

Information

회원가입안내

대한소아감염학회 회원이 되시면 학회에서 발행하고 있는 학회지를 무료로 받아 보실 수 있으며, 학술대회, 월례연수강좌 등 학회 활동에 관한 안내를 우선적으로 받으실 수 있습니다.

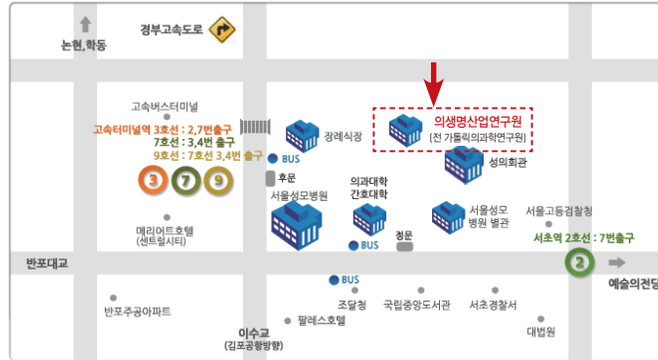
입회절차

학회 홈페이지나 학회장에 비치된 입회원서를 작성하신 후, 후일 우편 또는 팩스로 보내주시고 입회비 30,000원과 연회비 30,000원을 위 은행계좌로 송금하여 주시면 됩니다.

학회 연락처

주소: 서울시 서초구 효령로 55길 22 1101호(서초동, 그린빌오피스텔)
 대한소아감염학회
 우편번호: 06654
 전화: 02-3478-1668
 팩스: 02-3478-1667
 E-mail: kspid@kspid.or.kr
 홈페이지: www.kspid.or.kr

Location



서울시 서초구 반포대로 222 (반포동 202) 가톨릭대학교 의과대학 의생명산업연구원 2층 대강당

- ② 2호선 : 서초역(7번출구)
- ③ 3호선 : 고속터미널역(가톨릭의과대학방면/2,7번 출구/도보10분)
- ⑦ 7호선 : 고속터미널역(가톨릭의과대학방면/3,4번 출구/도보10분)
- ⑨ 9호선 : 고속터미널역(가톨릭의과대학방면/7호선 3,4번 출구/도보10분)

B 간선버스

- 142 도봉동-수유역-미아역-성북구청-단국대-고속터미널(하차)-방배동
- 462 송파차고지-보건대학-성남시청-경원대-고속터미널(경부선, 호남선)-반포본동-흑석동-대방역-영등포역
- 540 군포보건소-인덕원역-정부과천청사-사당역-이수교-고속터미널(경부선)-센트럴시티앞-서울성모병원-고속터미널(경부선)
- 642 방화동-공항시장-신길역-반포본동-고속터미널(하차)
- 740 덕은동-모래내-신촌역-서울성모병원-삼성역-잠실역

B 지선버스

- 3414 오금동-방이시장입구-잠실역-강남구청-센트럴시티(하차)-고속터미널
- 5413 시흥-독산동남문시장-구로전화국-예술의전당-서울성모병원-고속터미널
- 서초13 노인정-이수역-서래마을-서울성모병원-방배역-동덕여고
- 서초14 이수역경문고-팔래스호텔-서울성모병원-고속터미널
- 서초21 염곡동-국악고앞-양재역-서초역-서울성모병원-구민체육센터
- 3420 장지동-가락소매시장-수서역-대치역-선릉역-센트럴시티-고속터미널(호남선, 경부선)

B 광역버스

- 9408 오리역-가스공사-아탑역-양재역-강남역-반포역(7호선)-고속터미널 호남선-반포본동-국립현충원-영등포역



The Korean Society of Pediatric Infectious Diseases

대한소아감염학회 제13회 연수강좌

2016년 9월 4일(일) 8:30~15:55
 가톨릭대학교 의과대학 의생명산업연구원 2층 대강당
 대한의사협회 평점 5점



대한소아감염학회
 www.kspid.or.kr



Invitation

안녕하십니까?

소아청소년 감염과 예방접종에 관심을 가지시는 모든 분들을 위하여 대한소아감염학회는 2016년 9월 제 13회 연수강좌를 개최하게 되었습니다. 이에 정중히 초대 말씀을 드립니다

이번 연수강좌에서는 소아청소년 중추신경계 감염증과 국소 증상이 없는 발열 환자에 대한 진단과 치료를 증례 위주로 접근해 보는 세션을 마련해 보았습니다. 다양한 중추신경계 감염증에 대해서는 적절한 진단적 접근과 항균제 사용에 대해서, 그리고 발열로 내원한 환자에 대해서는 최근 연구들을 중심으로 한 진단적 접근에 대하여 심도 깊게 논의할 예정입니다. 소아청소년 감염의 최신지견 세션에서는 2016년 하반기 개정될 잠복결핵감염 진료 지침에 대해서 미리 공부해 보면서 잠복결핵감염 진료지침에 대한 국내외 리뷰를 다룰 예정입니다. 또한 예방접종의 최신 지견 세션에서는 예방접종의 일반원칙과 해외 여행 시 필요한 예방접종에 대해 심도 깊게 다룰 것입니다. 예방접종의 일반 원칙은 일선에서 백신을 다루고 사용하는 의사들이 가장 필수적으로 알고 지켜야 하는 내용입니다. 또한 최근 해외여행이 증가함에 따라 해외에서 감염되는 다양한 감염질환에 대해 알아야 하고, 이를 예방하기 위한 적절한 예방 접종 등이 중요하므로 해외여행 시 필요한 예방접종에 대한 강의를 준비하였습니다. 특히, 최근 황열 백신의 접종가이드라인 변경과 국외에서 사용이 승인된 멧기 백신 등에 대하여 강의할 예정입니다. 또한 항상 연수강좌에서 다루고 있는 세션으로서 최근 발표된 소아청소년 감염학 관련 논문 중 가장 이슈가 되는 세 가지 논문을 선정하여 리뷰하고 토론하는 시간도 준비하였습니다.

소아청소년 감염과 예방접종 및 백신을 공부하고 연구하는 젊은 의학도 및 일선에서 성실히 진료에 임하고 계시는 의사 선생님들에게 이번 연수강좌가 매우 소중한 시간이 될 것으로 기대합니다. 올해 창립 24주년을 맞게 되는 대한소아감염학회는 지속적으로 의료계에서 그 역할이 중요해지고 역량이 증대되고 있습니다. 이는 우리 회원 여러분의 그간의 노력의 결실입니다. 이번 연수강좌를 통해 소아청소년 감염학을 공부하는 전공의와 전임의 및 많은 회원 여러분들이 앞으로 나아갈 비전을 세우는 기회가 되시기를 바랍니다.

부디 2016년 하반기 연수강좌가 여러분에게 유익한 정보를 많이 얻는 소중한 시간이 되길 바라며 여러분과 온 가정에 건강과 행복이 가득하시길 기원드립니다.

대한소아감염학회 회장
김 경 호 드림

Program

08:30~	등록	
09:00~09:10	인사말	회장: 김 경 호
I. 증례 위주로 접근해 보는 소아청소년 감염증의 진단 및 치료		좌장: 이화의대 김 경 호
09:10~10:00	중추신경계 감염증의 적절한 진단 및 치료	한림의대 신 선 희 다양한 중추신경계 감염증의 진단적 접근 및 적절한 항균제 사용에 대해서 증례 위주로 접근해 봅니다.
10:00~10:50	국소증상 없는 발열 환자의 적절한 진단 및 치료	충남의대 조 은 영 발열로 내원한 환자에 대한 적절하고 효과적인 접근법에 대한 최근 연구들을 증례를 바탕으로 리뷰해 봅니다.
10:50~11:10	Coffee Break	
II. 최신 지견 update (1): 잠복결핵		좌장: 가톨릭의대 김 중 현
11:10~12:00	잠복결핵감염 진료지침에 대한 국내외 리뷰	한림의대 최 수 한 2016년 하반기 개정될 잠복결핵감염 진료 지침에 대해서 미리 점검해 봅니다.
12:00~13:00	점심시간	
III. 최신 지견 update (2): 예방접종		좌장: 전북의대 조 대 선
13:00~13:50	예방접종의 일반원칙	가톨릭의대 김 기 환 예방접종의 기본 원칙에 대한 전반적인 심도 깊은 리뷰를 해도록 합니다.
13:50~14:40	해외여행 시 필요한 예방접종	한일병원 이 진 최근 해외여행이 증가함에 따라 다양한 감염질환 유행에 대한 인지가 필요하며, 적절한 예방 접종이 중요합니다. 특히, 최근 황열 백신의 접종법의 변경 및 최근 사용이 허가된 멧기 백신 등에 대하여 공부해 봅니다.
14:40~15:00	Coffee Break	
IV. 최신 논문 리뷰		진행: 교육연수이사
15:00~15:50	Top 3 papers in pediatric infectious diseases	건국의대 곽 병 옥 최근 발표된 소아감염관련 최신 논문 중 흥미로운 논문을 선정하여 함께 리뷰하여 봅니다.
15:50~15:55	폐회사	부회장: 김 중 현

Registration

사전등록 홈페이지: www.kspid.or.kr

사전등록 기간: 2016년 8월 31일 수요일까지

	구 분	사전등록	현장등록
회원	전문의	30,000원	40,000원
	전공의	10,000원	20,000원
	기타(연구사, 간호사등)	10,000원	20,000원
비회원	전문의	40,000원	50,000원
	전공의	10,000원	20,000원
	기타(연구사, 간호사등)	10,000원	20,000원

은행계좌: 신한은행 100-026-686554 (예금주: 대한소아감염학회)

사전등록비를 위 계좌로 입금 후, 사전등록 홈페이지에 인적사항을 등록하시거나 또는 성명, 면허번호, 근무처, 주소, 전화 및 팩스번호, e-mail 주소 등의 인적사항을 작성하시어 팩스(02-3478-1667) 또는 e-mail (kspid@kspid.or.kr)로 송부하여 주십시오.

아울러 2016년도 연회비(3만원)를 같은 방법으로 납부하여 주십시오. 문의사항 있으신 분은 학회로 연락주시기 바랍니다.

성 명	
면허번호	
근 무 처	
주 소	
전화번호	
팩스번호	
E-mail	