

## 사전등록안내

### • 등록비 및 연수평점

	전문의	전공의	연수평점
사전등록	₩ 40,000	₩ 20,000	5점
현장등록	₩ 60,000	₩ 30,000	

### • 등록방법

▷ 서울아산병원 홈페이지

<http://www.amc.seoul.kr/asan/academy/main/academyMain.do>  
(의학교육>학술행사>'소아알레르기호흡기질환 심포지엄')

▷ E-mail: syha@amc.seoul.kr (사전등록신청서를 보내주세요)

※ Workshop 사전신청(무료): 홈페이지나 E-mail 신청 시

Workshop 여부를 표시해주세요(선택순)

• 사전등록 마감: 2018년 3월 2일(금)

• 입금계좌번호: KEB하나 / 254-910393-60907 (홍수종)

### • 문의

E-mail: syha@amc.seoul.kr

Tel: 02-3010-3390

### • 위치

지하철 이용시: 2호선 잠실나루역 1번출구 도보(10분 거리)

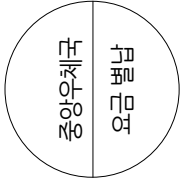
잠실나루역 3번 출구 버스(4318번)

잠실역 7번 출구 버스(4318번)

자가용 이용 시: 올림픽 대교 남단

## 사전등록신청서

성명			
소속 및 전공			
의사면허번호			
자격	<input type="checkbox"/> 전문의	<input type="checkbox"/> 전공의	<input type="checkbox"/> 기타
병원 주소	※꼭 기입 부탁드립니다.		
전화 번호			
E-mail			
워크샵 신청 (무료)	소아에서 피부단자시험의 실제 (사전신청 총 40명) <input type="checkbox"/> 15:40-16:10		



서울아산병원 어린이병원  
Asian Medical Center Children's Hospital  
Childhood Asthma Atopy Center  
05505 서울특별시 송파구 올림픽로 43길 88  
Tel: 02-3010-3390



# 2018년 제115회 AMC 소아 알레르기 호흡기질환 심포지엄

환경이 소아 호흡기알레르기질환에 미치는 영향

How can environment affect respiratory and  
allergic diseases in childhood?

일시 • 2018년 3월 11일[일] 09:00-15:40

장소 • 서울아산병원 동관 6층 대강당

주최 •  소아천식아토피센터  
Childhood Asthma Atopy Center

## PROGRAM

### 환경이 소아 호흡기알레르기질환에 미치는 영향

How can environment affect respiratory and allergic diseases in childhood?

## INVITATION

존경하는 선생님들께

2018년 제15회 AMC 소아 알레르기호흡기질환 심포지엄에 여러분을 초대합니다.

저희 서울아산병원 소아천식아토피센터에서는 소아호흡기 알레르기질환에 대한 최신 지견을 공유하기 위하여 매년 개원의 및 전문의 선생님들을 모시고 심포지엄을 개최하고 있습니다.

이번 심포지엄에서는 ‘환경이 소아 호흡기알레르기질환 미치는 영향’이라는 주제로 임신 중의 환경 노출과 최근 더 이슈화된 대기오염이 아이들의 폐기능이나 질환에 어떻게 영향을 줄 수 있는지에 대해 알아보고, 알레르기 원인, 악화물질 등으로 알려져 있는 꽃가루, 반려동물의 털, 미세먼지 등이 알레르기질환에 주는 영향과 함께 관리하는 방법에 대해서도 논의하고자 합니다. 또한 드물지 않게 접하는 선천성 기도, 폐질환에 어떤 것들이 있으며 이를 초기에 알 수 있는 방법, 어떤 경우에 전원해야 하는지에 대해서도 함께 알아보는 시간을 마련하였습니다. 작년에도 좋은 반응을 얻었던 워크샵에서는 원인 알레르기항원을 검사하는 피부단자시험을 직접 시행하면서 관련된 궁금증들을 함께 해결하고 논의해 보고자 합니다. 많은 관심 부탁 드립니다.

환자 진료에 바쁘시겠지만 부디 참석하셔서 뜻 깊은 학술의 장이 되도록 자리를 빛내 주시길 바라며, 저희들도 매 해 심포지엄의 발전을 위해 더욱 정진하겠습니다.

감사합니다.

2018년 1월

서울아산병원 소아천식아토피센터장 홍수종

08:30~08:50 등록

08:50~09:00 인사말

09:00~09:40 외래에서 만날 수 있는 선천성 기도, 폐질환  
Congenital airway and pulmonary diseases

외래에서 드물지 않게 만나는 선천성 기도, 폐질환을 의심해 보아야 할 경우를 알아보고 어떤 감별질환이 있는지 살펴보겠습니다.

서울의대 소아청소년과 서동인

09:40~10:20 태내의 아이에게 환경이 미치는 영향

A link between intrauterine environment and health

산모가 숨쉬고 먹는 것, 생각하고 느끼는 것, 산모가 노출된 환경이 태어나는 아이의 건강에 어떻게 영향을 줄 수 있는지 알아보자 합니다. 옛 어른들의 지혜가 새삼 놀랍습니다.

울산의대 소아청소년과 홍수종

10:20~10:40 Coffee Break

10:40~11:20 반려동물이 아이의 알레르기질환에 미치는 영향

Pet ownership and allergic diseases

반려동물의 시대입니다. 손주가 알레르기로 집에 오지 못해도 기르던 반려동물을 포기 하지 못하시는 어르신들을 가끔 외래에서 봅니다. 개, 고양이를 키우는 것이 알레르기질환 발생에 어떻게 영향을 줄 수 있을까요? 예방을 위해선 키우는 것이 좋다는 외국의 연구들이 우리에게도 똑같이 적용될까요?

서울아산병원 소아청소년과 이소연

11:20~12:00 소아 호흡기질환과 폐기능의 발달

Pediatric respiratory diseases and development of lung function

소아 폐기능이 언제 어떻게 발달하게 되는지, 이에 영향을 줄 수 있는 요인이 무엇인지 알고 더 나은 폐기능을 가질 수 있게 도와줄 방법을 알아봅니다.

울산의대 소아청소년과 유진호

12:00~12:10 Discussion - morning session

12:10~13:10 Lunch

13:10~13:50 대기오염이 소아 천식, 기도과민성, 폐 성장과 호흡기질환에 미치는 영향

Air pollution and pediatric respiratory diseases

미세먼지와 같은 대기오염 물질이 호흡기질환 악화에 영향을 준다는 것은 잘 알려져 있을 뿐만 아니라 성인에서는 신경계질환 등 다양한 장기에 영향을 주는 것으로 보고되고 있습니다. 대기오염의 전반적인 문제점을 짚어보고 호흡기알레르기질환, 폐 성장에 어떻게 영향을 줄 수 있는지에 대해 알아보자 합니다.

인제의대 소아청소년과 김효빈

13:50~14:30 미세먼지 관리의 실제적인 적용

What can I do to minimize exposure to PM?

겨울, 봄철에 심해지는 미세먼지. 실제적으로 어떻게 실내와 차량 환기를 하고, 공기청정기를 사용하고, 마스크를 써야 하는지에 대해 알려드리고자 합니다.

연세의대 예방의학과 임영욱

14:30~14:50 Coffee Break

14:50~15:30 기후 변화로 증가하는 꽃가루 알레르기가 알레르기감작, 비염, 천식에 주는 영향

The impact of pollen on allergic diseases

기후변화로 엘니뇨, 라니냐 등의 현상을 겪고 있습니다. 장기적으로 높아지는 지구의 온도에 따라 알레르기 항원인 꽃가루도 변화하고 있습니다. 우리나라 꽃가루의 과거, 현재, 미래를 알아보고 영향을 줄 수 있는 알레르기질환과 그에 따른 대처법에 대해 알려드리겠습니다.

한양의대 소아청소년과 오재원

15:30~15:40 Discussion - afternoon session

15:40~16:20 Workshop: 소아에서 피부단자시험의 실제

※ 워크샵 신청은 선착순이며 사전등록 시 별도로 신청해 주시기 바랍니다(무료).