심포지움을 시작하였다.

2) 역대 임원

임 기	지회장	총 무
1992-1994	김종수	신계철
1994-1996	김종수	신계철
1996-2006	김종수	신계철
2007-2010	신계철	김상하
2011-2018	용석중	김봉성
2018-2021	용석중	김상하

3) 지회 활동

학회활동으로는 봄, 가을로 연 2회에 걸쳐 정기적인 심포지움을 시행하여 왔다. 강사진으로는 서울과 원주의과대학 및 한림의대의 내과, 소아과, 이비인후과, 피부과, 안과 교수진등에 의해 이루어

4. 강원지회

지며 최신 알레르기 및 호흡기 질환에 대한 신지식을 강원도, 충북, 경기 일원의 의사들에게 소개하였다. 참석인원은 창립총회에 100여명을 필두로 매회 60 - 100명에 이른다. 연 2회의 저희는 원주와 용평에서 실시함으로써 지역상 거리가 면 회원의 참석으로 유도하고 있다. 1998년부터는 심포지움의 내실을 기하기 위하여 년 1회 시행하고 있다.

일자	장소	연 제
1992. 4. 18	원주관광호텔	홍천수 : 알레르기 피부반응검사와 그 판독 방법 김유영 : 폐기능 검사 및 천식유발검사와 임상적 응용 이기영 : 천식 치료에 있어서 흡입 요법의 중요성
1992. 9. 5	원주의대강당	김수찬 : 아토피 피부염 용석중 : 기간지 천식의 최신 치료 경향
1993. 5. 15	원주의대강당	신계철 : 내과 영역에서의 inhalation therapy 남궁미경 : 소아과 영역에서의 inhalation therapy 백석인 : 이비인후과 영역에서의 inhalation therapy
1993. 9. 11	용평리조트	김규언 : 알레르기 천식에서의 면역치료 백석인 : 만성 부비동염과 알레르기
1994. 5. 7	원주의대강당	신계철 : 선택적 베타 수용체 자극제 용석중 : 그 밖의 기관지 확장제
1994. 9. 10	용평리조트	이원수 : Drug eruption 신계철 : Management of asthma in different condition
1995. 6. 3	원주의대강당	라상훈 : 안과영역에서의 알레르기 질환 정동학 : 알레르기성 비염과 축농증치료
1995. 10. 7	용평리조트	용석중 : 새로운 long-action β -agonist 신계철 : Nedocromil sodium 남구미경 : 모세기관지염의 최신 지경
1996. 6. 29	원주의대강당	백석인 : 알레르기성 비염에서 경구 및 도포용 항히스타민제의 사용 이명구 : 기관지 천식에서 스테로이드 흡입치료의 유용성 송광성 : 기관지 천식에서 기관지 유발검사의 의의
1997. 6. 4	원주의대강당	남국미경 : 내과 영역에서의 만성 기침 최용호 : 아토피 피부염의 치료

일자	장소	연 제
1997. 9. 6	용평리조트	송광선 : 천식에서의 면역 치료 박동준 : 알레르기 비염의 진단과 치료 강혜영 : 영유아 천명의 감별진단
1998. 9. 5	용평리조트	용석중 : 천식의 흡입 치료 남국미경 : 영유아에서의 천식 박동준 : 비염
1999. 9. 11	오크밸리	신계철 : 호흡기질환의 스테로이드치료 지침 박석원 : 아토피성 피부염의 진단과 치료 남국미경 : 아데노바이러스에 의한 급성 전격성 폐렴 리원연 : 천식과 유사한 증세를 보인 기관지 결핵
2001. 9. 15	용평리조트	리원연 : 천식 병인의 최신 지견 신계철 : 기관지 확장제 이명구 : 항 염증제 박석원 : 기타 천식 치료제
2002. 9. 7	용평리조트	용석중 : 천식의 GINA guideline 신계철 : COPD의 GOLD guideline 최응호 : 아토피 피부염의 치료 박석원 : Bronchiolitis obliterans

2004년

9월 11일 / 강원도 평창군 봉평면 용평리조트 내, 드래곤밸리호텔 2층 회의실

천식의 치료

강원의대 소아과 김자경

알레르기 천식과 비염

아주의대 내과 김상하

천식치료의 흡입기 사용법

원주의대 내과 리원연

4. 강원지회

2005년

9월 10일 / 강원도 용평리조트 타워콘도 2층 크리스탈룸

Anti-IgE antibody treatment in allergic disease
소아에서의 만성기침
아토피피부염과 피부장벽

한림의대 춘천성심병원 이명구
강원의대 소아과 김자경
연세원주의대 최응호

2006년

9월 30일 / 강원도 평창군 휘닉스파크 호텔 2층 루비홀룸

알레르기 질환의 환경관리
알레르기 질환의 면역치료
만성 비부비동염의 수술적 치료

울산의대 강릉아산병원 김봉성
원주의대 김상하
원주의대 김상하

2007년

9월 30일 제20회 / 강원도 용평리조트 타워콘도 2층 사파이어홀

성인 기관지천식의 진료지침
소아 기관지천식의 진료지침
소아 만성 비부비동염의 진료지침
알레르기비염의 진료지침
아토피피부염의 진료지침
만성폐쇄성폐질환의 진료지침

연세원주의대 김상하
울산의대 강릉아산병원 김봉성
강원의대 김자경
한림의대 춘천성심병원 박찬흠
연세원주의대 최응호
한림의대 춘천성심병원 이명구

2009년

9월 19일 제22회 / 용평리조트 그린피아 골드홀

특이항원 설하면역요법
항IgE 치료제 Omalizumab
프로바이오틱스(Probiotics)
새로운 흡입용 스테로이드 Ciclonide

연세원주의대 김상하
연세원주의대 신계철
울산의대 강릉아산병원 김봉성
강원의대 김자경

2010년

9월 11일 제23회 / 휴닉스파크 호텔 2층 휴닉스볼룸

기후변화와 알레르기질환

연세원주의대 신계철

대기오염과 기도질환

강원의대 김우진

실내환경의 변화와 알레르기질환

강원의대 김자경

2011년

9월 3일 제24회 / 강원도 용평리조트 그린피아

지역약물감시센터의 운영

한림의대 이명구

약물유해반응의 평가기준

한림의대 이창률

증증 약물유해반응

연세원주의대 이석정

약물유해반응의 피부병변

강원의대 오지원

2012년

10월 6일 제25회 / 강원도 용평리조트 그린피아

지역약물감시센터의 운영

한림의대 이명구

약물유해반응의 평가기준

한림의대 이창률

증증 약물유해반응

연세원주의대 이석정

약물유해반응의 피부병변

강원의대 오지원

2013년

6월 1일 강원지회 집담회 / 강원도 원주 인터불고호텔

난치성 천식의 진단과 치료

한양의대 윤호주

Successful management of asthma in elderly patients

서울의대 조상현

아토피 피부염 치료의 최신지견

연세원주의대 최용호

4. 강원지회

9월 28일-29일 강원지회 학술대회 / 용평리조트 그린피아콘도

9/28

1. 환경과 알레르기질환

- (1) 알레르기질환에서 흡입알레르겐의 역할
- (2) 알레르기질환에서 환경관리의 실제
- (3) 기관지천식에서 감염의 역할

서울의대 장윤석
충북의대 우성일
한림의대 이창률

2. 특강

- 식품알레르기의 진단과 치료

아주의대 이수영

9/29

Panel Discussion

- (1) 천식의 진료 지침(성인)
- (2) 천식의 진료 지침(소아)

연세원주의대 용석중
울산의대 강릉아산병원 김봉성

2014년

6월 28일 강원지회 집담회 / 강원도 원주 인터불고호텔

- 기도질환에서 호기 NO 측정의 임상적 의의
- 동물모델을 이용한 천식의 이해
- 연수보고: 천식 동물모델에서 기도과민성과 염증에 기여하는 인자

한양의대 윤호주
아주의대 신유섭
연세원주의대 김상하

10월 18일-19일 강원지회 학술대회 / 용평리조트 그린피아콘도

10/18

1. 알레르기질환 가이드라인과 임상 적용의 실제

- (1) 소아 천식 가이드라인의 요점과 임상 적용의 실제
- (2) 성인 천식 가이드라인의 요점과 임상 적용의 실제
- (3) 알레르기비염 가이드라인의 요점과 임상 적용의 실제

순천향의대 양현종
연세원주의대 김상하
한림의대 김동규

2. 특강

- 호산구 증가증

아주의대 이수영

10/19

Panel Discussion

(1) 천식의 약물 치료(성인)

연세원주의대 용석중

(2) 천식의 약물 치료(소아)

울산의대 강릉아산병원 김봉성

2015년

9월 19일-20일 강원지회 학술대회 / 용평리조트 그린피아콘도

9/19

1. 알레르기질환 치료에서 동반 질환의 관리

(1) 천식 치료에서 동반 질환의 관리

강원의대 권재우

(2) 아토피피부염 치료에서 동반 질환의 관리

강원의대 김자경

(3) 비염 치료에서 동반 질환의 관리

연세원주의대 김상하

2. 특강

만성 기침

한림의대 이명구

9/20

Panel Discussion

(1) 알레르기질환의 환경 관리(성인)

연세원주의대 용석중

(2) 알레르기질환의 환경 관리 (소아)

울산의대 강릉아산병원 김봉성

2016년

6월 11일 강원지회 집담회 / 강원도 원주 인터불고호텔

특강 1. 호흡기환자에서 흡입제의 맞춤형 선택

중앙의대 최병휘

특강 2. 알레르기질환과 비타민D

한양의대 윤호주

증례. 소아청소년과 증례

울산의대 강릉아산병원 김봉성

9월 10일-11일 강원지회 학술대회 / 용평리조트 그린피아콘도

9/10

1. 특강. 약물알레르기의 최신 지견

서울의대 조상현

2. 알레르기질환과 환경 문제

직업과 알레르기질환

한림의대 이명구

미세먼지와 알레르기질환

강원의대 권재우

4. 강원지회

감염과 알레르기질환

울산의대 강릉아산병원 김봉성

9/11

Panel Discussion

(1) 천식 치료에서 올바른 흡입치료의 방법(성인)

연세원주의대 용석중

(2) 천식 치료에서 올바른 흡입치료의 방법(소아)

울산의대 강릉아산병원 김봉성

2017년

4월 28일 강원지회 집담회 / 오크밸리 사우스콘도 지하 B연회장

특강 1. 소아식품알레르기 진단: 문진기법을 중심으로

연세원주의대 이정민

증례. 원인 불명의 반복되는 아나필락시스

연세원주의대 김상하

특강 2. GINA 2017 성인천식의 새로운 치료

강원의대 권재우

특강 3. 강원도 아토피천식 교육정보센터 소개

강원도 아토피천식 교육정보센터

9월 2일 강원지회 집담회 / 오크밸리 스키빌리지 D동 2층 후리지아홀

식품 알레르겐 성분 항원 분석의 진단적 가치

연세원주의대 이정민

Recent paradigm shift of chronic rhinosinusitis: Biologic agents

한림의대 김동규

영유아 재발성 천명 치료의 최신지견

강원의대 박진성

알레르기 면역요법의 실제

연세원주의대 김상하

2018년

5월 31일 강원지회 집담회 / 인터불고원주 호텔 2F 매난실

특강. Is childhood asthma linked to obesity?

강원의대 김자경

노인환자에서 알레르기 면역치료

연세원주의대 이지호

강원도의 아나필락시스 원인과 역학

강원의대 권재우

환자증례 중심으로 살펴보는 내재형에 따른 비용종을 동반한 만성부비동염의 치료전략

한림의대 김동규

9월 1일(토) 강원지회 집담회 / 오크밸리 스키빌리지 D동 2층 후리지아홀

IgG subclass deficiency

연세원주의대 이지호

Asthma-COPD overlap

연세원주의대 박순민

Hypersensitivity to contrast media

한림의대 이창률

2019년

5월 16일 강원지회 집담회 / 인터불고원주 호텔 1층 백합실

만성비부비동염에서 호산구 세포의 트랩에 의한 선천면역 및 염증반응 조절에 관한 연구

연세원주의대 황치상

아토피피부염 치료에서 알레르겐 면역요법의 유용성

울산의대 강릉아산병원 김봉성

항결핵제 과민반응에서의 탈감작요법

연세원주의대 이지호

9월 24일 강원지회 집담회 / 인터불고원주 호텔 1층 백합실

특강: 약물알레르기의 탈감작요법의 소개

서울의대 강혜련

항생제 투여 전 피부시험의 역할

연세원주의대 이지호

조영제 과민반응에 대한 사전, 사후 조치

한림의대 이창률

소염진통제 과민반응의 진단과 임상적 의미

연세원주의대 김상하

5. 전북지회

1) 연혁

전북지회는 1981년 11월 7일 대한알레르기학회 회장이신 서울의대 강석영교수께서 직접 전주에 내려오셔서 창립총회 및 기념학술강연회를 주관하셨다. 학술강연으로는 서울의대 내과 강석영 Penicillin allergy, 전북의대 미생물학교실 하대유 과민반응의 면역학에 대하여 강연을 하였다. 지회장 하대유교수, 부회장에 김재극 김피부과 원장, 총무엔 위상양 전북의대 내과교수가 선출되었고 창립회원은 22명이었다.

2) 역대 임원

임 기	지회장	부지회장	총 무	학 술	감 사	섭 외
1981-1988	하대유	김재극, 송규현	위상양	전문중		
1989-1993	하대유	위상양, 조문환	이양근	김귀완	정은택, 김성광	
1994-2008	이동호	위상양	이양근	정현택	김귀완	박강서
2009-2015	이양근		이용철			
2015-2020	김귀완		이용철			
2020-2021	정은택		박승용			

3) 지회 활동

학술집담회 : 1981년 11월 7일 / 전북의대 병원

한국에 있어서의 직업성 알레르기 질환
과민반응의 면역학

서울대 내과 강석영
서울대 내과 강석영

학술집담회 : 1983년 2월 10일 / 전북대병원

피부시험의 방법론
감염과 알레르기반응에 있어서의 비반세포의 역할

전주예수병원 내과 김문중
전북대 미생물학 하대우

학술집담회 : 1986년 6월 13일 / 전북대병원

AIDS에 있어서 면역방응이상
급성담마진 환자의 말초혈액 백혈구수
기관지천식의 명역요법에 관한 효과

전주예수병원 내과 김문중
전북대 미생물학 하대우
전북대 내과 이양근

학술집담회 : 1987년 4월 15일 / 전북대병원

Pregnancy in bronchial asthma
Type II reaction in leprosy
Cellular abnormalities in allergic patients and control mechanisms of
basophil releasability

전북대 내과 이양근
전북대 피부과 임철완
전북대 미생물학 하대우

학술집담회 : 1988년 3월 6일 / 전북대병원

알레르기질환의 면역기전

전북대 미생물학 하대우

학술집담회 : 1988년 11월 5일 / 전북대병원

히스타민 H₂, H₃ 수용체에 관하여

전북대 내과 이양근

학술집담회 : 1988년 12월 30일 / 전주관광호텔

피부 비반세포

전북대 해부학 전병득

5. 전북지회

알레르기질환에 있어서의 대식세포의 역할

전북대 내과 이양근

학술집담회 : 1989년 3월 24일 / 전북대병원

알레르기질환과 세포면역

전북대 미생물학 하대유

전북대 해부학 전병득

전북대 내과 이양근

학술집담회 : 1989년 12월 16일 / 전주코아호텔

천식환자의 기관지처치법(BAL) 및 증례보고

원광대 내과 정은택

전주예수병원 내과 김귀완

학술집담회 : 1990년 6월 21일

기관지결핵

전주예수병원 내과 김귀완

호산구성 폐염

전북대 내과 이양근

폐색전증에 의한 경색

원광대 내과 정은택

학술집담회 : 1990년 12월 6일

폐혈성 폐질환 / 종격종양의 임상적 고찰

전남대 내과 박경옥

과민성 폐장염

전주예수병원 내과 김귀완

폐암의 화학요법

원광대 내과 정은택

학술집담회 : 1991년 5월 2일

약물과민성반응

전북 결핵협회 김성광

원광대 내과 정은택

전북대 내과 이양근

주예수병원 내과 김귀완

학술집담회 : 1991년 7월 12일

IgE형성과 IL-4 관계

전북대 내과 이양근

학술집담회 : 1991년 9월 13일

알레르기 질환에 있어 IgE와 IgG 역할

학술집담회 : 1992년 1월 14일

기관지천식 원인 및 진단

Immunology of asthma

성인천식의 치료

소아천식의 치료

학술집담회 : 1992년 8월 13일

피부반응검사

면역치료

학술집담회 : 1992년 12월 13일

폐암의 병인, 진단 및 치료

기관지 천식의 최신지견

학술집담회: 1993년 2월 4일

소아천식의 응급처치

호흡곤란의 응급처치

객혈의 응급처치

ARDS의 응급처치

학술집담회 : 1993년 8월 13일

아토피성 피부염

학술집담회: 1993년 12월 9일

기관지 유발검사의 의의

5. 전북지회

기관지 천식과 폐기능 검사

기관지 천식과 방사선적 의의

기관지 천식과 Cytokine

학술집담회: 1994년 2월 4일

소아천식의 응급처치

호흡곤란증 환자의 응급처치

전북의대 이용철

학술집담회: 1994년 9월 24일

기관지 천식 원인 및 환경요법

연세의대 홍천수

기관지 천식의 병태 생리

전북의대 이양근

기관지 천식의 진단

가톨릭의대 박성학

기관지 천식 치료의 국제 및 한국 표준지침

서울의대 김유영

알레르기 면역요법

경북의대 김능수

학술집담회: 1995년 12월 1일

폐기능검사의 임상적 응용연좌

전북의대 이용철

만성기침의 원인질환

예수병원 박강서

폐호산구증의 임상적 고찰

원광의대 정은택

학술집담회: 1996년 5월 11일

소아천식

서울의대 고영률

COPD와 천식의 감별점

전남의대 박경옥

알레르기 비염의 합병증 및 외과적 치료

전북의대 권삼현

학술집담회: 1997년 6월 27일

난치성 천식의 치료

전북의대 이양근

알레르기 비염의 치료

전북의대 권삼현

아토피성 피부염의 치료

전북의대 김홍용

학술집담회: 1997년 11월 24일

호흡기질환의 감별법

원광의대 정은택

기관지 유발검사

전북의대 이양근

소아천식과 상기도 감염

전북의대 김정수

학술집담회: 1998년 9월 12일

과민성 폐장염

원광의대 정은택

알레르기 질환의 방사선적 소견

전남의대 김윤현

직업성 천식

전북의대 이홍범

GERD and Bronchial Asthma

예수병원 박강서

학술집담회 : 1998년 12월 22일

알레르기 질환의 면역치료의 최신지견

원광의대 내과 정은택

Genetic Aspects in Allergy Disease

전북의대 내과 이용철

소아 알레르기 질환의 최신지견

전주예수병원 소아과 박강서

학술집담회 : 1999년 5월 8일

항 Leukotrien의 효과

전북의대 내과 이홍범

흡입 steroid 작용 기전

원광의대 내과 정은택

Theophylline의 약리작용

전북의대 내과, 이용철

Long acting bronchodilator 작용

전주예수병원 내과 김귀완

학술집담회 : 1999년 12월 4일

기관지 천식의 정의 및 병인

서울의대 내과 조상현

기관지 천식의 진단

성균관의대 내과 최동철

아스피린 유발성 천식의 진단 및 치료

아주의대 내과 박해심

기관지 천식의 치료

한양의대 내과 윤호주

항염증 치료의 최신 지견

전북의대 내과 이용철

5. 전북지회

학술집담회 : 2000년 7월 8일

폐암의 진단 및 치료

알레르기 질환의 진단 및 치료

학술집담회: 2001년 12월 11일

알레르기 질환의 진단

전북의대 내과 이양근

천식의 최신치료

전북의대 내과 이용철

소아천식의 최신치료

예수병원 내과 박강서

증례토의

전북의대 전임의 최유진

학술집담회: 2002년 6월 29일

Recent Approaches In The Treatment Of Asthma

전북의대 이용철

Nitric Oxide In Asthma

제주의대 장안수

비소세포성 폐암의 치료

원광의대 정은택

폐암에 관련된 암억제 유전자

전남의대 김영철

기류장애 환자에서의 기계환기법

울산의대 임채만

적절한 항생제의 사용

전북의대 이홍범

2003년

6월 21일 / 무등산 파크 호텔

기관지 천식이 치료될 수 있는가

전북의대 내과 이용철

COPD의 급성악화

전남의대 내과 박경옥

소세포 폐암 치료의 최신지견

원광의대 내과 정은택

유전자를 이용한 폐암의 진단 및 치료

전남의대 내과 김영철

폐포 복원술의 효과

전남의대 내과 임성철

원내 폐렴의 치료

전북의대 내과 이용철

12월 23일 / 전주 리베라 호텔

알레르기 및 호흡기 질환의 증례토의

증례 1 : 과민성 폐장염

전북의대 김승수

증례 2 : 소세포암의 수술요법 예

원광의대 내과 정은택

증례 3 : 호산구성 폐염

전주예수병원 내과 김귀완

2004년

3월 6일 / 전주 리베라 호텔

한국인에서의 COPD 유병율

연세의대 김영삼

COPD와 천식의 감별진단

전북의대 이양근

최신 COPD

원광의대 정은택

3월 19일 / 광주 무등관광 호텔

COPD와 천식환자의 Combination 요법

박경옥, 김영철, 임성철, 정태훈, 박순규, 이용철, 이양근, 이홍범, 이상채, 이관호, 정영준

6월 26일 / 전북 익산시 알리앙스 웨딩홀

증례 1 : 간질성 폐질환

원광의대 양세훈

증례 2 : ABPA

전북의대 이호경

증례 3 : 기관지 결핵

전주예수병원 내과 곽진영

2005년

3월 17일 / 전주 코아호텔

천식환자의 호흡기 감염치료

전북의대 이홍범

4월 1일 / 전주 리베라호텔

흡입제 사용환자의 교육프로그램

영남의대 이관호

기도개형제어기술

전북의대 이용철

COPD 급성 악화에 있어서 흡입 스테로이드와 항생제의 사용지침

전북의대 이홍범

5. 전북지회

6월 10일 / 광주 신양파크 호텔

기관지천식 치료의 최근 동향	전북의대 이용철
만성폐쇄성폐질환에서의 호흡재활치료	전남의대 최인선
결핵치료의 최신지견	전남의대 김유일
원외회득폐렴의 치료지침	전북의대 이홍범
폐암의 조기진단 및 예방	조선의대 윤성호
비소세포 폐암에 대한 표적치료	전남의대 김영철
흡연과 금연	원광의대 정은택

9월 30일 / 부산 파라다이스 호텔

상하 기도의 알레르기 질환의 관계(천식과 비염)	경상의대 황영실
천식 치료에 있어서 베타2 항진제의 위험도	영남의대 이관호

2006년

5월 18일 / 전주 코아리베라호텔

천식의 증상, 진단	전북의대 이양근
천식의 치료, 관리	전북의대 이용철
소아천식 알레르기	예수병원 박강서
아토피 피부염	전북의대 윤석권

6월 2일 / 전주 코아리베라호텔

기관지 천식의 최신 치료	전북의대 이용철
COPD의 최신치료	전남의대 임성철
지역사회 획득 폐렴의 치료	조선의대 윤성호
수술가능 비소세포 폐암에서 화학요법	원광의대 정은택
Mutation of Epidermal Growth Factor receptor	원광의대 양세훈

7월 21일 / 전주 코아리베라호텔

How to Implement Asthma Guideline into Real Practice	중앙의대 최병휘
알레르기 비염의 최신치료 지견	경희의대 나영호

12월 15일 / 전주 코아리베라호텔

전북의대 증례 발표

전북의대 이가영

원광의대 증례 발표

원광의대 권지혜

예수병원 증례 발표

예수병원 이일수

2007년

3월 16일 / 전주 코아리베라호텔

알레르기 질환의 면역요법

전북의대 이양근

기관지 천식의 새로운 치료

전북의대 이용철

폐색전증 진단 및 치료의 최신 지견

조선의대 이승일

기계환기법의 최신 지견

전남의대 임성철

비소세포 폐암에서 수술 전/후 화학요법

전남의대 김영철

흡연과 호흡기 질환

원광의대 정은택

8월 9일 / 전북대병원 임상연구소 GSK홀

Innate Immune factors Lead to Airway Inflammation

예일의대 정용우

12월 14일 / 원광대학교병원 신관 병당

Preventing Strategies of Ventilator associated Lung Injury (VALI) and

전북의대 이홍범

Ventilator-induced Lung Injury (VILI)

원광의대 박순아

Clinical application of PET_CT in Lung cancer

전북의대 최영훈

증례1 Unusual Cases of Pulmonary Nodules

예수병원 조명진

증례2 Hemomediastinum

원광의대 류한승

증례3 Mediastinal Ectopic Thyroid

전북의대 김소리

증례4 ABPA

2008년

4월 7일 / 전북의대 교수연구동 GSK홀

5. 전북지회

Mysteries of adipose tissues, series-1	KAIST 고규영
Tow protein knives carring Janus-faced angiogenesis	KAIST 고규영
Chitin, Chitinase and Chitinase-like proteins in Allergic Inflammation-Role of BRP-39 in Th2 inflammation	Yale Univ. 이춘근

5월 23일 / 프라도 호텔

Preventing Strategies of Ventilator associated Lung Injury (VALI) and Ventilator-induced Lung Injury (VILI)	전북의대 이홍범
Clinical application of PET_CT in Lung cancer	원광의대 박순아
증례1 Unusual Cases of Pulmonary Nodules	전북의대 최영훈
증례2 Hemomediastinum	예수병원 조명진
증례3 Mediastinal Ectopic Thyroid	원광의대 류한승
증례4 ABPA	전북의대 김소리

8월 29일 / 전북의대 교수연구동 GSK홀

Tumor Suppressor P53 and IGFBP-3 : Is IGFBP-3 merely a down-stream effector of P53? or dose it constitute its own entities in biologic function?	Virginia Commonwealth University Youngman OH
---	--

12월 12일 / 전주 코아 리베라호텔

Aneurysmal dilatation in squamous cell carcinoma of the lung Non-cardiogenic contrast media induced pulmonary edema	원광의대 김소영
Benign metastasis Leiomyoma of the Lung Pulmonary Mucormycosis	전북의대 문 희
NTM (mycobacterium abscessus) with Lobectomy Pulmonary Langhan's cell Histiocytosis	예수병원 길소현
Diagnosis and Management of cough (Accp guideline)	새전주병원 이호경

2009년

6월 6일 / 원광대학병원 외래 1관 4층 강당

Low dose CT for early detection of lung cancer	원광의대 정은택
Real time EBUS - TBNA in diagnosis and staging of the lung cancer	
	전남의대 김규식
Chlamydia Pneumoniae infection in asthma	조선의대 권용은
Treatment guideline of sepsis and septic shock	전북의대 이홍범
Fungal infection in lung	원광의대 이재훈
Lung infection in HIV	전남의대 박경화

8월 29일 / 전주 코아 리베라 호텔

천식의 COSMOS study	가톨릭의대 문화식
CLIM B study	가톨릭의대 송정섭
AHEAD study	경희의대 강홍모

9월 6일 / 전주 코아 리베라 호텔

천식과 COPD 치료에 있어 ICS+LABA의 역할	전북의대 이홍범
기침이 오래 지속되거나 자주 반복되는 환자 : 감기냐? 천식이냐?	전북의대 이양근

12월 1일 / 전주 코아 리베라호텔

아토피 피부염의 치료 및 관리	예수병원 박강서
증례발표 (전북의대, 원광의대, 예수병원)	

2010년

7월 10일 / 전북대병원 GSK홀

만성 기도질환의 Target Therapy	전북의대 이용철
운동과 연관된 알레르기	조선의대 권용은

5. 전북지회

10월 15일 / 전북대병원 GSK홀

Rt Lung agenesis, MRI로 진단된 multiple Thymic Carcinoma)
Irinotecan에 의한 심한 설사 환자
Leptospirosis with ARDS
기도 과민성 검사

전북의대 유혜민
원광의대 정택근
예수병원 서용우
전북의대 정치량

12월 9일 / 전주 코아 리베라 호텔

폐암 치료의 최신지견
전북대병원 증례 보고
원광대병원 증례 보고
예수병원 증례 보고
아토피질환
Lung infection in HIV

원광의대 정은택
전북의대 최경화
원광의대 김학렬
예수병원 이중철
예수병원 박강서
전남의대 박경화

2011년

9월 30일 / 전북대학교 병원 GSK홀

알레르기 질환의 면역치료
아스피린 탈감작요법

전북의대 이양근
전북의대 박성주

12월 2일 / 원광대학교병원

천식의 최신피료
원광대병원 증례 보고
전주예수병원 증례 보고
전북대병원 증례 보고

전북의대 김소리

2012년

9월 25일 / 전주 백리향

COFE: Is it a subtype of IPF?
Bronchial asthma

전북의대 김소리
전주예수병원 최경화

COPD

원광의대 김학렬

12월 7일 / 원광대학교병원

특강 Percutaneous Dilatational Tracheostomy

전북의대 정치량

증례1 Diffuse pulmonary hemorrhage

전주예수병원

증례2 Langerhans Cell Histiocytosis

원광대병원

Neurofibroma

Large Cell CA with metastasis to CBD

Malignant fibrosis histiocytoma

2013년

6월 28일 / 원광대학교 외래동 4층 대강당

COPD 급성악화의 치료

조선의대 윤성호

Adverse reactions to vaccines

전북의대 김소리

Ventilator-associitated event

원광의대 이재훈

Sedation guideline

예수병원 최경희

비소세포폐암의 molecular based approach

원광의대 김학렬

CTL in microenvironment of lung cancer

전남의대 김규식

12월 4일 / 전북대병원 호흡기전문질환센터

신개념 호흡기 질환의 진료 및 교육접근

전북의대 이용철

호흡기 질환에서의 Xenon ventilation CT의 활용

전북의대 김소리

Bronchoscopic cryotherapy

전북의대 최영훈

부인과 영역에서 나타난 호흡기 종양

원광의대 하명수

Chemical pneumonitis 및 ODTs

예수병원 최혜미

2014년

6월 28일 / 조선대병원 의성관

Prevention and management relating patient safety in ventilator induced

5. 전북지회

pneumonia	전북의대 이홍범
Diagnosis of pulmonary tuberculosis and NTM	전남의대 권용수
Lung cancer in women	원광의대 양세훈
ALK positive lung cancer	전남의대 오인재

2015년

9월 5일 / 전북대학교 호흡기센터 2층 완산홀

Personalized medicine in COPD treatment	전남의대 임성철
CPFE	전북의대 진공용
Steroid resistant asthma	전북의대 김소리
비소세포폐암 치료에 대한 최신 항암제 소개	원광의대 김학렬
Bronchoscopic cryotherapy for lung cancer	전북의대 최영훈
Severe hypoxemia in VV-ECMO	전북의대 박승용

12월 11일 / 전북대학교 호흡기센터 2층 완산홀

Uptodate of pulmonary rehabilitation in COPD	전북의대 원유희
Bronchoscopic lung volume reduction	전북의대 박승용
Interesting case-1	원광대학교병원
Interesting case-2	예수병원

2016년

4월 4일~10일 / 전북대학교병원 호흡기전문질환센터 1층

세계 알레르기 주간 행사

12월 13일 / 전북대학교 호흡기센터 2층 완산홀

새로운 흡입제형 천식 치료제 개발	전북의대 이용철
Biological medications in severe asthma: focusing on anti-IL-5	전북의대 김소리
Quantitative CT: RRAVC map 에 대해서	전북의대 진공용

증례발표 1

증례발표 2

원광의대 황기은

전주예수병원 최경화

2017년

4월 2일~8일 / 전북대학교 진수당

세계 알레르기 주간 행사

12월 8일 / 원광대학병원 교수연구동 4층 소강당

폐암의 updated WHO classification

원광의대 최금하

특별성 폐섬유화증의 최신지견

서울아산병원 송진우

전북대병원 case발표

전북의대 박승용

예수병원 case발표

전주예수병원 양현주

원광대병원 case발표

원광의대 최인홍

2018년

12월 28일 / 전북대학교병원 호흡기전문질환센터 2층 완산홀

Radial EBUS

전북의대 최영훈

Eosinophilic nasal polyp

전북의대 정재석

Unresolved pneumonia

주예수병원 호준석

Multiple cystic lung disease의 감별 Birt-Hogg-Dube syndrome

원광의대 오수진

2019년

4월 8일~11일 / 전북대학교 뉴실크로드센터

(세계알레르기 주간 행사)

천식 및 알레르기 비염

전북의대 이용철

음식 및 약물 알레르기

전북의대 김소리

아토피 피부염

전북의대 박승용

두드러기

전북의대 김소리

5. 전북지회

6월 21일 / 전주 그랜드힐스턴 호텔 3층 아이리스홀

Cough guideline update

전북의대 김소리

Current recommendations for the treatment of mild asthma

조선의대 나용섭

Recent update in COPD management

전주예수병원 최경화

새로운 호흡기 질환 연구 소개

한국안전성평가연구소 이규홍

Approach to peripheral lung nodules(Biopsy)

전북의대 박승용

최근 결핵치료 변화 및 중환자실 결핵관리

전남의대 김태옥

Recent update for the treatment of Septic shock

원광의대 박 철

Machine learning and rapid response system

전남의대 고보건

6. 광주/전남지회

1) 연혁

1972년 11월 7일, 서울대학교 의과대학 교수 회의실(조선시대 창경궁내 성균관 건물중의 하나이 며 합춘원이라고 하였고 과거시험장소로 알려짐, 현재는 철거됨)에서 알레르기 병리학의 태두이신 윤일선선생님을 모시고 서울의대 내과교수 고 강석영선생님께서 주가 되어, 서울의대 피부과학 교수 이유신, 안과학 교수 윤원식, 연세의대 내과학 교수 이상용, 전남의대 피부과학 교수 김영표 등이 각교수와 국립중앙의료원 이비인후과 주양자 박사 등이 모여 대한알레르기학회 창립 발기인회를 갖고, 동년 11월 30일에 창립총회를 개최, 초대회장에 윤일선교수님, 부회장에 강석영교수님이 선출 되어 학회는 발족하게 되었습니다. 그러나 중앙에 학회가 창립되면 각 지방에 지방학회가 결성되어 양 알레르기학회의 면모를 갖우고 저변확대가 되며 많은 의학도들에게 홍보와 학문발달이 될 것으로 사료하신 제2대 회장 강교수님께서는 지방에 지회가 결성되는 것을 염원하셨습니다.

호남지방에서도 중앙학회에 호응하여 전남의대 피부과학 교수 김영표와 내과학 교수 박경옥이 주가 되어 지회 결성에 노력하여 1978년 4월 22일 전남대학교 부속병원 림상강의실에서 대한알레르기학회 전남지회를 정식으로 결성하고 발족하였습니다. 초대회장에는 장유유서에 입각하여 김기창박사, 부지회장은 허진득, 총무는 전인기, 학술은 안태휴, 재무는 박경옥, 감사는 정진각으로 조직하고 출발하였습니다.

그리고 제1회 전남 지회 개최, 학술집담회 겸 총회를 갖게 되었습니다. 김영표 교수께서 “아토피성 질환 및 알레르기 질환의 병리기전” 이라 하여 교육강연을 하셨습니다. 1979년 6월 15일 전남

6. 광주/전남지회

대학교 의과대학 부속병원 강당에서의 제2회 학술집담회는 “알레르기와 림상”이라는 주제하에 강석영 교수의 “곤충알레르기”에 관한 강연을 시작으로 안태후 교수의 “알레르기의 면역학적 치료”, 박경옥 교수의 “자가면역질환의 병인”, 전인기 교수의 “약진에 대하여”, 박주방 교수의 “알레르기 비염에 대한 SDV치료경험” 등의 발표가 있었습니다. 그 후 1989년까지는 매년 춘계와 추계로 년 2회씩 특별교육강연과 학술적 연구론문 그리고 흥미로운 증례보고 등으로 지회의 학술대회를 가졌습니다. 이 기간중 강석영 교수는 1982년 9월 10일 개최된 지회때 “한국에 있어서의 직업성 알레르기 질환”에 관하여 교육강연을 하였습니다. 1990년부터서는 가능한 한 지회의 학술집담회를 춘하추동으로 년 4회 개최함을 원칙으로 하였습니다. 1997년 하계 학술대회는 6월 10일 개최하여 학술대회를 소규모의 ‘국제심포지움’으로 하고 주제를 “Air Pollution and Allergy”로 하여, 캐나다의 McMaster대학의 Paul O’Byrne박사가 ”대기오염과 알레르기성 질환” 캐나다의 British Columbia 대학의 Moria Chau-Yeung박사가 “천식의 환경성 위험인자”, 아주의대의 박해심 교수는 “한국의 직업성 천식” 그리고 단국의대의 김건열 교수는 “한국의 대기오염실태”에 대해 발표를 하여 지회학술대회를 성황리에 개최하게 되었고 이 지방의 알레르기학에 대한 관심을 크게 고조시켰습니다. 그리고 호남지회의 가장 최근 학술집담회는 1997년 추계 학술집담회이며 9월 30일에 있었습니다. 세계적인 경향이라 사료되는 각 지역에서 산업발전과 더불어 환경오염, 대기오염, 생활양식의 변화등으로 알레르기성 질환은 현저히 증가하고 있음이 거의 필연적 귀결이기에 호남(전남)지회에서도 이 지역주민의 생활양식의 변화, 광양만과 여수항 인근의 여천공업단지, 목포항 인근의 대불공업단지로써 대기오염이 심해지며 분명히 이 지역 주민의 알레르기성 질환이 격증하고 있는 실정이오니 우리 지회의 회원은 중단없는 노력을 하여 지역주민의 건강을 향상시키고 아울러 우리나라 알레르기학의 발전에 공헌하고자 회원 서로 다짐하고 전진하고 있습니다.

2) 역대 임원

임 기	지회장	부지회장	총 무	학 술	재 무	감 사
1978-1984	김기창	허진득	전인기	안태후	박경옥	정진각
1985-1990	김기창		박경옥	원영호	최인선	
1991-1995	김영표		원영호	최인선	박경옥	
1996-2012	김영표	박경옥	최인선	이승철	원영호	
2012-2013	김영표		최인선			

임 기	지회장	부지회장	총 무	학 술	재 무	감 사
2013-2014	진현성		원영호			
2014-2016	최인선		원영호			
2016-2018	원영호		양은석			
2018-2019	원영호		김원영			
2019-2021	이승철		김원영			

이상의 조직으로 호남(전남)지회는 알레르기학의 발전에 힘차고 끊임없는 노력을 하고 있고 또 하고자 합니다.

(3) 지회 활동

일자	장소	연 제	
1978. 04. 02	전남의대	김영표	아토피성 질환 및 알레르기질환의 병리기전
1979. 06. 15	전남의대	강석영(서울대 내과)	곤충알레르기
		안태휴(전남대 세균학)	알레르기의 면역학적 치료
		박경옥(전남대 내과)	자가면역질환의 병인
		전인기(전남대 피부과)	약진에 대하여
		박주방(조선대 이비인후과)	알레르기성 비염에 대한 SDV 치료경험
1981. 11. 21	전남의대	강석영(서울대 내과)	한국에 있어서 직업성 알레르기질환
		안태휴(전남대 미생물학)	Immune tolerance에 관하여
1982. 09. 10	전남의대	강석영(서울대 내과)	한국에 있어서 직업성 알레르기질환
1985. 10. 11	광주관광호텔	박경옥(전남대 내과)	기관지천식에 대한 최근치료 동향
1986. 05. 03	" 제 1회 서태평양 알레르기 심포지움 및 제 3회 한일 알레르기 심포지움 "		
	(광주신양파크호텔)		
1987. 04. 21	광주관광호텔	박경옥(전남대 내과)	기관지천식의 진단과 치료
1987. 10. 13	광주그랜드 호텔	이기영(연세대 소아과)	기관지천식치료의 최근동향
1988. 03. 25	전남의대	박경옥(전남대 내과)	면역학적 호흡기질환
1990-03-28	전남대학병원	최인선(전남대 내과)	천식의 병인

6. 광주/전남지회

일자	장소	연 제	
1990. 06. 18	전남대학병원	이양근(전북대 내과)	면역치료
1990. 12. 21	전남의대	김성진(전남대 피부과)	Carfusin 잉크에 의한 접촉성 피부염 2례
		이기운(전남대 내과)	기관지반응검사 음성인 기관지천식 1례
1993. 12. 11	전남대학병원	김영표(전남대 피부과)	아토피피부염
		강유호(전남대 내과)	약년자 폐색성환기장애질환의 임상분석
		이형우(전남대 피부과)	이식편대 숙주반응 1례
1994. 12. 16	전남대학병원	이양근(전북대 내과)	기관지천식과 싸이토카인
		고영일(전남대 내과)	경증 및 중증도 천식에서 살메테롤의 치료 효과에 대한 연구
		김대영(전남대 피부과)	색소성 접촉성 피부염
1995. 12. 21	전남대학병원	최인선(전남대 내과)	알레르기질환에 대한 대기오염의 영향
		나현주(전남대 내과)	Brown Norway 쥐에서 ovalbumin에 의한 조기 기도반응에 대한 오존의 강화효과
		박종혁(전남대 피부과)	피부질환의 화학감자요법의 효과
		원영호(전남대 피부과)	약물에 의한 피부질환에 대하여
		홍문희(조선대 피부과)	화장품에 의한 접촉성피부염으로 사료되는 1례
96. 6. 25	전남대학병원	나현주(전남대 내과)	Samter's syndrome 2례
		고영일(전남대 내과)	Drug allergy
		최인선(전남대 내과)	노인 천식
		김훈희(전남대 피부과)	Paraben allergy
1996. 11. 08	전남대학병원	민경업(서울대 내과)	음식물 알레르기
		나현주(전남대 내과)	천식에서 자연발현성 기도수축과 methacholine histamine 유발성 기도수축의 폐환기기능 차이
		박석채(전남대 내과)	천식에서 기관지확장제 흡입에 의한 호흡곤란 인지도의 변화

일자	장소	연 제
1997. 03. 26	전남대학병원	최인선(전남대 내과) 약물의 의한 anaphylaxis 국명희(광주보훈병원소아과) 증증 영아 천식환아의 진단과 치료
		김훈희(전남대 피부과) Hair dye에 의한 접촉성 피부염
		장안수(전남대 내과) 천식환자 객담내 세포들의 활성화상태에 관한 연구
		나현주(전남대 내과) 천식환자에서 histamine 및 methacholine 기도반응과 atopy지표와의 상관관계
		김남호(전남대 내과) 방사선 조영제에 의한 anaphylactoid 반응
1997. 06. 10	전남대 개교 45주년 기념 International Symposium on Air Pollution and Allergy	김건열(단국대 내과) 한국의 대기오염실태 Paul O'Byrne 대기오염과 알레르기성 염증 (캐나다 McMaster대) Moira Chan-Yeung 천식의 환경성 위험인자 (캐나다 British Columbia대) 박해심(아주대 내과) 한국의 직업성 천식
1997. 09. 30	전남대학병원	박석체 알레르기 진단에 있어서 morphine 피부시험의 임상적 가치 표원식 Piroxicam에 의한 fixed drug eruption 나현주 천식환자에서 기관지확장제 반응에 대한 atopy의 영향 이신석 쥐 기도평활근의 오전 유발성 과민반응 장안수 조절된 만성 천식에서 흡입제 중단에 의한 설험적 천식 악화 강광원 Methacholine 유발성 기도수축 때의 호흡 곤란 인지도

6. 광주/전남지회

일자	장소	연 제
1998. 3. 27	전남대학병원	광주전남지회 창립 20주년 기념 알레르기의 날 행사
	최인선	천식과 호흡
	장안수	천식 치료방법 실습
	최인선	성인 천식
	국명희	영유아천식
	조용법	알레르기성 비염
	원영호	두드러기
1998. 11. 24	전남대학병원	박춘식 호산구의 apoptosis
	장안수	휘발성 유기화합물 노출에 의한 기도과민성
	강광원	Isocyanate 유발에 의해 위독한 발작을 일으킨 직업성 천식 1례
	유형철	아토피 피부염과 접촉성 피부염에서 Patch test 비교 연구
	최원	감작된 쥐에서 ovalbumin에 의한 기도염증 및 기도평활근 과민반응 유발에 대한 BCG의 억제효과
1999. 5. 19	전남대학병원	김원영 쥐에서 ovalbumin에 의한 감작 밀 쪼2 임파구 반응에 대한 BCG의 억제 효과
	국명희	How can you help a child with asthma?
	장안수	천식환자 유도객담시 삼투성 기도과민성이 천식증증도와 관련이 있는가?
	장안수	급성악화 천식 객담내 nitric oxide 대사산물에 대한 흡연의 영향
	김종율	Contact dermatitis with liver dysfunction associated with occupational exposure to trihloorethlene
	강광원	천식 의심환자들의 methacholine 상부기도 과민성
	임호	폐천명이 있으면서 정상 폐환기기능 성장을 보인 천식환자의 임상분석

일자	장소	연 제
2000. 4. 6	전남대학병원	알레르기 환아의 예방접종
	고영일	천식에서 immunomodulator 치료
	장안수	환경과 생활양식이 알레르기에 미치는 영향
	윤숙정	다형성 홍반을 동반한 접촉피부염 1례
	채홍재	실험실 화학물질 노출에 의한 직업성 천식
2001. 2. 24	전남대학병원	아토피 피부염의 치료
	최인선	천식이란 어떤 병인가?
	장안수	천식 치료의 실제
	국명희	소아천식 및 알레르기의 진단과 효과적인 치료
	조용범	알레르비염의 치료
2001. 9. 27	전남대학병원	DNA vaccine & CpG therapy
	최인선	BCG vaccine immunomodulation therapy in asthma
2002. 3. 28	전남대학병원	Atopic dermatitis
	김광철	The regulation of airway mucus secretion
	박동준	비염

2003년

3월 30일 / 전남의대 명학회관

22차 교육강좌와 동시 개최

9월 19일 / 전남대학병원 6동 7층 강당

천식의 cytokine을 겨냥한 새로운 치료법 및 알레르기 비염의 개요 조선의대 소아과 양은석
A Global Approach to Managing "One Airway" Disease

Nippon Medical School Otolaryngology Ruby Pawankar

6. 광주/전남지회

2004년

9월 20일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

대기 오염에 의한 알레르기 질환의 발생 및 악화 기전
응급실 반복 방문 천식환자의 임상적 특징

단국의대 내과 지영구
전남의대 내과 유호성

2005년

9월 28일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

Respiratory syncytial virus and asthma
아토피 피부염 환아의 안면에 발생한 농포증 1예
아나필락시스 환자의 아토피 유병률

연세의대 박중원
전남의대 임세웅
전남의대 위정욱

2006년

5월 3일 / 전남대학교 의과대학 명학회관 대강당

천식의 증상, 진단, 예후
천식의 치료, 관리
소아천식과 알레르기
아토피 피부염

전남의대 최인선
조선의대 권용은
조선의대 양은석
전남의대 원영호

8월 30일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

Easy Asthma Management
CA-125 상승이 동반된 복수를 주소로 내원한 호산구성 위장관염 1례
피부염 환자에서 시행한 표준형 첨포시험의 결과 분석
운동 및 찬 공기 유발성 아나필락시스를 보인 한랭두드러기 환자 1례

중앙의대 최병휘
조선의대 권용은
전남의대 이정훈
전남의대 이석

2007년

9월 5일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

흡연과 천식

한양의대 윤호주

Smoking-induced acute eosinophilic pneumonia 2 cases
 Vasculitic urticaria 증례
 Churg-Strauss 증후군 1례

조선의대 권용은
 전남의대 이종선
 전남의대 정대호

2008년

4월 8일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

아토피피부염의 증례별 치료 및 관리 - 동반질환 관련 -
 Trichloroethylene의 직업적 노출에 의한 독성 간염 및 박탈성 피부염
 천식에서 BCG 면역치료에 관한 최근 연구
 흡입용 스테로이드 사용과 동반된 치아 이상에 관한 연구

가톨릭의대 김진우
 조선의대 안치용
 전남의대 최인선
 전남의대 한의령

2009년

4월 3일 / 전남대학교병원 6동 7층 강당

천식의 기도 재형성(airway remodeling)
 BALB/c 생쥐에서 천식 발생에 대한 Mycobacteria 균체들과 배양액 투여의 예방효과
 흡입용 스테로이드 사용과 동반된 치아 이상에 관한 연구

전북의대 이용철
 전남의대 한의령

2010년

5월 8일 / 전남대학교병원 6동 7층 강당

천식·알레르기비염의 치료
 소아 천식·알레르기 치료
 아토피 피부염의 치료

전남의대 최인선
 광주보훈병원 국명희

2011년

4월 13일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

Churg-Strauss 증후군
 심한 SIT 부작용을 보인 천식환자에서의 성공적 Ultrarush SLIT 치료
 Cefotiam-induced occupational contact urticaria syndrome

성균관의대 최동철
 전남의대 김성은
 전남의대 정호주

6. 광주/전남지회

2012년

4월 10일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

특강. 항류코트리엔제와 One Airway Disease	순천향의대 장안수
증례1. Stage 3 Allergic bronchopulmonary aspergillosis case	조선의대 배경민
증례2. Lichen planus-like contact dermatitis to Mercapto mix 1예	전남의대 이용우

2013년

4월 2일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

특강. 면역계 개관	전남의대 최인선
증례1. 입술 접촉피부염환자의 알레르기 첨포검사의 분석	전남의대 장석환
증례2. 천식환자에서 rapid ACTH stimulation test 성적	전남의대 김승훈

2014년

4월 8일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

특강. Role of persistent infection in the control and severity of asthma	조선의대 권용은
증례1. 재발성 다형홍반양 약물발진	전남의대 문기랑
증례2. 집먼지진드기 감작 천식환자의 basophil activation test 성적	전남의대 김가람

2015년

4월 8일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

특강. Allergen-specific immunotherapy for atopic dermatitis	아주의대 남동호
연제1. Adrenal insufficiency associated with long-term use of inhaled steroid in asthma	전남의대 홍지윤
연제2. The clinical characteristics of Kaposi varicelliform eruption in atopic dermatitis	전남의대 김나희

2016년

4월 5일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

특강. Drug allergy

제주의대 이재천

연제1. A case of long-term maintenance of aspirin nasal desensitization

전남의대 이제훈

연제2. 말파리에 의한 알레르기 육아종 1예

전남의대 김나희

2017년

4월 5일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

특강. 위생가설 (Hygiene hypothesis)

전남의대 최인선

연제1. 천식환자에서 노력성 폐활량 수기법에 의한 폐기능 성적의 hyteresis 의존성

전남의대 정지웅

연제2. 아토피 환아에서 발생한 eczema coxsackium 1예

조선의대 이예선

연제3. DRESS 환자에서 발생한 acute localized exanthematous pustulosis 1예

전남의대 정인순

2018년

4월 11일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

특강. 아토피 피부염의 치료

전남의대 이승철

연제1. 식품의존성 운동유발 아나필락시스 증례

전남의대 소아청소년과

연제2. A case of allergic fungal rhinosinusitis

전남의대 이비인후과

연제3. Cytomegalovirus재활성화가 동반된 독성표피괴사용해증 1예

전남의대 알레르기내과

2019년

4월 3일 / 전남대학교병원 5동 1층 강당

연제1. 천식과 알레르기질환에서의 생물학적 제제

전남의대 유지은

연제2. 알레르기성 진균성 비부비동염

전남의대 성충만

특강. 식물에 의한 접촉피부염(Plant contact dermatitis)

전남의대 원영호

7. 대구/경북지회

1) 연혁

대한 알레르기 학회 대구·경북지회는 1982년 4월 2일 경북의대 피부과의 서순봉 교수를 초대 회장으로 하여 발족하였다. 부지회장 하용마, 총무간사 이강혁, 학술간사 김능수가 선출되었다. 창립총회 기념강연으로는 서울의대 내과 강석영 한국에 있어서의 직업성 알레르기질환, 계명의대 소아과 신동학 아토피성 피부염 및 기관지천식의 HLA-typing의 특강이 있었다. 당시 한·일(韓·日) 간의 알레르기 학술 교류의 분위기가 무르익어 제1차 한·일 알레르기 심포지움이 한국에서 개최될 예정이었다. 그래서 강석영회장의 주선에 힘입어 제1차 한·일 알레르기 심포지움을 대구에 유치, 대구 동인 호텔에서 개최함과 동시에 대한 알레르기 학회 대구·경북지회를 발족시켰던 것이다. 대한 알레르기 학회 대구·경북지회는 알레르기학의 특성상 다양한 여러 과의 의사들이 모여 구성되었다. 내과, 소아과, 피부과, 이비인후과 등 임상각과의 개원의 및 공직의사 뿐만 아니라 면역학 또는 기생충학을 전공하는 기초의학 교수들도 참여하였다.

2) 역대 임원

임기	지회장	부지회장	총무	학술	감사	재무
1983	서순봉	하용마	이강혁	김능수		
1984-1985	송준영	성창섭	이강혁	김능수	신동학	

임기	지회장	부지회장	총무	학술	감사	재무
1986-1987	성창섭	신동학	이상흔	김능수	정상립	
1988-1989	성창섭					
1990-1991	정상립	김중강	강임주	김능수		김항재
1992-1993	신동학	김중강	윤덕구	강임주		김항재
1994-1995	김중광	김능수	김명성	강임주	이상흔	이종명
1996-1997	김능수	강임주	이종명	김명성		이종명
1998-2000	이종명	김광우	이병기	정진홍	강임주	
2001-2004	강임주		이종명	김명성		정진홍
2005-2006	윤덕구		현명철			
2007-2010	김도원		현명철			
2011-2013	정혜리		박혜진			
2013-2015	정진홍		진현정			
2015-2017	이종명		김수정			
2017-2019	현명철		김수정			
2019-2021	최성민		김수정			
2021-	김용대		김수정			

3) 지회 활동

지회는 지회장 및 부지회장 그리고 총무, 학술, 재무 이사와 감사를 두고 있다. 정기 집담회는 경북대학병원 회의실에서 2달에 한 번씩 개최하였으며, 주로 지회 회원들이 경험한 알레르기 임상증례 발표와 공직회원의 종설강의를 중심으로 운영하였다. 1996년부터는 학술집담회를 매달 시행하면서 기존의 증례발표 및 종설강의 외에 전공의 회원을 위한 학술잡지 초독회를 별행하고 있고 외국 또는 서울 등지의 외부 유명 인사들을 초청하여 알레르기학의 최신지견을 흡수한 적도 있다. 최근에는 다시 2달에 한번 학술집회를 개최한다. 그리고 본 지회 회원들은 매년 알레르기 학회 뿐만 아니라 국제 알레르기학회에 적극 참여하고 있다.

현재 대구·경북지회의 회원수는 약 70명이다.

7. 대구/경북지회

학술강연회 : 1984년 4월 2일 / 경북대학병원

보체의 최신지견

경북대 생리학 정태호

알레르기 질환이 검사법

경북대 내과 김능수

학술강연회 : 1984년 6월 22일 / 경북대병원

기생충과 알레르기

경북대 기생충학 최동익

알레르기 환자에서의 피부반응검사 성적

파티마병원 이비인후과 이강혁

학술강연회 : 1984년 9월 28일 / 경북대병원

화분동정법

효성여대 약학대학 석귀덕

피부알레르기의 임상

계명대 피부과 송준영

학술강연회 : 1984년 12월 26일 / 경북대병원

소아 기관지천식의 스테로이드 요법

계명대 소아과 신동학

직업성 접촉 피부염

경북대 피부과 정상립

학술집담회 : 1987년 2월 25일 / 경북대병원

Prostaglandin

계명대 내과 윤덕구

학술집담회 : 1987년 4월 29일 / 경북대병원

Platelet activating factor

경북대 이비인후과 이상흔

학술집담회 : 1987년 6월 24일 / 경북대병원

IgE 및 FC, receptor cell

경북대 내과 김능수

학술집담회 : 1987년 10월 14일 / 경북대병원

비 알레르기

대구파티마병원 이비인후과 이강혁

학술집담회 : 1987년 11월 25일 / 경북대병원

알레르기질환의 진단법

대구 파티마병원 소아과 강임주

학술집담회 : 1988년 2월 24일 / 경북대병원

세포성 면역의 최신 개념

경북대 기생충학 최동익

학술집담회 : 1988년 5월 25일 / 경북대병원

알레르기질환 치료의 최신 지견

경북대 내과 김능수

알레르기성 비염의 최신 치료

경북대 이비인후과 이상흔

알레르기성 소아천식의 최신 요법

파티마병원 소아과 강임주

Management of severe bronchial asthma

Bann C. Kang(Kentucky Univ. USA)

학술집담회 : 1988년 9월 28일 / 경북대병원

Diagnosis & treatment of turbinate dysfunction

계명대 이비인후과 김중강

학술집담회 : 1988년 12월 7일 / 경북대병원

제13회 국제알레르기 및 임상면역학회의 보고 및 알레르기질환의 최신 지견

경북대 이비인후과 이상흔 / 경북대 내과 김능수

학술집담회 : 1989년 2월 22일 / 금호호텔

소아과 영역에서의 Immunoglobulin

파티마병원 소아과 강임주

학술집담회 : 1989년 4월 26일 / 경북대병원

알레르기질환의 병태생리

경북대 내과 김항재

학술집담회 : 1989년 9월 27일 / 경북대병원

알레르기질환에서의 폐기능 검사

경북대 내과 이원식

7. 대구/경북지회

학술집담회 : 1989년 12월 13일 / 경북대병원

알레르기 질환과 유전

계명대 소아과 신동학

학술집담회 : 1990년 2월 27일 / 경북대병원

Nasal hyperreactivity

경북대 이비인후과 이상흔

학술집담회 : 1990년 3월 27일 / 경북대병원

Mast cell heterogeneity

경북대 내과 김항재

학술집담회 : 1990년 4월 24일 / 경북대병원

Wheezing infancy

파티마병원 소아과 강임주

학술집담회 : 1990년 6월 26일 / 경북대병원

알레르기질환의 최신치료

경북대 내과 김능수

학술집담회 : 1990년 9월 25일 / 경북대병원

CD23의 역할 구조 기능

경북대 내과 김항재

학술집담회 : 1990년 10월 30일 / 경북대병원

기관지과민반응

계명대 내과 윤덕구

학술집담회 : 1991년 2월 26일

PAF and PAF antagonist

파티마병원 내과 이중기

학술집담회 : 1991년 4월 30일

천식과 화학 매개물질

파티마병원 소아과 강임주

학술집담회 : 1991년 6월 25일

최근 개발된 항알레르기 약제

경북대 내과 김항재

학술집담회 : 1991년 10월 29일

내이(inner ear) 면역학

경북대 이비인후과 이상흔

학술집담회 : 1991년 12월 3일

Inflammatory cells in allergy

계명대 내과 윤덕구

1992년도

2월 25일

Histamine receptor

이상흔

4월 28일

천식치료의 흡입요법

강임주

6월 25일

Phosphoipase A2

김능수

10월 27일

Eosinophile

이종기

12월 8일

Allergic skin diseases

김도윤

7. 대구/경북지회

1993년도

2월 16일

비만세포

이종명

4월 20일

Cytokines in bronchial asthma

정혜리

6월 15일

Immunotherapy in allergy

강임주

9월 21일

Contact dermatitis

김기홍

11월 16일

Allergic rhinitis and endoscopic surgery

방성혁

1994년도

2월 15일

기관지천식의 진단

이종명

알레르기 비염의 진단

이상현

4월 19일

기관지천식의 기관지확장제

정진홍

알레르기 비염의 치료

박재율

6월 21일

기관지천식의 스테로이드요법

박재율

9월 13일

기관지천식의 흡입요법

김명성

Urticaria의 진단 및 치료

김도원

11월 15일

기관지천식에서의 면역요법

김광우

1995년도

2월 21일

Airway neurogenic inflammation Nasal allergy

이종명

Nasal allergy

박형태

4월 18일

Eosinophilic pneumonia

정진홍

백반증의 면역학

나건영

6월 20일

Antiinflammatory drugs in asthma

강영모

Adhesion molecule in asthma

정혜리

9월 19일

기도 분비물의 유동학

김광우

Diuretic treatment in asthma

김광우

7. 대구/경북지회

11월 21일

Exercise induced asthma

김명성

1996년도

1월 23일

Bronchial hyperreactivity in asthma

김명성

2월 23일

The role of adhesion molecule in eosinophilic activation

정혜리

The role of adhesion molecule in allergic ahinitis

김용대

3월 19일

Treatment of atatus asthmaticus

정진홍

Treatment of allergic rhinitis

손영탁

4월 23일

Allergic skin test

김능수

Steroid-induced osteoporosis

김능수

5월 21일

Nasal hyperreactivity

김정수

Eosinophil

이중기

6월 18일

IgE synthesis

강임주

Antibody production

김정철

7월 23일

Hypersensitivity pneumonitis

전영준

Aspirin intolerance

이종명

8월 30일

Mucociliary clearance

손영탁

Cytokines in bronchial asthma

김명성

9월 20일

기관지천식의 최신치료

김유영

천식 환자의 자가치료와 교육

이양근

11월 19일

EIA and bronchial hyperreactivity

강임주

Chronic urticari

김도원

12월 17일

Inflammatory markers of bronchial secretion

김광우

Pathophysiology of allergic rhinitis

김용대

1997년도

3월 25일

새로운 면역치료

경북의대 내과 이종명

4월 22일

알레르기성 비염의 치료

영남의대 이비인후과 김용대

7. 대구/경북지회

5월 20일

Infantile asthma

계명의대 소아과 김명성

8월 19일

Fatal asthma

파티마병원 소아과 강임주

9월 23일

Eosinophil

효성가톨릭의대 소아과 정혜리

11월 18일

Rhinogenic headache

경북의대 이비인후과 김정수

12월 16일

아토피성 피부염

경북의대 소아과 김도원

1998년도

3월 17일

기관지천식의 치료에 있어 Magnesium sulfate의 효과
천식과 부비동염

포항성모병원 소아과 이승재
포항선린병원 소아과 김광우

Journal review

5월 19일

음식물 알레르기
혈청과 체내의 ECP 측정의 유용성
Journal review

계명의대 소아과 김명성
효성가톨릭의대 소아과 정혜리

7월 21일

알레르기 치료의 최신지견

경북의대 내과 김능수

아토피성 피부염

경북의대 피부과 김도원

Journal review

9월 15일

소아천식의 치료에 있어서 corticosteroid의 역할

파티마병원 소아과 강임주

직업성 천식

파티마병원 내과 이중기

Journal review

11월 17일

집먼지 진드기

동국의대 소아과 최성민

알레르기성 비염

경북의대 이비인후과 김정수

Journal review

1999년도

3월 16일

만성 기침

파티마병원 소아과 강임주

ARDS의 최신지견

영남의대 내과 정진홍

Journal review

5월 18일

Wheezing infant Journ

계명의대 소아과 김명성

Journal review

7월 13일

아토피성 피부염

경북의대 피부과 김도원

Journal review

7. 대구/경북지회

9월 14일

기도 염증

경북의대 내과 이종명

Journal review

11월 16일

소아 기관지내시경

포항선린병원 소아과 김광우

2000년도

3월 14일: 3월 집담회 / 경북의대 교수회의실 (42명 참석)

Journal review

경북대학교병원 내과 수련의

알레르기 염증반응에서 골수의 역할

경북의대 내과 이종명

5월 16일: 5월 집담회 / 경북의대 교수회의실 (38명 참석)

Journal review

대구 가톨릭병원 소아과 수련의

Molecular modulation of allergic diseases

대구 가톨릭병원 소아과 정혜리

7월 11일: 7월 집담회 / 경북의대 교수회의실 (35명 참석)

Journal review

동산의료원 소아과 수련의

Airway remodelling

계명의대 소아과 김명성

9월 19일: 9월 집담회 / 경북의대 교수회의실 (40명 참석)

Journal review

영남의료원 내과 수련의

Lung repair after acute lung injury

영남의대 내과 정진홍

11월 14일: 11월 집담회 / 경북의대 교수회의실 (38명 참석)

Journal review

대구 파티마병원 소아과 수련의

학동전기 소아에서 스테로이드 흡입요법

대구 파티마병원 소아과 강임주

2001년도

1. 집담회

3월 13일 / 경북의대 교수회의실 (30명 참석)

Anti-IgE therapy

포항성모 내과 송준화

비염의 치료 및 합병증

계대 소아과 김명성

5월 8일 / 경북의대 교수회의실 (43명 참석)

Nasal polyp

영남의대 이비인후과 김용대

GERD

이원식 내과 원장님

7월 3일 / 경북의대 교수회의실 (28명 참석)

Th1/Th2 response

적십자 내과 서영익

기관지천식에서 스테로이드 요법

대구가톨릭 소아과 정혜리

9월 4일 / 경북의대 교수회의실 (30명 참석)

Asthma vs. COPD

영남의대 내과 신경철

COPD의 치료

영남의대 내과 정진홍

11월 6일 / 대구 그랜드호텔 (32명 참석)

Mast cell: Updat

효성병원 내과 남언정

아토피성 피부염의 치료

경북의대 소아과 현명철

2. 연수강좌 및 학술좌담회

※ 학술좌담회: New option in the treatment of asthma

- 1차: 2월 20일 / 대구 그랜드호텔 (내과 개원의 180여명 참석)

The role of cysteinyl leukotriens in the pathogenesis of asthma

7. 대구/경북지회

경북의대 내과 이종명

Asthma therapy in the new millennium

Reynold A Penettieri, Jr., University of Pennsylvania Medical Center

- 2차: 2월 21일 / 대구 그랜드호텔 (소아과개원의 160여명 참석)

The role of cysteinyl leukotriens in the pathogenesis of asthma

계명의대 소아과 김명성

Overview of the clinical profile of montelukast in the treatment of asthma

James P. Kemp, University of California School of Medicin

※ 소아과 개원의 연수: 알레르기 질환의 진단 및 치료 (대구 그랜드호텔)

- 1차: 3월 24일 (참석인원 약 80명)

알레르기 천식과 비염의 병태생리

경북의대 내과 이종명

흡입요법

계명의대 소아과 김명성

천식의 진단 및 치료지침

효성가톨릭의대 소아과 정혜리

- 2차: 3월 31일 (참석인원 약 80명)

알레르기 비염의 진단 및 치료

영남의대 이비인후과 김용대

비염과 동반된 축농증 및 중이염

파티마병원 소아과 강임주

만성 기침

한동대학 소아과 김광우

9월 18일: 호흡기 알레르기의 약물요법 / 대구 그랜드호텔 (100여명 참석)

기관지천식에서의 병합요법

경북의대 내과 이종명

알레르기 비염에서 항히스타민 요법

계명의대 소아과 김명성

2002년도

3월 19일 / 장경북의대 교수회의실 (참여 회원수 35명)

Journal review

2편, 경북대병원 내과 레지던트

DNA vaccine

약물 알레르기

동국대 소아과 최성민

경북대 내과 이종명

5월 7일 / 계명의대 마펫홀 (참여 회원수 28명)

Journal review

면역요법에서 알레르겐의 선택

천식과 바이러스

2편, 파티마병원 소아과 레지던트

가톨릭 소아과 정혜리

계명의대 소아과 박샛별

7월 2일 / 영남의대 1층 강의실 (참여 회원수 30명)

Journal review

비강내 점액분비 (Mucin)

기관지과민성의 기전

2편, 영남의대 내과 레지던트

경북대 이비과 김정수

영남의대 내과 신경철

9월 3일 / 카톨릭의대 강의실 (참여 회원수 25명)

Journal review

알레르기-환경요법

호산구성 폐질환

2편, 가톨릭병원 소아과 레지던트

포항 선린 소아과 김광우

가톨릭 내과 신태림

11월 4일 / 경북의대 교수회의실

Journal review

새로운 알레르겐: 잎옹盎 및 latex allergy

담마진의 진단 및 치료

2편, 경북대병원 내과 레지던트

김명성 소아과

경북대 피부과 나건연

2003년도

3월 4일 / 경북대병원 강당

Airway remodelling in asthma

담마진의 진단과 치료

파티마병원 내과 김연재

경북의대 피부과 나건연

7. 대구/경북지회

5월 6일 / 경북대병원 강당 (참석 회원수 18명)

1차성 면역 결핍증 환자의 진단 및 치료
천식에서 올바른 스테로이드제의 사용

동국의대 소아과 최성민
가톨릭의대 소아과 정혜리

7월 1일 / 경북대병원 강당

MMP와 기관지 천식
알레르기비염의 최신치료

영남의대 내과 정진홍
영남의대 이비후과 김용대

9월 16일 / 경북대병원 강당

면역 요법의 기전과 미래
천식의 흡연치료 기구와 보조기구의 선택과 올바른 사용법

경북의대 내과 김능수
영남의대 소아과 이은실

11월 18일 / 경북대병원 강당

호흡기 바이러스와 천식
운동유발 천식

경북의대 내과 이종명
김명성소아과 김명성

2004년도

3월 2일 / 경북대학병원 강당

경북대병원 내과 전공의 논문 2편

basic한 주제 : 기도 염증의 기전

경북의대 내과 이종명

개원의와 관련된 주제 : 아토피 피부염에서 시중에서 구입할 수 있는 보습제 종류 및 특징과 여러 검증

되지 않은 치료법

김은정

5월 4일 / 경북대학병원 강당

가톨릭대병원 소아과 전공의 논문 2편

basic한 주제 : 하기도의 바이러스감염과 소아천식

가톨릭의대 소아과 정혜리

개원의와 관련된 주제 : 음주와 천식

파티마병원내과 김연재

7월 6일 / 경북대학병원 강당

파티마병원 소아과 전공의 논문 2편

basic한 주제 : Allergic and non-allergic form of atopic disease

파티마병원 소아과 강임주

개원의와 관련된 주제 : Mycoplasma 폐렴

칠곡연합 소아과 이승재

9월 14일 / 경북대학병원 강당

영남대병원 내과 전공의 논문 2편

basic한 주제 : 기관지천식에서 유도 객담의 유용성

영남대 내과 신경철

개원의와 관련된 주제 : Approach to wheezy infant

김명성

11월 2일 / 경북대학병원 강당

경북대병원 소아과 전공의 논문 2편

basic한 주제 : 음식물 알레르기의 증상과 진단

경북대 소아과 현명철

개원의와 관련된 주제 : 알레르기 비염과 중이염의 관계 및 치료

키즈연합 소아과 조용훈

2005년도

3월 8일 / 경북대학병원 강당

Eosinohils and fungal sinusitis

가톨릭의대 신승현

비만과 천식

영남의대 정진홍

5월 3일 / 경북대학병원 강당

흡연과 천식

파티마병원 정연재

직업성 천식의 진단 및 치료

윤덕구

7월 5일 / 경북대학병원 강당

Nasal irrigation

경북의대 김정수

소아폐렴의 치료 가이드라인

경북의대 현명철

7. 대구/경북지회

9월 6일 / 경북의대 중앙강당

소아에서의 만성기침

김명성

Airway remodeling

가톨릭의대 정혜리

12월 6일 / 경북의대 중앙강당

아토피피부염의 새로운 치료 약제들

경북의대 김도원

Viral infection & asthma

파티마병원 강임주

2006년도

3월 7일 / 경북대학병원 강당

$\beta 2$ -adrenergic receptor function, response and regulation

계명의대 김여향

Nasal physiology

경북의대 김정수

5월 2일 / 경북대학병원 강당

Asymptomatic bronchial hyperresponsiveness

영남의대 신경철

안 알레르기

경북의대 김홍균

7월 4일 / 경북대학병원 강당

Innate immunity와 allergic disease

가톨릭의대 정혜리

호산구증다증

파티마병원 김건우

9월 5일 / 경북의대 중앙강당

Transgenic mouse model

한림의대 강혜련

Non-allergic rhinitis

가톨릭의대 예미경

12월 6일 / 경북의대 중앙강당

알레르기 비염에서 airway remodelling

키즈연합소아과 조용훈

음식과 두드러기

경북의대 이원주

2007년도

3월 6일 / 경북대학병원 강당

2006 GINA guidelines - What's new?

Korean Asthma Foundation의 역할 및 사업 소개

경북대병원 소아과 현명철

경북대병원 내과 이종명

5월 1일 / 경북대학병원 강당

T regulatory cells in allergy

Management of acute bacterial rhinosinusitis

동산병원 소아과 김여향

키즈소아과 조용훈

7월 3일 / 경북대학병원 강당

Allergist에게 필요한 폐기능검사

Origin of asthma

영남대병원 내과 신경철

칠곡한마음소아과의원 이승재

9월 4일 / 경북의대 중앙강당

아토피피부염과 황색포도알균

airway remodeling, update

경북대병원 피부과 김도원

한림대병원 내과 강혜련

11월 6일 / 경북의대 중앙강당

Biologic immune modifiers monoclonal antibodies and fusion proteins

열린아동병원 이시동

천식 환아에서 폐기능검사 및 기관지과민도검사의 임상적 의미

파티마병원 소아과 강임주

2008년도

3월 4일 / 경북대학병원 강당

Asthma and exercise

Airway remodeling in childhood asthma

파티마병원 김연제

키즈소아과 조용훈

7. 대구/경북지회

5월 6일 / 경북대학병원 강당

Sublingual immunotherapy
Asthma and microbial infection

성누가의원 서영익
대구가톨릭의대 정혜리

7월 1일 / 경북대학병원 강당

Non-eosinophilic asthma
Asthma in adolescence

계명의대 김여향
영남의대 이영환

9월 2일 / 경북의대 중앙강당

Asthma & COPD - Completely different diseases?
The link between upper and lower airway disease

영남의대 정진홍
경북의대 김정수

11월 4일 / 경북의대 중앙강당

Anti-IgE treatment - Clinical experience
Chronic, idiopathic urticaria

경북의대 이종명
경북의대 김정수

2009년도

3월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Asthma progression vs persistence
PND syndrome

계명의대 김여향
영남의대 김용대

5월 12일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Asthma and smoking

영남의대 김진홍

7월 7일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

여러 종류의 ICS 비교
ANS dysfunction and allergic disease

이승재
키즈소아과 조용훈

9월 1일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Role of regulatory & proinflammatory T cell populations in allergic diseases

성누가의원 서영익

Respiratory infection and airway remodeling

대구가톨릭의대 정혜리

12월 2일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Role of *Staphylococcus aureus* in Atopic Dermatitis

경북의대 김도원

Exacerbations of asthma

대구파티마병원 강임주

2010년도

3월 9일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

급성 폐 손상에서 스테로이드의 효과

계명의대 김여향

만성기침에 대한 임상적 접근법

영남의대 신경철

5월 4일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

음식 알레르기의 최신 치료

성누가병원 서영익

한국에서 호흡기 알레르기 물질의 분포

영남의대 김용대

7월 6일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

소아 천식에서 흡입기 사용의 실제

대구가톨릭의대 정혜리

면역요법의 실제

경북의대 김능수

9월 7일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

알레르기 질환에서 probiotics의 이용

한빛아동병원 이승재

천식에서 소기도의 염증 및 치료

경북의대 이종명

12월 7일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

아토피피부염과 보완대체의학

경북의대 김도원

기도염증에 대한 객관적 모니터링

파티마병원 강임주

7. 대구/경북지회

2011년도

3월 8일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Asthma and GERD

하비갑개 비후에 대한 처치

성누가의원 서영익

영남의대 김용대

5월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

소아 천식의 다양한 임상 양상

대구가톨릭의대 정혜리

Role of adenoid in pediatric rhinosinusitis - Effect of adenoidectomy

경북의대 김정수

7월 5일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Immunotherapy-update

경북의대 이종명

Food-dependent, exercise-induced anaphylaxis

포항선린병원 최성진

9월 6일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Difficult-to-treat asthma

영남의대 정진홍

Bronchial hyperresponsiveness & respiratory symptoms

영남의대 신경철

12월 6일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

아토피 피부염의 국소치료

경북의대 김도원

2012년도

3월 6일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

비타민 D와 천식과의 관련성

대구가톨릭의대 박혜진

부비동염의 내과적 치료

경북의대 김정수

5월 1일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Age-related changes in immune function effect on airway inflammation

계명의대 김여향

microRNA and asthma

성누가의원 서영익

7월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

알레르기 비염의 case study

영남의대 김용대

Debate on LABA in asthma treatment

영남의대 신경철

9월 4일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Step-down therapy in a well controlled asthmatics; reducing dose of ICS versus

discontinuation of LABA

영남의대 진현정

설하면역요법

경북의대 이종명

12월 4일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Murine model with atopic dermatitis-like skin lesions

경북의대 김도원

알레르기, 과거-현재-미래

경북의대 김능수

2013년도

3월 5일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

2012 Year review

경북의대 이종명

호산구 관련 질환 및 치료

영남의대 진현정

5월 7일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

소아 만성기침

경북의대 현명철

Role of adenoid in pediatric rhinosinusitis: Effect of adenoidectomy

경북의대 김정수

7. 대구/경북지회

7월 2일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

약물 알레르기

순천향의대 김명신

Approaches to food allergy: oral immunotherapy

대구가톨릭의대 박혜진

9월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Antihistamines and mucoactive drugs

대구가톨릭의대 정혜리

호흡기 질환에서 점액분비조절 약제의 최근 동향

영남의대 김용대

12월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

아토피피부염과 두드러기에서의 가려움증

경북의대 김도원

2014년도

3월 11일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Local allergic rhinitis

경북의대 최봉석

Emerging drugs for anti-secretion in airway

영남의대 김용대

5월 13일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Severe asthma phenotypes

경북의대 김수정

베타락탐 알레르기의 진단과 교차반응

경북의대 이종명

7월 8일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

약물알레르기(drug allergy)의 피부 증상

경북의대 장용현

Desensitization in drug hypersensitivity

영남의대 진현정

9월 16일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

New cytokines in asthma

순천향의대 김명신

호산구증다증과 기생충감염(Toxocariasis)

포항선린병원 최성진

12월 2일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

두드러기의 원인 및 치료 최신지견

2014 Review

대구가톨릭의대 정혜리

영남의대 정진홍

2015년도

3월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

What is severe or recalcitrant atopic dermatitis?

Outdoor air pollution and asthma

경북의대 장용현

영남의대 진현정

5월 12일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Inflamasome in bronchial asthma

비알레르기성 비염

순천향의대 김명신

영남의대 김용대

7월 7일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

과호산구 증후군에 대한 임상적 접근

Cough hypersensitivity syndrome

경북의대 김수정

경북의대 이종명

9월 1일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

IOS (impulse oscillometry)

천명과 호흡기 바이러스 감염

경북의대 최봉석

대구가톨릭의대 정혜리

12월 1일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Eosinophilic chronic rhinosinusitis

대구가톨릭의대 신승현

2016년도

3월 15일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

과호산구 증후군 환자에서 찾은 재발을 보인 벗음피부염

Recent Update on the Adverse Drug Reactions Caused by Common and New Drugs

경북의대 문선영

경북의대 장용현

7. 대구/경북지회

Volatile organic compounds in asthma

영남의대 진현정

5월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

소아천식 증례

대구가톨릭의대 이종훈

아토피 피부염의 proactive therapy

대구가톨릭의대 장윤영

The role of microbiota in the development of allergic disorders

경북의대 이종명

7월 5일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

소아 알레르기 비염과 면역치료 증례

경북의대 안지영

Immunology and pathogenesis of rhinitis

경북의대 최봉석

Irritable laryngeal syndrome

영남의대 최윤석

9월 6일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

다양한 알레르기 질환에서의 omalizumab 사용경험

경북의대 박정화

The role of omalizumab in various allergic diseases

경북의대 김수정

알레르기 비염 치료의 새로운 guideline

영남의대 김용대

12월 6일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

Year in review- urticarial and angioedema

영남의대 진현정

Year in review- asthma and rhinitis

경북의대 김수정

Viral infection in asthma

순천향의대 김명신

2017년도

3월 14일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

성인천식 증례

영남의대 안준홍

만성기침 update

영남의대 진현정

아토피피부염의 면역병인 update

경북의대 장용현

5월 16일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

BPD 환자에서의 airway hyperresponsiveness; Bronchial asthma인가?

대구가톨릭의대 이승국

GINA 2017 update

순천향의대 김명신

소아 코골이 및 수면장애

영남의대 김용대

7월 4일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

국소 알레르기비염 증례

경북의대 최수진

국소 알레르기비염 리뷰

경북의대 안지영

약물 알레르기 진단의 실제

경북의대 김수정

9월 5일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

약물과민반응 탈감작 증례

경북의대 김윤정

약물과민반응 탈감작 리뷰

경북의대 박한기

Atopic cough

대구가톨릭의대 장윤영

12월 5일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

천식 관련 최신 저널 리뷰

순천향의대 김명신

Eosinophilic granulomatosis with polyangiitis 증례 보고

영남의대 김지선

Eosinophilic granulomatosis with polyangiitis 진단과 치료 리뷰

영남의대 진현정

두드러기의 진단과 치료

계명의대 정창규

2018년도

3월 13일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

약물알레르기 최신 저널 리뷰

순천향의대 김명신

만성기침으로 내원한 무기폐 환자 증례 보고

경북의대 배소현

Allergic fungal sinusitis

경북의대 김수정

만성기도질환에서 흡입기 선택

영남의대 진현정

7. 대구/경북지회

5월 8일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

천식에서 azithromycin 치료에 대한 최신 저널
ACE inhibitor induced angioedema 증례 보고
Angioedema 진단과 치료 리뷰
호흡재활

경북의대 박한기
계명의대 이규민
계명의대 정창규
영남의대 곽소영

7월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

수면무호흡증 관련 최신 저널
Crohn's disease 치료 중 발생한 military tuberculosis 증례
Asthma comorbidity
Asthma and microbiome

영남의대 나형균
경북의대 배현우
경북의대 최봉석
경북의대 박한기

9월 4일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

음식알레르기 관련 최신 저널
Catamenial anaphylaxis 증례 및 리뷰
알레르기 비염의 수술적 치료
The cytokine network of atopic dermatitis and Psoriasis

영남의대 안지영
영남의대 진현정
경북의대 허성재
경북의대 장용현

12월 4일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

천식 관련 최신 저널 리뷰
음식물 알레르기증례
Component resolved diagnostics in Food allergy
알레르기 질환과 환경 exposome

영남의대 이영석
대구가톨릭의대 이소희
대구가톨릭의대 장윤영
순천향의대 김명신

2019년도

3월 5일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

면역요법 관련 최신 저널 리뷰
Cross-reactivity between aeroallergens and food allergens 증례와 리뷰
경북의대 박한기

Antibiotics & Allergic diseases

영남의대 안지영

5월 7일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

만성두드러기에서 오말리주맙 치료 효과 예측
아토피 천식 예방관리사업증례와 리뷰
FENO and asthma

경북의대 김수정
동국의대 김상규
순천향의대 김명신

7월 2일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

GINA 2019 update
신생아에게서 유전자로 진단한 Primary ciliary dyskinesia
아토피피부염의 생물학적제제 사용

영남의대 진현정
대구가톨릭의대 김영환
경북의대 박경덕

9월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

소아아토피피부염 관련 저널 발표
Food allergy in adults
Pathogenesis of IgG4, Association of IgG4 with malignancy

대구가톨릭의대 장윤영
계명의대 정창규
경북의대 이상진

12월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

미세먼지와 알레르기질환 관련 저널 발표
Specific IgG4 in allergic disease
국내 약물과민반응 현황

영남의대 안지영
경북의대 최봉석
경북의대 김수정

2020년도

3월 3일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당: 행사취소

12월 22일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당: 행사취소

2021년도

5월 4일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

7. 대구/경북지회

Asthma최신 논문 리뷰	영남의대 진현정
백신 알레르기	경북의대 이종명
Understanding gut-lung axis for asthma control	경북의대 박한기

7월 6일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

유전성혈관부종 증례	계명의대 정창규
Non-IgE mediated anaphylaxis	경북의대 김수정
알레르기 비염에서 설하면역치료의 최신기전	영남의대 나형균

9월 7일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당: 행사취소

12월 7일 / 경북대학병원 본관 2층 중앙강당

천식 최신 논문 리뷰	영남의대 진현정
약물알레르기의 진단	경북의대 최봉석
COVID-19 백신 알레르기	순천향의대 김명신

8. 부산/경남 지회

1) 연혁

부산·경남 지회는 강종식, 고한진, 김광수, 김성환, 남병도, 신영기, 신종우, 조중환(가나다 순) 등 8명을 발기인으로 창립되었다. 창립총회는 1982년 2월 5일 부산 성분도병원에서 총 85명(각과 수련의 48명, 울산 3명, 마산 1명, 진주 1명, 포항 1명을 포함)이 참석하여 지회장 신종우(부산의대 소아과), 부지회장 조중환(메리놀 병원 이비인후과), 총무간사 고한진(부산의대 이비인후과), 학술 간사 신영기(부산대 소아과), 감사 이중길(성분도병원 내과)가 선임되어 첫출발하게 되었다. 기념강연은 강석영 학회장의 ‘한국에 있어서의 직업성 알레르기’라는 제목의 강연과 ‘알레르기성 비염’이란 제목의 학술영화가 상영되었다.

2) 역대 임원

임기	지회장	부지회장	총무	학술	감사
1982-1984	신종우	조중환	고한진	신영기	이중길
1984-1987	신종우	조중환	최양숙	신영기	이중길
1987-1988	신영기		조병우		
1988-1991	이종담		정상건		
1991-1994	조중환		김도섭		
1994-2000	박순규	고한진	오무영	이봉춘	김도섭

8. 부산/경남지회

임기	지회장	부지회장	총무	학술	감사
2000-2002	유태현	김도섭	오무영		
2003-2004	고한진		오무영		
2005-2006	김도섭		박희주		
2006-2009	조병우		이수걸 박혜경		
2010-2011	오무영		박혜경		
2011-2013	김성원		이수걸		
2013-2015	김경이		정이영		
2015-2017	박희주		정이영		
2017-2019	구수권		김희규		
2019-2021	정이영		남영희		

3) 지회활동

학술집담회는 지회가 창립되기전인 1981년 5월 30일(금) 부산대학병원과 부산페리호텔에서 개최하였으며 1994년 4월 24일(토) 대한 알레르기학회 춘계학술대회가 부산파라다이스호텔에서 개최되어 부사/경남지회 전회원의 단결과 도약의 한 계기가 되었다.

학술 집담회는 기초 면역분야 1강좌와 임상 알레르기 1강좌씩 연 3-4회가 개최되며 회원은 꾸준히 늘고 있으며 활발히 활동되고 있다.

학술강연회 : 1983년 4월 22일 / 부산대병원

국제알레르기학회 참관기	부산대 소아과 신종우
비알레르기의 스테로이드요법	부산대 이비인후과 고한진
고도 호산구 증다증을 동반한 폐흡충증 1례	부산대 내과 박순규

학술강연회 : 1983년 8월 5일 / 부산대병원

화분증	서울대 내과 강석영
-----	------------

학술강연회 : 1984년 2월 9일 / 부산 메리놀병원

알레르기질환의 진단

서울대 내과 강석영

학술강연회 : 1984년 5월 15일 / 부산 메리놀병원

Diagnosis & management of bronchial asthma

미국 Virginia대 교수 R.F. McGehee Jr.

학술집담회 : 1985년 3월 29일 / 부산대병원

한국의 알레르기 질환의 실태

서울대 내과 강석영

학술집담회 : 1985년 9월 26일 / 부산대병원

운동유발성 천식

부산대 내과 박순규

천식환아의 운동부하후 폐기능의 변화

부산대 소아과 전희주

학술집담회 : 1987년 2월 20일 / 부산대병원

한국의 화분증과 그 화분

서울대 내과 강석영

학술집담회 : 1987년 5월 11일 / 부산대병원

Prophylactic treatment of bronchial asthma in clinical practice

M. Debelic

학술집담회 : 1987년 6월 24일 / 부산대병원

음식물 알레르기

성분도병원 김성원

학술집담회 : 1987년 12월 14일 / 부산대병원

기관지천식의 치료 및 관리

日本 京都大 小兒科 三河春樹

연세의대 소아과 이기영

학술집담회 : 1988년 2월 16일 / 부산대병원

면역요법에 따른 피부반응지수의 변화

부산대 이비인후과 조병우

8. 부산/경남지회

학술집담회 : 1988년 6월 18일 / 부산대병원

비반세포의 기능

성분도병원 내과 김도섭

비반세포의 유래

부산대 이비인후과 조병우

학술집담회 : 1988년 12월 14일 / 부산백병원

기관지천식에서의 Ketotifen의 예적 효과

인제대 소아과 오무영

기관지천식에서의 스테로이드 요법

인제대 소아과 오무영

학술집담회 : 1990년 7월 3일 / 부산대병원

면역과 알레르기

면역과 알레르기

학술집담회 : 1990년 10월 16일 / 부산대병원

기관지천식의 흡입요법

성분도병원 소아과 김성년

Drug induced anaphylaxis

성분도병원 내과 김도섭

학술집담회 : 1991년 5월 3일

Neuropeptide

한마음 이비인후과 조병우

Bronchial Hypersensitivity

성분도병원 내과 김도섭

Neuropeptide and hypersensitivity

성분도병원 소아과 김성원

학술집담회: 1992년 4월 28일

첩포 심사의 실제

동아의대 김기호

Oral allergic Synd

부산의대 오일준

학술집담회: 1992년 9월 25일

지연형 운동유발성 천식

춘해병원 신효경

Cough variant asthma

성분도병원 김도섭

학술집담회: 1992년 10월 19일

Allergic march에 관하여

일본도아이 기념병원 무고야마

학술집담회: 1992년 12월 28일

소아천식 환자의 진단 및 치료

서울의대 고영률

학술집담회: 1993년 5월 18일

세균성 내독소가 쥐의 복막 비만세포 histamine 유리에 미치는 영향

인제의대 오무영

학술집담회: 1993년 11월 9일

알레르기 질환의 진단 및 치료

연세의대 김규언

X-ray를 위주로 한 호흡기 질환의 진단 및 치료

연세의대 이기영

학술집담회: 1994년 5월 26일

스테로이드

부산의대 임병용

학술집담회: 1995년 3월 16일

면역세포와 염증

윤현주

아낙필락시스

오무영

학술집담회: 1995년 6월 22일

항원제시 기전

윤현주

알레르기 비염의 치료

조병우

학술집담회: 1995년 9월 21일

면역학적 진단법

윤현주

천식의 최신 지견

박순규

8. 부산/경남지회

학술집담회: 1996년 3월 21일

알레르기

윤현주

알레르기 비염

조병우

학술집담회: 1996년 6월 20일

MHC와 T cell lymphocyte

윤현주

Teaching immune system to fight cancer

이강대

학술집담회: 1996년 9월 19일

스테로이드

임병용

알레르기 면역치료

오무영

학술집담회: 1997년 4월 18일

소아천식의 흡입요법

김성원

한국인의 꽃가루병

박해심

만성기침의 진단과 치료

손춘희

알레르기성 접촉 피부염의 최근 동향

은희철

알레르기성 비염의 진단을 위한 in vitro법

서세훈

Common allergens in allergic rhinitis

민양기

학술집담회: 1997년 9월 5일

Allergy에서 유착분자

윤현주

Allergy에서 Eosinophil

왕한영

학술집담회: 1997년 12월 5일

MHC

윤현주

Atopic dermatitis

왕한영

학술집담회: 1999년 4월 7일

β_2 agonist와 theophylline의 최신지견

인제의대 부산백병원 소아과 오무영

학술집담회: 1999년 5월 21일

알레르기의 환경관리와 예방
기관지 천식의 관리
엄마 숨이차요
알레르기성 비염과 축농증
피부와 알레르기

중앙의대 용산병원 내과 최병휘
서울의대 내과 민경업
인제의대 부산백병원 소아과 오무영
메리놀병원 이비인후과 조중환
연세의대 영동세브란스병원 피부과 김동건

학술집담회: 1999년 7월 6일

Rhinosinusitis와 혈청 IgE치의 관계
Inhaled steroid in asthma

동아의대 이비인후과 서세훈
성분도병원 내과 김도섭

학술집담회: 1999년 10월 13일

과민성 폐렴
만성 기침의 진단과 치료

부산의대 내과 박순규
동아의대 내과 손춘희

학술집담회: 2000년 4월 11일

Leukotrienes 길항제

인제의대 부산백병원 소아과 오무영

학술집담회: 2001년 4월 17일

알레르기 피부검사의 실제
알레르기 피부검사에서 교차반응의 원리 및 판독

고신의대 내과 정만홍
인제의대 소아과 오무영

학술집담회: 2001년 7월 19일

폐기능 검사: 방법 및 판독
아토피 피부염의 치료
Mucolytics/decongestants

고신의대 내과 정만홍
침례병원 소아과 윤운기
인제의대 소아과 오무영

8. 부산/경남지회

학술집담회 : 2001년 9월 18일

Inhaled corticosteroid in Asthma
Inhaler Technology

동아의대 소아과 정진아
인제의대 소아과 오무영

2002년도

4월 1일 / 부산 롯데호텔 샤롯데 Room

알레르기 비염의 약물치료
Allergenic extracts

성분도 병원 이비인후과 구수권
인제의대 부산백병원 소아과 오무영

6월 19일 / 부산 롯데호텔 벨류 Room / 참석: 50 명

Airway remodeling
Community acquired pneumonia

동아의대 병원 내과 이수걸
인제의대 부산백병원 소아과 오무영

9월 18일 / 부산 롯데호텔 Crystal Ballroom

Impact of asthma and allergic rhinitis in Korea
Leukotrienes as key mediators of systemic inflammation

한림의대 소아과 이혜란
서울의대 알레르기 내과 조상현

A global approach to managing “One airway” disease
Prof. Ruby Pawankar, Dept. of Otolaryngology at Nippon medical school, Japan

12월 4일 / 롯데호텔

Churg-Strauss Syndrome
아토피 피부염의 치료

고신의대 내과 정만홍
성분도병원 소아과 김성원

2004년도

5월 6일 / 부산 롯데호텔 벨류 Room

Allergic Rhinitis에서의 부비동염
Peptide & DNA based Immunotherapy

동아의대 이비인후과 김동영
인제의대 부산백병원 소아과 오무영

11월 23일 / 부산 롯데호텔 샤롯데 Room

천식과 알레르기 비염의 임상적 연결

인제의대 부산백병원 소아과 오무영

2005년도

3월 15일 / 서면 롯데호텔 베클리 룸

Food allergy

동아의대 이수결

부비동염의 진단과 치료 - 최신 의견을 중심으로

부산의료원 이현순

7월 26일 / 서면 롯데호텔 사파이어룸

Innate immunity and asthma

부산의대 박혜경

알레르기 질환에서 probiotics 효과

동아의대 정진아

2006년도

3월 17일 / 롯데 호텔 3층 펄룸

Leukotrienes & It's applications to childhood allergy

성균관의대 이상일

Leukotrienes & It's applications to adult allergy

중앙의대 최병휘

10월 10일 / 롯데 호텔 2층 에메랄드룸

Anaphylaxis

경상의대 정이영

2007년도

3월 29일 / 서면 롯데 호텔 42층 샤로태룸

감기와 알레르기 비염

동의의료원 김희규

Sublingual immunotherapy

마산삼성의료원 이주석

6월 26일 / 서면 롯데 호텔 42층 샤로태룸

알레르기성 비염과 수면무호흡증

부산성모병원 구수권

증례 (1) Drug-allergy; Anaphylaxis

창원파티마병원 김덕인

8. 부산/경남지회

증례 (2) esophageal stricture secondary to TEN

동아의대 박선이

10월 2일 / 서면 롯데 호텔 42층 샤로테룸

food intolerance

동아의대 정진아

증례 (1) fungal sinusitis

부산의대 조규섭

증례 (2) Churg-Strauss syndrome

부산의대 박혜경

2008년도

3월 25일 / 서면 롯데 호텔 42층 샤로테룸

운동 유발성 천식

부산의대 박혜경

반복되는 천명을 주소로 내원한 5개월 남아

동아의대 정진아

Samter terad

부산의대 조규섭

6월 24일 / 서면 롯데 호텔 42층 샤로테룸

Geriatric rhinitis

동아의대 배우용

아토피 피부염

성모병원 김성원

기생충감염

경상의대 정이영

9월 23일 / 서면 롯데 호텔 42층 아스토룸

소아에서의 만성기침

동아의대 정진아

Rhinogenic headache

동아의대 배우용

두드러기와 호흡곤란으로 내원한 56세 남자

부산의대 박혜경

2009년도

1월 18일 / 부산대학병원 C동 9층 강당

폐기능 측정법

순천향의대 이영복

기관지 유발 검사

연세원주의대 김상하

유도객담검사와 호기 NO 측정

성균관의대 이병재

알레르기 혈액검사

울산의대 유진호

알레르기 피부시험

경상의대 정이영

피부알레르기 진단법

중앙의대 김범준

알레르기비염 진단법

한양의대 조석현

4월 21일 / 롯데 호텔 42층 샤로테룸

약물 알레르기

경상의대 정이영

식품알레르기

좋은강안병원 정영희

폐털 곰팡이증에 병발한 비강 mucormycosis

고신의대 김주연

6월 30일 / 롯데 호텔 42층 샤로테룸

설하면역치료

고신의대 김희규

아토피 피부염

마산삼성병원 이주석

9월 29일 / 롯데 호텔 42층 샤로테룸

비용종과 부비동염을 동반한 천식환자의 치료

파티마병원 김명신

내과적 관점에서의 치료

부산의대 조규섭

이비인후과적 관점에서의 치료

부산의대 김혜영

Hypereosinophilic syndrome

2010년도

3월 31일 / 롯데 호텔 42층 샤로테룸

알레르기 피부시험의 해석과 임상 적용

동아의대 정진아

반복된 폐렴으로 내원한 42세 여자

고신의대 김희규

만성기침으로 내원한 23세 남자

부산의대 조규섭

6월 29일 / 롯데 호텔 42층 샤로테룸

알레르기 질환에 흔히 처방되는 복용약

인제의대 박찬선

8. 부산/경남지회

소아 Interstitial pneumonia
내과 치료에 반응하지 않는 만성기침

인제의대 엄태민
부산성모병원 구수권

9월 28일 / 롯데 호텔 42층 샤로테룸

알레르기 비염의 수술적 치료
임플란트 공장 근로자에서의 직업성 천식
반복적인 두드러기를 주소로 내원한 4세 남아

울산의대 이태훈
동아의대 이수걸
좋은강안병원 최봉석

2011년도

3월 30일 / 롯데 호텔 42층 벨류룸

항생제 알레르기 환자에서 혈청 특이 IgE 측정
한달 간 기침으로 내원한 2세 남아
발작성 기침을 주소로 내원한 49세 여자 환자

창원삼성병원 김정은
동아의대 정진아
부산의대 조규섭

6월 29일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

아토피 피부염의 치료
기관지천식과 동반된 상악동염
Churg-Strauss 증후군

부산의대 김혜영
부산성모병원 구수권
인제의대 박찬선

9월 28일 / 롯데 호텔 42층 벨류룸

2010 ARIA Update
Acetaminophen에 의한 drug eruption
Early-onset sarcoidosis

동아의대 배우용
고신의대 최길순
인제의대 김병주

12월 7일 / 롯데 호텔 42층 벨류룸

자주 반복되는 기침의 진단 및 치료
Oral contraceptives in hereditary angioedema

전남의대 고영일
동아의대 박미란

2012년도

3월 28일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

Pharmacogenomics based on personalized pharmacotherapy: current status and perspectives

인제의대 신재국

The role of ion channel, CD38 and TRPM2 on dendritic cell function in the development of allergen-induced airway inflammation and AHR

경상의대 정이영

6월 27일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

Vitamin D and Asthma

삼성창원병원 이주석

Sinusitis and olfactory dysfunction in HIV infection

동아의대 배우용

Churg-strauss syndrome with renal failure

동아의대 남영희

9월 26일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

알레르기비염의 면역치료(SCIT and SLIT)

부산의대 이정훈

치과 치료 후 반복적으로 발생한 전신 두드러기

인제의대 박찬선

결핵으로 오인된 만성기침이 있던 11세 남아

인제의대 김병주

12월 5일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

ADO(Atopic Dermatitis Organizer) Guideline

성균관의대 이상일

모세기관지염

가톨릭의대 김진택

2013년도

3월 27일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

기관지천식의 발생에서 Innate immune response

고신의대 김희규

비폐색을 주소로 내원한 환자

동아의대 배우용

Methylprednisolone에 의한 Anaphylaxis

부산의대 김혜영

8. 부산/경남지회

6월 19일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

Immunoregulatory treatments for aspirin exacerbated respiratory disease

부산의대 조규섭

국소마취제 알레르기

동아의대 남영희

발열과 피부발진을 주소로 내원한 18개월 여아

고신의대 김형영

9월 25일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

식품 항원

가톨릭의대 박근화

반복적인 복수를 주소로 내원한 유전성 혈관부종

부산의대 조은정

알레르기 비염 환자에서 하비갑개 수술의 유용성

고신의대 김주연

12월 4일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

두드러기의 최신 치료

아주의대 신유섭

2014년도

3월 25일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

Human Toxocariasis

울산의대 이태훈

Aspirin 과민성천식환자에서 재발성 비용종 수술 후 아스피린 탈감작

부산의대 조규섭

소양증과 발열을 주소로 내원한 16세 남아

가톨릭의대 성명순

6월 24일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

Sublingual immunotherapy

인제의대 김용환

Omalizumab으로 치료한 두드러기 환자

고신의대 최길순

반복적인 객혈을 주소로 내원한 13세 여아

부산의대 김혜영

9월 23일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

모유수유와 아토피피부염

동아의대 정진아

Neurotoxicity of cephalosporin antibiotics

경상의대 정이영

Endoscopic sinus surgery of Samter's triad patient의 임상적 유용성과 수술 후 관리

부산침례병원 김민정

12월 2일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

Chronic rhinosinusitis and allergic rhinitis

경희의대 이건희

Diffuse panbronchiolitis

부산의대 김형영

A case of chronic granulomatous disease manifested as recurrent fungal pneumonia

성균관의대 김정은

2015년도

3월 31일 / 롯데 호텔 41층

GINA 2014

경상의대 정이영

비중격교정술 후 알레르기 증상 호전을 보인 증례

울산의대 이태훈

천식발작으로 내원한 14세 남아

가톨릭의대 황윤하

6월 30일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸: 행사취소

9월 22일 / 롯데 호텔 41층 에메랄드룸

알레르기비염의 수출적 치료

고신의대 권재환

A case of antihistamine(ebastine) induced gynecomastia

울산의대 이태훈

발열과 기침을 주소로 내원한 10세 남아

동아의대 정진아

12월 1일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

알레르기 및 비알레르기비염의 진단과 치료

경북의대 최봉석

Antihistamine induced gynecomastia

울산의대 이태훈

2016년도

3월 29일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

Air pollution in asthma

부산의대 박혜경

8. 부산/경남지회

AERD환자의 치료 경험

Macrolide resistant mycoplasma pneumonia

동아의대 배우용

가톨릭의대 황윤하

6월 28일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

Allergic Rhinitis

복통과 설사로 내원한 Churg Strauss Syndrome 증례

호흡곤란을 주소로 내원한 11개월 남아

조병우 이비인후과 조병우

인제의대 김미영

부산의대 김광훈

9월 27일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

불응성 마이코플라스마 폐렴

수술 전 치치 약물 주사 후 호흡 곤란을 호소한 59세 남자

양측 혈성 비루로 내원한 69세 여자

부산의대 김형영

부산의대 이승은

부산의대 문수진

12월 6일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

Huge neck mass를 주소로 내원한 1개월 소아

심한 코막힘을 호소한 천식환자

동아의대 정진아

인제의대 김용완

2017년도

3월 28일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

약물 알레르기

저단백증을 동반한 중증 아토피피부염 25례의 임상적 고찰

2017 Japanese guideline for allergic rhinitis

동아의대 남영희

가톨릭의대 황윤하

고신의대 김주연

6월 27일 / 롯데 호텔 41층 에메랄드룸

아토피피부염의 최신지견

경구유발검사로 확진된 acebrophylline에 의한 전신성 고정약진

알레르기 질환과 연관된 편도 및 아데노이드 비대증

부산의대 김혜영

인제의대 박찬선

메리놀병원 정태영

9월 26일 / 롯데 호텔 42층 아스토룸

INS vs Steroid Nasal Irrigation
밀가루 의존 운동 유발 아나필락시스
Hypereosinophilic syndrome

인제의대 김용완
고신의대 최길순
부산의대 김형영

12월 5일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

Microbiome in chronic rhinosinusitis
3일간 발열을 주소로 내원한 4세 남아
폐렴 치료 중 발생한 발진으로 내원한 25세 남자

한양의대 조석현
인제의대 성명순
인제의대 김미영

2018년도

3월 27일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

실전! 흡입약제의 선택과 교육방법
내시경적 부비동수술을 통한 천식증상의 개선 1례
ImmunoCAP ISAC을 이용한 다항원 감작 환자의 해석 증례

인제의대 박찬선
울산의대 남정권
가톨릭의대 황윤하

6월 26일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

폐쇄성수면무호흡과 천식으로 오인되는 후두관련질환
Endoscopic posterior nasal neurectomy in severe allergic rhinitis
임신 중 중증천식발작에서 체외막산소화장치 적용 1례

부산의대 김형영
메리놀병원 정태영
부산의대 이승은

9월 18일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

CRD(Component Resolved Diagnostics) 알레르기 원인 항원 검사 판독
브라질넛에 의한 아나필락시스
AERD환자의 치료 경험 1례

인제의대 오무영
고신의대 최길순
동아의대 조규상

12월 4일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

아토피피부염의 피부감염관리

울산의대 김자형

8. 부산/경남지회

좌측 두통 및 발열로 응급실 내원한 69세 환자

부산의대 문수진

고기를 먹으면 심한 발진이 발생하고 잠깐의 의식소실을 경험한 50세 여자 환자

인제의대 김미영

2019년도

3월 26일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

만성기침 진료지침

부산의대 이승은

In vitro와 In vivo 방법으로 진단한 bactrim allergy

고신의대 정민영

알레르기 수술 후 발생한 빈코증후군의 수술적 치료

고신의대 김주연

6월 25일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

알레르기 진단에서 성분항원검사의 판독

온병원 오무영

다양한 증상과 경과를 보이는 호산구성 증이염

메리놀병원 박태정

소화불량을 주소로 내원한 천식 환자

부산의대 조은정

9월 24일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

가이드라인으로 해결되지 않는 알러지비염의 치료 - 수술 및 비수술적 치료 중심

인제의대 김용완

호흡곤란을 주소로 내원한 1개월 여아

동아의대 정진아

호흡곤란과 피부발진을 주소로 내원한 63세 남자

동아의대 류효인

12월 3일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

경증 천식 다시 생각하기

서울의대 박홍우

소아에서 atypical Stevens-Johnson syndrome

부산의대 김혜영

양측 코막힘을 주소로 내원한 환자 2례

성균관의대 주연희

2021년도

12월 7일 / 롯데 호텔 41층 사파이어룸

코로나백신 이상반응

부산의대 조은정

ARDS 치료 중 발생한 gastric perforation

인제의대 김광훈

만성 비부비동염 환자에서 dupilumab 치료 경험

부산의대 조규섭

제5장

국제교류

1. 개요
2. 국제학회 개최 내역
3. 기타 국제 활동

1. 개요

본 학회 창립 이듬해인 1973년 10월 일본 동경에서 개최된 제18회 국제알레르기학회 강석영 회장, 이상용 부회장, 김종진 평의원, 정동규 회원(전주예수병원) 등이 참가한 것이 학회 차원의 국제활동으로서는 시초가 되었다. 1975년 10월에는 강석영 회장이 아시아태평양 흉부질환학회 기관지 천식부문의 좌장을 맡는 등 여러 국제 관련 학회에서 대한알레르기학회를 대표하여 초청 강연 및 좌장을 맡으면서 외국 학자와 교분을 나누었다.

국제알레르기학회 가입에 관한 구체적인 논의는 1982년부터 진행되어 그 방안으로 그해 영국 런던에서 개최되는 국제알레르기학회에 우리 대한알레르기학회 회원이 다수 참가하고 동시에 우리 학회의 국제학회 가입을 추진하기로 하였다. 이러한 노력이 결실을 맺어 1982년 10월 런던에서 개최된 제 11회 국제알레르기학회의 총회에서 대한알레르기학회가 27번째의 회원국으로 가입되었으며, 한국에서는 처음으로 서울대 내과 강석영, 김유영, 문희범의 'Changes of skin test reactivity, serum IgE level and peripheral eosinophil count during the immunotherapy of bronchial asthma' 논문이 발표되었다.

한편 아시아지역에서 알레르기학의 상호 정보교환과 친목도모를 위한 국제학회의 설립 필요성을 절감하던 중 1982년 6월 열린 제18회 임시평의원회에서 국제알레르기학회 가입과 병행하여 한일 간 알레르기학의 교류를 위한 한일합동 알레르기심포지움(Korea-Japan Joint Allergy Symposium)을 개최하기로 결정하였다. 이어서 1982년 7월 강석영 회장이 일본을 방문하여 獨協大 石崎達 교수, 東京大 宮本昭正 교수 등 일본 알레르기학계의 원로학자들과 한일합동 알레르기심포지움 개최

건을 숙의하였다. 그 결과 1983년 5월 27일 대구 동인호텔에서 대한알레르기학회 춘계학술대회 겸 제1차 한일합동알레르기심포지움이 약 200명의 한일 양측 회원 참석하에 개최되었으며 회장은 강석영 교수였다.

제2회 한일합동 알레르기심포지움은 1984년 10월 29일 일본 Kyoto International Conference Hall에서 개최되었으며 회장은 Kitasu Suzue였다. 한일합동 알레르기심포지움이 한국과 일본 양국에서 번갈아가며 개최되어 본 궤도에 오르자 이를 아시아지역 알레르기학회로 발전시키고자 참가국을 확대시켰으며, 1986년 5월 2~3일 광주 신양파크호텔에서 제3회 한일합동 알레르기심포지움과 동시에 제1회 서태평양 알레르기심포지움(West Pacific Allergy Symposium: WPAS)이 개최되었다. 조직위원장은 강석영 교수, 부위원장은 이상용 교수, 사무총장은 김유영 교수였고 일본측에 서는 Tatsushi Ishizaki와 Sohei Makino가 공동위원장으로 참석하였다. 제 4회 한일 합동 알레르기심포지움 및 제2회 서태평양 알레르기심포지움은 1988년 5월 5일 일본 Tokyo Garden palace 호텔에서 개최되었고 공동 조직 위원장은 S. Makino와 Y. Termichi였다.

제 5회 한일방동 알레르기심포지움 및 제 3회 서태평양 알레르기심포지움은 1991년 6월 13~15일 서울 인터콘티넨탈호텔에서 개최되었다. 이상용 회장, 이유신 부회장, 이기영 조직 위원장, 홍천수 사무총장, 은희철 재무위원장, 김유영 학술위원장, 박성학 재정위원장, 이상일 간행위원장, 박춘식 사교위원장, 은희철 재무위원장, 김유영 학술위원장, 박성학 재정위원장, 이상일 간행 위원장, 박춘식 사교위원장, 윤혜선 전시위원장이 활동하였으며 국내외에서 208명이 참가하였다. 일본측에서는 Shigenori Nakajima, Yoshitami Kimura, Sohei Makino, Tasuo Satake가 Advisory Board로 참여하였다.

제6회 한일합동 알레르기심포지움 및 서태평양 알레르기심포지움은 1994년 2월 23~25일, 일본 Utsunomiya의 Hotel Fair City에서 개최되었다. Sohei Makino 회장, Yoshiaki Termichi 부회장, Shinji Motojima 사무총장이 활동하였다.

이들 국제학회는 한국과 일본을 오가며 정기적으로 개최하였으며 1994년 11월 28일 열린 대한알레르기학회 제 31회 이사회에서 대한알레르기학회 창립 25주년이 되는 1997년에는 이를 기념하기 위한 국제학회로 제 7회 한일합동 알레르기심포지움 및 제 5회 서태평양 알레르기학회와 함께 개최하기로 결정하였다. 2년간의 준비 끝에 25주년 기념 제 5회 서태평양 알레르기학회 및 제 7회 한일 알레르기학회는 1997년 6월 11~14일 서울 쉐라톤 워커힐 호텔에서 성대히 개최되었으며 학술프로그램과 사교행사 양면에서 모두 성공적인 학회가 되었다. 이 국제학회는 우리나라 알레르기

1. 개요

학의 발전된 위상을 국제적으로 널리 알리는 좋은 계기가 되었으며 대한알레르기학회가 크게 도약 할 수 있는 기틀이 되었다.

조직위원회 구성은 조직위원장에 김유영 교수, 고문진으로 김영표 교수, 김정원 교수, 박인용 교수, 손근찬 교수, 신동학 교수, 이기영 교수, 이상용 교수, 이상국 교수, 이유신 교수, 정우갑 교수, 조중환 교수, 하대유 교수, 한용철 교수, International Advisors에는 Karnen Christopher Lai, Sohei Makino, Terumasa Miyamoto, Montri Tuchinda, Ronald S. Walls, Shi-Tai Te였다. 조직위원으로 홍천수 학술위원장, 허성호 재무위원장, 이상일 간행위원장, 박순규 전시위원장, 박성학 접대위원장, 은희철 등록위원장, 이양근 섭외위원장, 이하백 수송위원장, 김능수 숙박위원장, 박경옥 의전위원장, 이준성 진행위원장, 윤혜선 동반자 프로그램위원장, 그리고 민경업 사무총장이 활동하였다.

회의 주제는 From Genetics to Allergic Inflammation이었고 총 377명의 내외국인이 참가한 가운데 발표 연제는 Plenary Lecture 8편, Opening Symposium 13편, Main Symposium 32편, Satellite Symposium 21편, Free Paper Presentation 59편, Poster Discussion 35편, Poster Exhibition 64편 등 총 232편이었다.

이 학회 중에 열린 Business Meeting에서는 아시아서태평양지역에서 활동 중인 2개의 알레르기학 관련 학회의 협력방안이 논의되었는데 2000년 호주 시드니에서 열리는 XVII International Congress of Allergy and Clinical Immunology (ICACI)를 6회 서태평양 알레르기심포지움 (WPAS), 제 4회 Asia Pacific Congress of Allergology and Clinical Immunology (APCACI)와 공동 개최하고 그 이후로는 2개 학회를 공동 개최하기로 합의하였고 한일합동 알레르기심포지움은 원래의 취지대로 한일간 교대로 개최하고 서태평양 알레르기심포지움과는 분리하였다.

이미 합의한 대로 2000년 호주 시드니에서 제 17회 International Congress of Allergy and Clinical Immunology (ICACI), 제 6회 서태평양 알레르기심포지움, 제 4회 Asia Pacific Congress of Allergology and Clinical Immunology (APCACI)가 공동 개최되었으며 2002년 제 7회 서태평양 알레르기심포지움, 제 5회 Asia Pacific Congress of Allergology and Clinical Immunology (APCACI)가 서울에서 공동 개최되었다.

이번 제 5회 APCACI 개최에 있어서 또 하나의 의의는 Emerging Societies Meeting Asthma and Immunology (ACAAI)의 후원 하에 처음 열린다는 점이다. 이는 전세계적인 알레르기 질환의 증가와 이에 대한 관심이 고조되는 시점에 발맞추어 WAO과 ACAAI가 주축이 되어 현재 알레르

기 학회가 정식으로 출범되지 않았거나 최근 발족된 아시아지역 국가의 대표들과 논의 및 협력을 증진시키는 장을 마련하려는 취지로 발기되었으며 범세계적인 알레르기 질환 대처에 공헌하게 될 것으로 기대된다. 이 첫 모임에는 방글라데시, 파키스타, 미얀마, 베트남, 중국, 라오스, 캄보디아, 아프가니스탄, 티베트, 네팔이 참가하였으며 대한민국을 비롯하여 기존학회의 국가대표들도 함께 초청되었다.

대한알레르기학회가 주체가 되어 서태평양 알레르기심포지움이 활동하고 있는 중에 동남아시아에서는 태국의 Montry Tuchinda와 인도네시아의 Karnen Baratawidjaja가 중심이 된 APACCI (Asia Pacific Association of Allergology and Clinical Immunology)가 조직되었으며, 1992년 11월 22~26일 태국 방콕에서 제 1회 APCACI (Asia Pacific Congress of Allergology and Clinical Immunology)가 개최되었다. 우리나라에서는 이기영 교수가 심포지움에서 Food allergy-Immediate and delayed onset type을 강의하였고 16개의 자유연제가 발표되었으며 30여명의 한국 학자들이 참석하였다. 제 2회 APCACI는 1995년 11월 18~22일 대만 타이페이에서 개최되었고 조직위원장은 Kue-Hsiung Hsieh였다. 우리나라에서는 이기영 교수, 김유영 교수, 김정원 교수, 홍수종 교수, 이철희 교수, 김유영 교수, 이상일 교수, 김상준 교수가 심포지움에서 강의를 하였다. 또한 본 학회 회원 50여명이 참가하여 23편의 자유연제를 발표하고 활기찬 토론을 벌임으로써 한국 알레르기학의 위상을 널리 알렸다. 제 3회 APCACI는 1998년 12월 8~11일 필리핀 마닐라에서 개최되었다. 조직위원장은 Felicidad G. Cua-Lim이었으며 김유영 교수가 President로서, 이기영 교수와 김정원 교수가 Board Member로서 활동하였다. 이상일 교수가 Forum on the panoramic view of allergic disorders in the Asia Pacific region 부분에서 Epidemiologic considerations : Allergies in Korea란 주제로 강의를 하였으며 홍천수 교수가 Significance of IgE measurement in diagnosis of allergic disease란 주제로 심포지움에 참가하였다. 우리나라에서는 26개의 자유연제를 발표하였다. 제 4회 APCACI는 2000년 호주 시드니에서 제 7회 ICACI 및 제 6회 서태평양 알레르기심포지움과 공동으로 개최되었고 김유영 교수가 서태평양 알레르기 학회 회장으로 개회식에서 기조연설을 하였다. 제 5회 APCACI는 2002년 서울에서 제 7회 서태평양 알레르기 심포지움과 공동 개최된다.

2003년 11월에는 제4회 Interasma 직업성 천식학회를 추계학술대회 때 공동으로 개최하였으며 2005년 10월 약 22개국에서 참석한 국제사이토카인 학술대회를 서울에서 성황리에 개최하였다. 2000년도 중반에 접어들어서는 거의 매년 국제학술대회 및 business meeting을 국내에서 준

1. 개요

비하였었는데 2006년 11월 WAO Joint Congress 2006 & 9th WPAS (서울), 2007년 5월 ARIA-Interasma Joint Congress 2007 (서울), 2008년 10월 WPAS 2008 (광주), 2010년 5월 한, 일 공동심포지움 (서울) 등이 개최되었다. 이후 2011년 11월 Interasma Asia-Pacific conference (대구), 2012년 5월 East Asia Symposium (서울), 2013년 5월 대한천식알레르기학회-대한소아알레르기호흡기학회와 WPAS 공동으로 서울에서 학술대회를 서울에서 개최하였다. 2014년 10월에는 세계 내과학회(WCIM)와 병행하여 (서울), 2015년 5월 EAAS (서울), 2015년 10월 세계알레르기학회 (WAC2015)를 서울 코엑스에서 개최하였다. 2017년 5월 WPAS-Interasma joint congress (서울), 2018년 5월 EAAS-SERIN-APAAACI joint congress (서울), 2019년 5월 대한천식알레르기학회-대한소아알레르기호흡기학회-WPAS-INTERASMA (서울) 등이 대표적인 학술활동이다. 2020년 이후 COVID-19로 인해 온라인 심포지엄 형태로 진행되어 국제학술대회가 국내에서 개최되기 어려웠다.

Business Meetings

제 5회 서태평양 알레르기 심포지움 및 제 7회 한일합동 알레르기 심포지움 기간 중 서태평양 지역의 대표인 Karnen Baratazidjaja (Indonesia), Felicidad Cua-Lim (Philippines), Takeshi Fukuda (Japan), Chein-Soo Hong (Korea), Yoji Iikura (Japan), You-Young Kim (Korea), Christopher Lai (Hong Kong), Bee Wah Lee (Singapore), Sohei Makino (Japan), Kyung-Up Min (Korea), Shigenori Nakajima (Japan), Neil Pearce (New Zealand), Pakit Vichyanond (Tailand), Ronald S. Walls (Australia), Shi-Tai Ye (China)들은 1997년 6월 13일 쇼라톤워커힐 호텔에서 Business Meeting을 갖고 다음과 같은 합의문을 채택하였다.

- 1) 각국 대표들은 서태평양 알레르기 심포지움이 1987년 한국 광주에서 처음 개최된 이후 서태평양 지역의 알레르기학의 발전뿐만 아니라 상호간의 친목을 도모하는데 지대한 기여를 해 왔으며 앞으로도 계속 지속, 발전시킬 필요성을 서로 인식하였다.
- 2) 제 6회 서태평양 알레르기 심포지움은 2000년 Sydney에서 개최될 예정인 International Congress of Allergology and Clinical Immunology의 조직위원장 Ronald Walls (Australia)의 요청에 의하여 International Congress of Allergology and Clinical Immunology와 함께 Sydney에서 개최된다.

- 3) Ronald Walls (Australia)와 Asia Pacific Association of Allergology and Clinical Immunology와 함께 Sydney에서 개최된다.
- 4) 제 7회 서태평양 알레르기 심포지움은 2003년 제 5회 Asia Packfkc Congress of Allergology and Clinical Immunology와 함께 일본에서 공동으로 열리는 방안을 고려해 볼 수 있다.

이러한 합의를 이루게 된 것은 향후 서태평양 아시아 지역에 있는 2개의 알레르기학 관련 학회를 별도로 개최하는 것보다는 공동개최하는 것이 이 지역에서의 알레르기학의 발전에 기여하고 상호간의 친목도모에 더 효율적이라는 데 인식을 같이 한 결과이다. 따라서 제 3회 Asian Pacific Congress of Allergology and Clinical Immunology는 1998년에 필리핀에서 개최하였고 2년 후부터는 서태평양 알레르기 심포지움과 공동 개최하여 서태평양과 아시아지역의 알레르기학계가 공동 발전하게 되는 전기를 마련하게 되었다.

한편 한일 양국의 대표인 Takeshi Fukuda (Japan), Chein-Soo Hong (Korea), Yoji Iikukra (Japan), Yon-Yong Kim (Korea), Sohei Makino (Japan), Kyung-Up Min (Korea), Shigenori Nakajima (Japan)들은 제 7회 한일합동 알레르기 심포지움 및 제 5회 서태평양 알레르기학 심포지움 기간 중인 1997년 6월 13일 셀라톤워커힐 호텔에서 Business Meeting을 갖고 합의문을 채택하였다. 합의문의 내용은 한일합동 알레르기 심포지움이 1983년 한국 대구에서 처음 개최된 이후 한일간의 알레르기학의 발전뿐만 아니라 상호간의 친목을 도모하는데 지대한 기여를 해 왔으며 앞으로도 지속, 발전시킬 필요성을 서로 인식하고 한일 양국은 제 8회 한일합동 알레르기 심포지움을 서태평양 알레르기 심포지움과 분리하여 1999년 일본에서 개최한다는 내용이었다. 이로서 한일 합동 알레르기 심포지움은 제 3회 학회부터 서태평양 알레르기 심포지움과 공동 개최 되었던 전례를 벗어나 오로지 한일간의 학회로 다시 환원되었다.

1. 개요

(Draft) :

Proceedings of Business Meeting for the West Pacific Allergy Symposium June 13, 1997

The first West Pacific Allergy Symposium was held in Kwangju, Korea on May 2-3, 1986. The 5th West Pacific Allergy Symposium was held at Sheraton Walker Hill Hotel in Seoul, Korea on June 11-14, 1997.

The West Pacific Allergy Symposium has been greatly helpful not only in exchanging information on allergy but also in promoting mutual friendship. All participants found a consensus in recognizing the need to further develop the Symposium.

After exchanging opinions on the current situation, the delegates have agreed as follows:

1. The 6th West-Pacific Allergy Symposium shall be held in Sydney in 2000 concurrently with the International Congress of Allergy and Clinical Immunology according to the request of Dr. Ronald Walls, Australia.

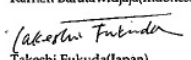
2. Dr. Ronald Walls, Australia, and Felicidad G. Cua-Lim, President-elect of Asia Pacific Association of Allergology and Clinical Immunology suggested that the 4th Asian Pacific Congress of Allergology and Clinical Immunology would be held in Sydney in 2000 concurrently with the International Congress of Allergy and Clinical Immunology.

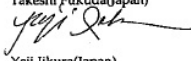
3. The 7th West-Pacific Allergy Symposium and the 5th Asian Pacific Congress of Allergology and Clinical Immunology can be held jointly in Japan in 2003, and jointly thereafter every three years.

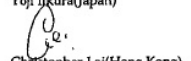
4. In consideration of the above, all members and the interested persons in the region are asked to participate actively in the next meeting.

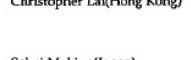
Attendees :

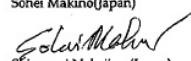

Karneni Baratawidjaja(Indonesia)

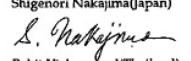

Takeshi Fukuda(Japan)

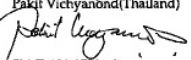

Yoji Ijikura(Japan)

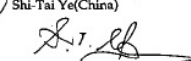

Christopher Lai(Hong Kong)


Sohei Makino(Japan)

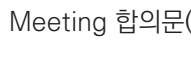

Shigenori Nakajima(Japan)

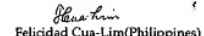

Pakit Vichyanond(Thailand)

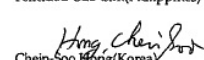

Shi-Tai Ye(China)

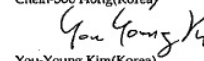

Kyung-Up Min(Korea)

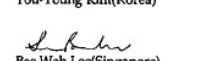

Neil Pearce(New Zealand)

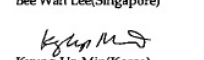

Ronald S. Walls(Australia)

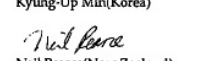

Felicidad Cua-Lim(Philippines)


Chein-Soo Hong(Korea)


You-Young Kim(Korea)


Bee Wah Lee(Singapore)


Kyung-Il Min(Korea)


Neil Pearce(New Zealand)

서태평양 알레르기 심포지움 Business Meeting 합의문(1997. 6. 13)

(Draft)

Proceedings of Business Meeting for the Korea Japan
(Japan Korea) Joint Allergy Symposium
June 13, 1997

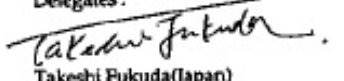
The first Korea Japan(Japan Korea) Joint Allergy Symposium was held in Taegue, Korea on May 27, 1983. The 7th Korea Japan(Japan Korea) Joint Allergy Symposium was held at Sheraton Walker Hill Hotel in Seoul, Korea on June 11-14, 1997.

The Korea Japan(Japan Korea) Joint Allergy Symposium has been greatly helpful not only in exchanging information on allergy but also in promoting mutual friendship. All delegates from Korea and Japan found a consensus in recognizing the need to further develop the Symposium to higher level of medical science in the field of allergy and clinical immunology.

After exchanging opinions on the current situation, the delegates have agreed as follows:

1. The 8th Korea Japan(Japan Korea) Joint Allergy Symposium shall be held in Japan in 1999 and thereafter shall be held in Korea and Japan alternately every two years.

Delegates:

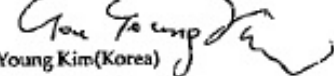

Takeshi Fukuda(Japan)


Yoji Ikuhara(Japan)


Sonei Makino(Japan)


Shigeru Nakajima(Japan)


Chein-Soo Hong(Korea)


You-Young Kim(Korea)


Kyung-Up Min(Korea)

한일합동 알레르기 심포지움 Business Meeting 합의문(1997. 6. 13)

2. 국제학회 개최 내역

2. 국제학회 개최 내역

일자	학술대회	장소	내용
1983. 5. 27	제1회 한일합동 알레르기 심포지움	대구 동인호텔	특강 1편, 심포지움 11편
1984. 10. 29	제2회 한일합동 알레르기 심포지움	일본 Kyoto 국립京都 국제회의장	심포지움 9편
1986. 5. 2-3	제3회 한일합동 및 제1회 서태평양 알레르기 심포지움	광주 신양파크호텔	특강 2편, 심포지움 23편
1988. 5. 5-6	제4회 한일합동 및 제2회 서태평양 알레르기 심포지움	일본 Tokyo Garden Palace Hotel	심포지움 8편, 일반연제 11편 (구연 41편)
1991. 6. 13-15	제5회 한일합동 및 제3회 서태평양 알레르기 심포지움	서울 인터컨티넨탈 호텔	특강 4편, 심포지움 21편, 교육강좌 4편, 일반연제 50편 (구연 42편, 포스터 8편)
1994. 2. 23-25	제6회 한일합동 및 제4회 서태평양 알레르기 심포지움	일본 Utsunomiya Hotel Fair City	특강 4편, 심포지움 24편, 일반연제 87편 (포스타구연 87편)
1997. 6. 11-14	창립 25주년 기념 제5회 서태평양 및 제7회 한일합동 알레르기 심포지움	서울쉐라톤 워커힐호텔	특강 8편, 심포지움 66편, 일반연제 146편 (구연 59편, 포스타구연 55편, 포스타 32편)

일자	학술대회	장소	내용
1999. 11. 19-20	제8회 한일합동 알레르기 심포지움	일본 Higashi Nihon Utsunomiya Hotel	특강 3편, 심포지움 12편, 일반연제 51편 (포스타 구연 51편)
2000. 10. 15-20	제6회 서태평양 알레르기 심포지움	호주시드니 Convention Centre	심포지움 9편
2001. 11. 2-3	제9회 한일합동 알레르기 심포지움	제주 신라호텔	특강 2편, 심포지움 10편, 일반연제 48편 (구연 30편, 포스타 18편)
2002. 10. 12-15	제5회 아시아 태평양 알레르기 및 임상면역학회 학술대회 / 제 7회 서태평양 알레르기 심포지움	서울 COEX 컨벤션 센터	특강9편, 심포지움 64편, 일반연제 160편 (구연 67편, 포스타 93편)
2003. 11. 8	추계학술대회 4th Interasma 직업성천식학회	리베라호텔	특강 1편, 심포지움 14편
2005. 10. 27-31	추계학술대회 국제사이토카인학술대회	서울 잠실롯데호텔	참가국 : 22개국 / 연제 : 372연제 / 참석인원: 국내 901명, 국외 201명
2006. 11. 3-5	추계학술대회 WAO Joint Congress 2006 & 9th WPAS	서울 그랜드힐튼 호텔	특강 4편, 심포지움 26편
2007. 5. 31-6. 2	춘계학술대회 ARIA-Interasma Joint Congress 2007	서울 임페리얼 팰리스 호텔	특강 3편, 심포지움 9편, 일반연제 124편 (구연 54편, 포스타 구연 9편, 포스타 61편)
2008 10. 31-11. 1	추계학술대회 WPAS 2008	광주 신양파크 호텔	특강 1편, 심포지움 15편
2010. 5. 28-29	춘계학술대회 한, 일 공동심포지움	서울 쉐라톤 워커힐 호텔	특강 5편, 심포지움 30편, 일반연제 1
2012. 5. 25-26	춘계학술대회 동아시아심포지움	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 2편, 심포지움 36편, 일반연제 181편 (구연 56편, 포스타구연 9편, 포스타 116편)
2013. 5. 10-11	춘계학술대회 KAPARD-WPAS	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 35편, 일반연제 190편 (구연 80편, 포스타 110편)

2. 국제학회 개최 내역

일자	학술대회	장소	내용
2014. 10. 25	추계학술대회 WCIM	서울 COEX	심포지움 11편, 일반연제 10편 (구연 10편)
2015. 5. 8-9	춘계학술대회 EAAS	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 5편, 심포지움 36편, 일반연제 146편 (구연 63편, 포스타 83편)
2015. 10. 14-17	추계학술대회 WAC 2015	서울 COEX	심포지움 8편
2017. 5. 11-13	춘계학술대회 WPAS-INTERASMA	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 46편, 일반연제 202편 (구연 72편, 포스타 130편)
2018. 5. 10-12	춘계학술대회 EAAS-SERIN ASIA	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 63편, 일반연제 201편(구연 66편, 포스타 135편)
2019. 5. 10-11	춘계학술대회 KAPARD-WPAS -INTERASMA	서울 그랜드 힐튼 호텔	특강 3편, 심포지움 46편, 일반연제 199편 (구연 99편, 포스타 100편)



▲ 2002 APAAACI



▲ 2015 WAC

3. 기타 국제 활동

2019년 10월 유럽 알레르기학회(EAACI)와 각종 학술활동과 관련된 MOU를 맺고 향후 학문적인 교류를 활발히 하고 유럽 연자 섭외와 경비 지원을 약속받았다. 이로 인해 유럽에 있는 유명한 학자들을 초청하게 되어 학문적인 교류의 폭을 넓힐 수 있는 기회가 되었다.



EAACI - KAAACI MoU

The purpose of this document is to summarise the mutually agreed upon reciprocal benefits and conditions that each organisation will provide to the other across the list of activities below:

a) Participation in conferences
EAACI and KAAACI agree that the participation of both parties in all activities deemed beneficial to their respective progress shall be mutually encouraged.

Sister Society Symposium
The symposium slot offered to the visiting Society should be mutually acceptable¹. Assigned room for the symposium should have an acceptable seating capacity.
(i) The society to which the speakers belong will cover the air tickets.
(ii) The host society will cover complimentary meeting registration.
(iii) One leader of each society is invited to the respective Presidential dinners held during the annual meetings.

b) Translation and dissemination of EAACI resources
Within the cooperation platform between the EAACI and National or Regional Scientific Societies all over the world EAACI shares its educational resources, such as guidelines, books, position papers and other educational materials with the aim to create a scaffold for strategic planning for allergy and asthma in a multifaceted way of integrating research, education and global policies. A separate letter of agreement will cover each request for a specific resource required by the National or Regional Scientific Society.

c) Promotion of respective events
Respective requests for event promotion should be addressed by both societies. KAAACI promotes EAACI events through any channels of communication deemed appropriate; EAACI in turn promotes KAAACI events if these do not coincide with their own. The two parties have the chance to distribute future event flyers at their respective events.

d) Exchange of information
EAACI and KAAACI may exchange information on their important decisions and activities in the fields of mutual interest and in compliance with their respective market regulations. In doing so, exchange of information and consultation between members of KAAACI and EAACI shall be encouraged and promoted by each institution.

e) Use of the Names and Logos of the Parties
Any use of the name, including its acronym, logo or official seal of will be subject to the prior written agreement of the requested Party. In no event will authorization be granted for commercial purposes. The Parties hold sole ownership over publications and other such documentation which they produce respectively, unless otherwise agreed to by them.

f) Financial Support

This Memorandum of Understanding does not create or imply any obligations of a financial nature on the Parties. Any commitment undertaken by the Parties within the scope of the present Memorandum will be subject to the availability of resources. Each Party will bear its own costs and expenses incurred in the implementation of this Memorandum unless otherwise agreed to.

g) Amendments

This Memorandum of Understanding may be modified only with the written consent of the Parties. Upon request by either Party, consultations may be held in case the need for amendment of this Memorandum occurs. Any such amendments will come into effect upon the signature of the representatives of the two Parties.

h) Settlement of Disputes

Any dispute concerning the interpretation or application of this Memorandum of Understanding shall be settled by consultations or another mode of settlement agreed on between the Parties.

i) Cancellation

Either Party may cancel this Memorandum of Understanding by giving written notification to the other Party. Such cancellation will become effective three months after the receipt of such notification by the other Party in writing. Upon such notice, the Parties will agree upon measures for the orderly conclusion of ongoing activities. The Parties may jointly cancel this Memorandum of Understanding at any time by written agreement.

This Memorandum of Understanding will come into effect upon its signature by both Parties. It will remain in effect for three-year terms, after which it will be tacitly renewed for a further period of three years under the same terms and conditions, unless the Parties agree otherwise.

Marek Jutel
EAACI President
Date:

Jürgen Schwarze
EAACI Secretary General
Date:

Ho Joo Yoon
KAAACI President
Date:

An-Soo Jang
KAAACI Secretary General
Date:



회고

대한 천식 알레르기 학회 창립 50주년 알레르기 학문에 참여와 학회 활동

제20대 회장 흥 천 수

1979년에 연세의대 내과학 교실 전임강사로 시작하여 2013년 2월에 정년을 맞아 은퇴하였으므로, 1972년에 창립한 대한천식알레르기 학회의 초창기부터 우리 학회가 세계적으로 인정받는 현재의 학회로 발전하는 전 과정에 직접 참여할 수 있어 행복하였고 또 감사하게 생각합니다.

이상용 교수가 과장으로 계신 세브란스병원 5내과에서 첫발을 시작함으로 알레르기 분야와 인연을 맺게 되었습니다. 알레르기 환자에게 알레르기 피부시험을 직접 시행함으로 보람을 느꼈고 이상용 교수님의 교수실에서 미국에서 가져오신 꽃가루를 가지고 검사 시약을 직접 추출함으로써 실험한다는 것에 흥미를 느끼게 되었습니다.

초임 교수로 알레르기학에 대한 갈급한 지식은 학회에서 개최하는 춘추계 학술대회와 학술집담회, 그리고 서울지회의 월례 집담회를 통해서 습득하였습니다.

1981년 봄은 저의 평생 알레르기 진료와 연구 진행에 잊을 수 없는 시기입니다. 이때 일본 독협(獨協)대학 이시자끼(石崎達) 교수의 초청으로 알레르기 면역학 교실의 마끼노(牧野) 교수 교실에서 3개월간 단기연수를 하였습니다. 이시자끼 교수께서 6월 중순쯤 나를 데리고 대학 주변과 주택가를 산책하시면서 돼지풀 어린싹을 찾아 알려 주셨으며 교실원들을 데리고 주변 초등학교에서 직접 학생들에게 알레르기 피부단자 시험을 시행하고 꼼꼼히 결과를 기록하시는 모습은, 이후 내가 직접 field survey, 특히 직업성 천식 연구를 위해서 환자가 발생한 다양한 현장, 즉, 진주핵 제조 공장, 반응성 염료공장, 승마 연습장, 골프장의 케디 대기실 등을 직접 방문 조사할 수 있는 힘이 되었습니다. 한편 이께모리(池林) 조교수는 나에게 꽃가루 채집 방법에 대해서 지도해 주어 내가 오랫동안 꽃가루 연구를 진행하는데 결정적인 도움이 되었으며, 나와 동년배인 후꾸다(福田) 강사는 낮에는 임상 활동을 하고 늦은 오후부터 밤늦도록 기니피 trachea로 in vitro 실험을 진행하는 것이었습니다. 마끼노 교수 교수실에서 보고 들은 것이 저의 교수 생활 초기부터 평생을 지내는데 가이드라인이 되었습니다. 환자 자료를 활용한 임상 조사를 하면서 알레르기질환에서 원인 알레르겐에 대한 연구, 대기중 꽃가루에 대한 연구, 꽃가루 알레르겐에 대한 연구, 메타콜린을 이용한 기도과민

성에 대한 연구, 집먼지진드기 알레르겐 연구, 재미난 알레르기 환자 증례 발굴, 직업성 천식의 진단과 원인 규명, 아스피린성 천식에 대한 연구 등 임상을 기초로 쉽게 접근할 수 있는 것부터 연구를 진행하였고 그 결과물을 우리 알레르기학회 춘추계 학술대회와 또 국제 학술대회에서 연구 결과를 발표함으로 보람을 느꼈습니다. 실험실적 연구 방법은 스위스 베른대학교 임상면역학 교실의 de Weck 교수의 지도하에 1년 반 동안 연구 생활하면서 습득하였으며, 이후 알레르겐 관련 특이 항체의 측정에 활용하였습니다.

한편 학회 활동으로는 1985년 12월부터 1988년 12월까지 서울지회의 2대 회장으로 소진명 이비인후과 원장님을 모시고 총무로 일하면서 시작하였습니다. 이때는 서울지역의 대학병원을 돌아가면서 지회를 개최하여 알레르기학에 대해 관심을 유도하였으며, 매 학기 2-3회의 지회 학술집담회를 개최하여 회원들의 열의를 높이는 계기를 만들었고 활발한 질의응답을 유도하여 회원들이 집담회에 참여하는 기쁨을 느끼게 되었습니다.

본 학회에서의 첫 활동은 1990년부터 1992년까지 이기영 교수를 초대 이사장으로 모시고 총무이사로 봉사한 일입니다. 알레르기 학회가 회장제에서 이사장제로 바뀐 첫 이사장 이사 시스템에서 이사장을 모시고 학회 운영에 직접 참여하게 되어 많은 배움이 있었습니다.

1998년부터 2000년까지 4대 이사장으로 학회에 봉사하였습니다. 이 당시에는 우리나라가 외환위기를 맞은 시기로 학회 운영에도 영향이 있었습니다. 매달 개최하는 이사회를 학회 사무실에서 개최하였고 근처 일반 식당에서 식사하였던 생각이 납니다.

그 당시 사업으로 몇 가지 일들이 기억납니다. 먼저 알레르기 질환의 표준 진료지침서 개발에 힘을 쏟았습니다. 알레르기의 주요 3대 질환인 기관지 천식, 알레르기비염, 두드러기에 대한 표준 진료지침서를 개발하여 발표하였습니다. 전문 분과 위원회를 구성하여 많은 학회원이 참여하도록 유도하였고, 이때는 국제적으로 기관지 천식에 대해서 표준 진료지침서는 발표되었으나 알레르기비염과 두드러기는 없었던 것으로 생각납니다. ‘한국의 기관지 천식 치료 지침서’는 천식 및 알레르기 1998년 8월호 별책으로, ‘한국의 알레르기비염 진단과 치료 지침서’는 천식 및 알레르기 1999년 11월호 별책으로, ‘두드러기 치료 지침서’는 천식 및 알레르기 2000년 12월 별책으로 발표하여 알레르기 환자 진료에 가이드라인이 되었습니다.

한편 일반인을 대상으로 한 교육강좌에도 힘을 쏟았습니다. 1998년 11월 14일에 소아알레르기 및 호흡기학회와 공동으로 테헤란로에 위치한 센터에서 『알레르기 알면 치료된다』라는 주제로 일반인을 대상으로 공개강좌와 전문가 상담을 시행하였으며, 개최일이 토요일 오후이기도 하였

지만 테헤란로 일대에 교통이 혼잡할 정도로 많은 약 1,700여 명의 일반인들이 참석하여 성황리에 개최되었습니다. 또 1999년 5월 15일부터 21일까지를 알레르기 주간으로 선포하고 서울과 부산에 서 일반인 대상으로 강습회와 무료 상담을 시행하였습니다.

한편 국제 알레르기 학술대회에서 우리나라 학자들의 발표가 활발해지면서 국제적으로 우리나라 알레르기학회의 발전에 대한 관심이 높아졌고 한국에서 국제 알레르기 학술대회 개최를 권고하고 있어 우리 학회도 국제 알레르기 학회를 개최하려고 시도하였습니다. 2000년 10월 호주 시드니에서 개최한 ICACI에서 2007년에 개최할 세계 알레르기 학술대회 개최에 응모하였고, 많은 학회원들이 합심하여 준비하였고 또 학회 현장에서 유치 활동을 한 일을 잊을 수 없습니다. 이때는 비록 성공하지 못했지만, 이 경험이 수년 뒤 아르헨티나 부에노스아이레스에서 결국 유치에 성공하게 되었고 2015년에 알레르기 국제학술대회를 서울에서 성대하게 개최하게 되었다고 생각됩니다.

평생을 알레르기 분야에서 진료하고 연구하고 또 학회 활동을 하면서 여러 대학 내과에 동년배 교수들이 계셔서 많은 힘이 되었습니다. 즉 서울의대 김유영, 연세의대 홍천수, 가톨릭의대 박성학, 경북의대 김능수, 전북의대 이양근 등 5명의 교수는 김유영 교수를 리더로 서로 경쟁하고 격려하면서 국내 학회 활동을 하였고 해외 학술대회에도 참여하면서 일생의 협력자로 동역자가 되었습니다. 대학에서 첫 출발부터 은퇴시까지 알레르기학 분야에서 진료하고 연구하고 또 학회 활동할 수 있었던 것은 개인적으로 큰 축복이었고, 그동안 지도해 주셨던 선배 교수님들, 격려해준 동료 교수들, 또 열심히 밀어주고 힘이 되어준 후배 교수 및 학회 회원들께 감사 말씀을 드립니다.

2022년 5월

한국 알레르기 면역학의 꽃을 피우는 50년 그리고 또 반세기를…

제 25대 회장 이 하 백

온 누리에 2022년 새봄의 아름다운 꽃들이 만개하여 대한 천식 알레르기학회의 창립 50주년을 축하하는 것 같습니다. 지나온 반세기 동안 학문 일념으로 땀 흘리면서 달려오신 선구자 강석영 교수님을 위시한 동학의 선배, 동료 그리고 후배 교수들의 헌신과 열정으로 알레르기 면역학 분야에서 국내는 물론 국제적 위상을 높이셨음에 기쁨을 나누며 감사를 드립니다. 한편, 급박한 증상으로 고생하는 천식을 비롯한 수많은 알레르기 환자들의 호전을 위하여 밤새워 토론하고 교육 홍보 책자를 만들어 배포하기에 여념이 없던 기억이 주마등처럼 스쳐갑니다.

오늘이 있기까지 국제학회의 논문 발표를 지원하고자 현재도 지속되는 학회의 Travel Grant Program은 개인과 학문적 발전 및 국제 친선에 초석이 되었다고 봅니다. 당시 어려운 여건에도 불구하고 40여 회원이 참석하는 AAAAI에 연자나 좌장으로 초대되는 경우가 없어서 차기 AAAAI 회장 Dr. Shapiro에게 항의성 제안을 하였지만, Scientific Committee Chair에게 직접 요청하라는 조언으로 아쉽게 끝났었습니다.

그 무렵 2000년 호주 WAC 중 국내 유치 경쟁에서 시중 물가가 보다 싼 태국에 무너지고 말았지요. 그러나 전 회원과 현지 대사관까지 힘을 합친 혼신의 노력은 Buenos Aires, Argentina에서 결정되는 쾌거를 필자의 학회장 재임 중에 겪었으며, 결국 WAC 2015 서울의 성공적인 개최는 회원 모두의 기쁨이 되었습니다. 이제 우리 학회는 학술 분야는 물론 학술외적으로 완숙의 단계에 이르렀습니다. 그리하여 크고 작은 국제학회를 국내에서 개최하고 유수한 논문을 국제적인 잡지에 지속적으로 발표함으로써 학회의 위상이 높아지고 있으며, 현재 AAAAI, WAC, EAACI 및 BSACI에 중요 한 회원 학회로서 학술적 교류와 친교는 매우 고무적인 사실로 사료됩니다.

우리 학회는 특별하게 내과, 소아청소년과, 이비인후과, 피부과, 안과 그리고 기초과학 등 여러 학술 분야가 함께 참여함으로써 다양하고 아름답게 보완되기 때문에 향후 더욱 도약 발전하도록 교류하고 협조하면 인류 보건 향상에 국내는 물론 국제적인 공헌을 기대할 수 있을 것입니다. 그 잠정적인 결과는 현재 1500 여명의 회원을 거느리며, 각 대학 및 연구소와 연계된 유능한 연구원들의 남다른 열정과 혁신이 일구어낸 결과, 영문 학술지 AAIR의 Impact Factor 5.754 및 한글 학술지

ARRD 발간에 갈채를 보냅니다.

그러나 지난 2년 반 동안 COVID-19 창궐이 눈부신 발전을 가로막았지요. 그렇지만, 향후 학회의 정관에 밝히고 있는 것과 같이 “국민 보건 향상을 위한 천식, 알레르기 및 임상 면역 분야의 발전에 기여하는 학회”로서 임상 분야는 물론, Genomics, Proteomics, Metabolomics와 Transcriptomics 뿐만 아니라 국제적 관심사인 환경 기후변화에 따른 Pollen 및 Food Allergy 연구를 아우르는 크나큰 발전과 성과를 기대하여 마지않습니다.

2022년 5월

대한천식알레르기학회가 창립 50주년을 맞이함을 진심으로 축하합니다.

제27대 회장 민 경 업

여러 회원들의 도움으로 제가 27대 회장직을 수행할 때에 비하면 지금 학회는 규모와 수준으로 보아서 비교하기 어려울 정도로 발전하였습니다. 짧은 기간에 해외 선도적인 학회와 어깨를 나란히 할 정도로 훌륭한 학회로 성장시킨 회원 여러분의 노고에 찬사와 존경을 보내는 바입니다.

이 회고록을 빌어서 우리 학회 원로들의 선구자적 공로에 대해서 감사를 드리고자 하며 소중한 기회를 주신 학회에 감사드립니다. 지금 왕성하게 학회 활동을 하고 있는 회원 중에도 강석영 회장님, 이상용 회장님, 이기영 회장님으로부터 직접 가르침을 받거나 학회장에서 만나 볼 기회가 있었던 분이 많이 있을 것입니다. 짧은 회원들께서는 그 분들의 성함만 전해들은 분들도 있을 것입니다.

초창기 우리나라에 알레르기학을 소개하고 발전시킨 분들의 공헌에 대해서 이렇게 이야기하면 또 옛날이야기라고 생각하실지 모르겠습니다. 50년 전 어려웠던 시절을 어떻게 설명하면 이해하기 쉬울까요? 지금은 당연한 것으로 생각되는 많은 일들이 과거에는 어땠을까요? 그때는 오늘날의 풍요로움과는 모든 것이 정반대였던 시절이었습니다. 비유가 적절할지 모르겠습니다만 제가 2000년 대를 살아가면서 느낀 점을 한 가지 예로 들어 보겠습니다.

식당에 가면 원산지가 표시되어 있습니다. 요즈음 우리들의 고정관념은 식재료의 원산지가 국산인 것은 좋은 것이고, 수입품은 가격이 저렴하지만 좋지 않는 것으로 인식합니다. 식재료를 포함해서 많은 물건들이 수입품보다 국산품이 가격도 비싸고 품질도 좋습니다. 그러나 과거에는 수입품은 좋은 것이라는 것이 고정관념이 있었습니다. 제가 느끼지 못하는 사이에 국산품과 수입품의 위상이 정반대로 바뀌어서 저로서는 가끔 가치관의 혼란을 겪을 정도입니다.

이와 비슷한 혼동을 일으키는 것들은 주위에 많습니다. 칼로리가 높은 음식물도 그중에 하나입니다. 활동에 칼로리가 많이 필요하던 과거에는 맥도날드 햄버거와 같이 칼로리가 높은 음식이 좋은 음식이었습니다. 그러나 지금은 정반대가 되어 있습니다. 제가 조금은 엉뚱한 예를 든 이유는 그동안 우리 사회가 그만큼 많이 변화했으며, 우리 알레르기학회의 원로들이 활동하던 시절이 지금의 기준으로는 상상하지 못할 정도로 어려웠다는 것을 강조하려는 것입니다. 그때는 컴퓨터라는 편리한 물건도 아예 없던 시절이었습니다. 컴퓨터도 없던 시절에 모두에게 생소한 알레르기학을 소개하

고 알레르기학회를 반석 위에 올려놓으신 분들의 공로를 이해하는데 조금이라도 도움이 되기를 바랍니다.

강석영 회장님을 회상하다 보니 부인되시는 이기옥 여사님이 기억납니다. 알레르기학회의 원로들께서도 기억하시는 분이 많을 것으로 생각합니다. 강석영 회장님이 알레르기학회 설립과 발전에 매진할 수 있도록 뒤에서 온갖 조력을 하신 분이 이기옥 여사님입니다. 여사님은 글쓰기, 그림 그리기, 수공예 작품 만들기 등 타고 난 재주가 많은 분이셨는데 회장님을 내조하시느라 모든 것을 희생하신 분입니다.

강석영 회장님이 비교적 일찍 타계하신 후에는 그동안 잠들어 있던 천부적인 능력을 발휘하셨습니다. KBS라디오 ‘언제나 청춘’이란 프로에서 ‘이기옥의 5분 칼럼’을 3년 넘게 방송하셨습니다. 책으로는 ‘나는 내 나이가 좋다’, ‘아름답게 늙는 지혜’ 등을 출판하시고, 작품 전시회 등으로 만년을 가치 있고 즐겁게 지내셨습니다.

초창기에 학회의 숨은 공로자로 무대의 뒤에서 활동하셨던 또 한 분은 김만진 사장님입니다. 이분은 학회지 인쇄를 도맡아 주시던 분이었는데 그 당시에는 활자라는 것을 사용하여 복잡한 수작업을 통해서 인쇄하던 시절이었습니다. 논문을 원고지에 써서 보내 주면 김사장님이 활자판을 만들고 종이에 인쇄된 초교라는 것을 가져옵니다. 논문의 원저자가 이 초교를 읽어 보고 틀린 글자를 고쳐 보내면 재교, 또는 삼교를 거치고 마지막에는 교료라는 최종과정을 거쳐서 학술지가 인쇄됩니다.

출판과정의 가장 큰 문제는 저자가 처음에 쓴 원고의 글씨가 일반 사람에게 생소한 전문 의학용어인데다가 글씨가 난필이어서 알아보기 어렵다는 점입니다. 도저히 무슨 글자인지 알 수가 없어서 저자에게 보내 주면 저자 자신도 무슨 글씨를 쓴 것인지 알아보지 못하는 경우도 있었습니다. 교정할 때에는 틀린 글자를 빨간 볼펜으로 지우고 새로 쓰는데, 김 사장님이 교정지를 받아볼 때쯤이면 검은색 글씨가 반, 빨간색 글씨가 반 정도인 경우가 많았습니다. 애써 조판한 활자판을 해체하여 거의 새로이 만들어야 할 지경인데도 김 사장님은 웃는 얼굴로 교정지를 받아 가시던 기억이 생생합니다. 당시 학회의 재정 형편으로는 인쇄비용도 제대로 지급하지 못했을 것이며 원고제출도 늦어져 막판에 촉박한 시간과 싸우면서 밤새우기가 다반사이었을 것입니다. 우리 학회가 오늘날의 위상을 갖게 된 데에는 김 사장님의 숨은 기여가 있었다는 것을 이 자리를 빌어서 감사드립니다.

개인적으로는 1997년 개최한 국제학회가 가장 기억에 남습니다. 학회 창립 25주년 기념학회이었으니 금년도 50주년과 비교하면 정확히 절반에 해당합니다. 개최예정일 2년 반 전부터 준비를 시작하여 West-Pacific Allergy Symposium과 Korea-Japan Joint Allergy Symposium을 겸해서

개최했는데, 앞으로 예상되는 세계알레르기학회의 예행연습도 겸해서 열었습니다.

김유영 조직위원장은 모시고 모든 회원들이 일치단결하고 솔선수범으로 성대한 학회를 개최하였으며 처음으로 국제학회의 전문대행업체로 한진관광을 선정하여 많은 도움을 받았습니다. 가장 중요한 행사인 학술학회의 진행에는 최동철 교수님이 활약하던 모습이 눈에 선합니다. 그 당시 영국에서 장기연수 중이던 조상현 교수님은 학회를 도와주기 위해서 면 길을 마다하지 않고 달려 왔습니다. 편복양 교수님께서는 Ladies Program을 책임지셨으며, 외국에서 오신 참석자들의 부인들을 모시고 팔자에도 없던 관광안내원으로 수고를 아끼지 않으셨습니다. 지면의 제약으로 인하여 일일이 말씀드릴 수가 없습니다. 성공적인 국제학회를 개최하기 위하여 수고하신 회원 여러분들께 이 글을 통해서 다시 한 번 심심한 감사의 말씀으로 올립니다.

개회식과 폐회식에 올릴 축하 공연 선정에 대해서는 모두 경험이 없어서 고심하였습니다. 학회의 분위기와 맞는 공연을 찾기 위해서 여러 군데 공연장을 찾아다니며 미리 관람해 보기도 했는데 우리나라의 문화를 알리는데 만족할 만한 행사를 잘 치렀습니다. 환송연은 워커힐호텔 야외에 있는 제이드가든에서 열렸는데, 만찬이 끝나고 밤 9시쯤 되었을 때 강강수월래 무용이 있었습니다. 그때 김유영 조직위원장께서 깜짝 이벤트로 학회 참가자들의 손을 이끌고 강강수월래 대열에 뛰어 들었습니다. 이것을 계기로 모든 참가자들이 강강수월래에 합류하여 제이드가든 일대가 장관을 이루었고 외국에서 오신 분들이 특별한 감동을 받았다고 칭찬하였습니다.

저에게는 분에 넘치는 회장을 역임할 때까지 주위에 계신 분들로부터 여러 가지로 도움을 많이 받았습니다. 어려움도 있었습니다만 제가 속한 환경에서 나름대로 역할에 충실하면서 작은 힘이나 마 힘껏 보탰습니다. 선배님들의 뒤를 따라서 노력하다 보니 위원회 위원도 하고, 위원장도 하고, 총무도 하고, 마지막으로 회장을 하고 나서 지금은 뒤로 물러앉게 되었습니다. 앞으로 학회가 나아갈 길이 평탄하지만은 않을 것입니다. 그러나 어려움을 이겨내는 도전과 성취가 활력소가 될 것입니다. 그동안 학회가 걸어 온 발자취를 살펴보면 젊은 회원들이 학회를 더욱 발전시킬 것을 의심하지 않습니다.

이제는 이기옥 여사님께서 책 '아름답게 늙는 지혜'에서 쓰신 데로 '젊은이들에게 잔소리하지 않기'를 실천하려는데 마음대로 되지 않습니다. 반백년의 짧지 않은 세월을 보낸 이 시점에서 알레르기학의 발전에 크게 기여한 대한천식알레르기학회가 앞으로도 재도약의 발걸음을 늦추지 않기를 바라면서, 아울러 우리 학회가 회원 여러분들의 왕성한 학술교류와 다정다감한 친목의 장이 되기를 기원합니다.



그동안 변변치 못한 저를 아껴주신 여러분들께 진심으로 감사드립니다.

2022년 5월

대한천식알레르기학회 50주년을 맞으면서

제14대 이사장 오재원

1972년 창립한 지 어느덧 50년이 되어 학회가 이제 지천명을 지나 중년기로 접어들고 있습니다. 돌이켜 보면 청산 강석영 교수께서 그 당시 황무지와 같았던 척박한 의료 환경에서도 알레르기 분야를 소오 이상용 교수님과 함께 개척하기 시작한 이후 1980년 10월 대한의학회 분과학회협의회 정회원으로 가입되었고, 1981년 한국과학기술단체총연합회 정회원이 되면서 1981년 6월에는 학회 학술지 <알레르기>가 창간되었습니다. 1982년 런던에서 개최된 국제 알레르기 임상면역학회에서 세계 27번째 회원국으로 가입한 후 수많은 선배 교수님들의 각고의 노력이 밑거름되어 이제는 국제적으로도 그 위상이 어느 외국 학회 못지않게 높아졌음을 실감하게 되었습니다. 2015년 서울에서 세계알레르기학회 학술대회(World Allergy Congress)를 개최하며 세계 각국에서 3,000여 명이 참석하면서 명실 공히 세계적인 학회로 발돋움하게 되면서, EAACI, AAAAI, APAACI 등 해외 유수 학회에서도 Korean Academy of Allergy, Asthma, Clinical Immunology (KAAACI)를 높게 평가하게 되었습니다. 이를 바탕으로 최근 회원 여러분들께서 투고한 수준 높은 많은 연구 논문 등을 통해 국제적으로도 많이 인용될 정도로 괄목할 만한 학문적인 성취를 이루었을 뿐 아니라, 학회의 얼굴인 영문 학술지 Allergy Asthma Immunology and Research (AAIR)는 이제 세계적으로 논문을 게재하기를 원하는 상위 국제학술지로 발돋움하였으며, 국문 학술지 Allergy Asthma Respiratory Diseases (AARD)는 한국학술재단의 우수 학술지로 그 위상이 상위에 올라섰습니다. 이처럼 그동안 우리 학회는 기라성 같은 업적을 기반으로 눈부신 성장을 이루었고 그 하나하나 모두 뜻있는 일로 가득했습니다.

본 학회는 다른 학회와 달리 내과, 소아청소년과, 이비인후과, 피부과, 면역학 등 여러 학과가 함께 해온 학회로서 좀 더 폭넓고 다양한 주제와 연구를 다루면서 깊고 풍부한 저력이 있는 학회로 발전해 왔습니다. 이제 창립 50년이 넘어가면서 외형뿐 아니라 세계적인 추세에 맞춰 좀 더 학문적으로나 사회적으로 이에 걸맞게 학회의 위상을 정립하고 좀 더 진보할 수 있기를 기대합니다. 저 개인적으로는 30년 전 학회에 첫발을 내디딘 후, 여러 훌륭한 선배 교수와 동료 모시고 일하면서 배우면서 조금이나마 학회발전에 일조할 수 있도록 노력하면서 개인적으로도 꽃가루알레르기와 기후변화

그리고 소아알레르기 분야에 많은 업적을 이룰 수 있어 감사할 뿐입니다.

마지막으로 학회 창립 50주년을 다시 한 번 축하하며, 향후 50년, 또 그 이후에도 대한천식알레르기학회가 지난 50년간 이룩했던 것보다 더 풍성하게 많은 업적과 성과로 번창하고 무한히 발전하여 명실 공히 알레르기와 임상 면역학 분야에서 세계 최고 수준의 학회로 도약하면서 학회원 모두 서로 존경하고 혼신적인 협조와 아낌없이 격려하는 학회가 되길 기원합니다.

2022년 5월

제7장

추억의 사진첩



학회 창립총회 (1973. 11. 30)



학회 창립총회 후 단체 사진
(1973. 11. 30)



제2회 추계학술대회
(1974. 12. 14, 서울대학교병원 A 강의실)



제5회 한일 알레르기 공동심포지엄,
3차 WPAS (1991)



창립 40주년 기념행사 (내과 밴드 공연)



대한천식알레르기학회 50년사

2022년 4월 21일 인쇄
2022년 5월 6일 발행

발행인 지영구

발행위원 김미애, 민택기, 박소영, 박용민, 전유훈

발행처 대한천식알레르기학회
(03186) 서울 종로구 새문안로 92
광화문오피시아빌딩 1329호
Tel. 02-747-0528 Fax. 02-3676-2847
E-mail. korall@chol.com

편집제작 씨엠스
(07566) 서울시 강서구 등촌동 638-3
강서IT밸리 10F 1005-3호
Tel. 02-2088-2128 Fax. 070-8672-7681
Email. info@pcocms.com