

▶▶▶ 사전등록 안내 ◀◀◀

| 등록마감일

2024년 7월 8일(월)까지

| 등록방법

등록 신청은 신청서를 작성하신 후 이메일로 보내주시기 바랍니다.
(성명, 소속, 의사면허번호, 직위, 핸드폰번호, 이메일)
info-pre@ceed.kr

| 등록비

전문의: 30,000원
전공의: 무료
기 타: 10,000원

* 온라인 세미나로 진행되므로 현장등록은 불가합니다.

| 입금계좌

우리은행 1002-860-513184 이현진

| 평점(예정)

의사협회평점: 전문의 4점

| 문의처 및 참가신청서 보내실 곳

제6회 가톨릭 이과 세미나 사무국
Tel. 02-6448-4021 Fax. 02-6015-4023
E-mail. info-pre@ceed.kr

▶▶▶ 참가신청서 ◀◀◀

성 명	
소 속	
의사면허번호	
직 위	전문의(), 전공의(연차), 기타()
핸드폰번호	
이메일	

제6회 가톨릭 이과 세미나

2024년 7월 13일(토)

▶ 온라인 실시간 강의

주최 | 가톨릭대학교 의과대학 이비인후과학교실
후원 | 대한청각학회 · 청각빅데이터센터

안녕하십니까?

의료계 상황이 많이 힘들고 어려운 시기입니다. 올바른 해결을 기원하는 마음으로 깊은 고민 끝에 제6회 가톨릭 이과 세미나를 개최하기로 하였습니다.

가톨릭대학교 의과대학 이비인후과학교실의 이과 분과에서 진행하는 가톨릭 이과 세미나는 이과 기초 및 임상 연구 결과를 공유하고 더 큰 발전을 도모하기 위해 개최되었고 올해로 6회를 맞이하게 되었습니다.

이번 제6회 가톨릭 이과 세미나는 청각 질환, 안면마비, 어지럼과 데이터 사이언스에 대한 내용으로 내실 있게 준비하였습니다. 자세히 살펴보면 급성 저음역 난청, 보청기, 외이 기형, 안면마비, 전정 편두통, 지속적 체위지각 어지럼, 메니에르질환 등 임상 진료 현장에서 실제로 많이 접하면서 궁금해왔던 주제로 구성하였습니다. 초청된 각 분야의 전문가들은 진료 영역에서 쉽게 해결하기 어려운 이과 질환을 쉽게 이해하고 자신있게 치료할 수 있도록 강의를 해주실 것입니다.

또한 인공지능, 빅데이터 등 이미 현재에도 많은 영향력을 미치고 있는 기초 및 임상 연구에 대한 발표는 관심있는 청중들로 하여금 연구를 시작할 수 있도록 많은 도움을 줄 것으로 생각합니다. 현재 이과학 분야에서 선도적인 연구를 하고 있는 연자들의 강의를 듣고 데이터 사이언스 연구를 임상에서 활용할 수 있도록 다양한 의견을 나누시기를 바랍니다.

어려운 시기에 열리는 이번 세미나를 통해서 많은 선생님들께서 연구와 임상에 대한 최신 지견을 서로 나누며 격려할 수 있는 기회가 되기를 기원합니다. 그동안 가톨릭 이과 세미나에 힘을 보태주신 선생님들께 다시 한번 감사의 말씀드립니다.

여러분들의 많은 참여와 성원을 부탁드립니다.

2024년 5월

가톨릭 이과 세미나 준비위원장 전 범 조 올림

제6회 가톨릭 이과 세미나

2024년 7월 13일(토) | 온라인 실시간 강의



09:00 - 09:05	축사	
09:05 - 09:10	인사말	
Session 1. 청각질환의 자신있게 치료하기		좌장: 가톨릭대 박소영, 가톨릭대 박시내
09:10 - 09:30	심리음향검사의 임상적 활용방법	서울대 박민현
09:30 - 09:50	급성 저음역 난청, 재발을 줄이는 방법	인제대 김우진
09:50 - 10:10	보청기, 낮은 어음 인지력의 환자에게도 도움이 될까요?	가톨릭대 김동기
10:10 - 10:30	외이기형 환자에서 다양한 청각재활	튼튼병원 오정훈
10:30 - 10:50	Coffee break	
Session 2. 안면마비 자신있게 치료하기		좌장: 가톨릭대 장기홍, 가톨릭대 전범조
10:50 - 11:10	안면마비 발병양상의 분석과 예방법	가톨릭대 정준희
11:10 - 11:30	벨마비 약물치료의 최신 요법	경희대 김상훈
11:30 - 11:50	안면마비 후유증 신경차단술로 극복하기	한림대 김진
11:50 - 12:10	중이염 수술 중 안면신경 손상 예방하기	가톨릭대 이현진
12:10 - 13:10	Lunch	
Session 3. 어지러움 질환 자신있게 치료하기		좌장: 가톨릭대 노혜일, 가톨릭대 전은주
13:10 - 13:30	전정편두통의 약물 치료 노하우와 최신 치료 엿보기	가톨릭대 신경과 나승희
13:30 - 13:50	알쏭달쏭한 PPPD, 어떻게 진단하고 치료할까	가톨릭대 서재현
13:50 - 14:10	메니에르병 치료의 실제: 경증~중증까지	가톨릭대 곽상현
14:10 - 14:30	다양한 체위성 안진 어떻게 해석하고 치료할 것인가?	연세대 김성현
14:30 - 14:50	Coffee break	
Session 4. 미래를 위한 기초연구와 데이터사이언스		좌장: 가톨릭대 박경호, 가톨릭대 이동희
14:50 - 15:10	AI 와 DATA를 활용한 최신 연구 동향과 연구비 수주 전략	연세원주대 서영준
15:10 - 15:30	난청과 인지기능장애: 데이터를 활용한 연구	가톨릭대 한재상
15:30 - 15:50	난청과 허혈성 뇌졸중: a national population based study	순천향대 김수빈
15:50 - 16:10	고막이미지 데이터를 활용한 AI 중이진단 모델의 개발	보아스이비인후과 임지형
16:10 -	폐회	