



대한안과학회  
제121회 학술대회

Sponsors

PLATINUM



GOLD





# 대한안과학회 제121회 학술대회

The 121<sup>st</sup> Annual Meeting of  
the Korean Ophthalmological Society

2019년 4월 5일(금)~7일(일) / 부산 벅스코

## 발표자 유의사항

### 구연/포스터(e-poster) 발표자

발표슬라이드(파워포인트 파일)를 3월 11일(월)~3월 22일(금)까지 홈페이지를 통해 접수하시기 바랍니다. 발표 당일 수정은 가능하나 발표자료에 이상이 있을 경우 학회에서 책임 지지 않습니다.

\*USB 발표 안됨, 반드시 발표 2시간 전 Preview room에서 발표 파일을 확인하시기 바랍니다.

### 비디오 발표자

WMV 형식으로 제작된 비디오를 3월 11일(월) ~ 3월 15일(금)까지 홈페이지를 참고하시어 접수하셔야 발표하실 수 있습니다(사전 제출하지 않을 경우에는 발표를 포기한 것으로 간주함).

### 홈페이지 → 제121회 학술대회 배너 클릭 → 슬라이드 접수/수정

※ 대회장에서는 등록(참가비 납부)을 하고 명찰을 착용하셔야만 출입 할 수 있습니다.

※ 발표장에서의 비디오 및 사진 촬영은 금하오니 유의하시기 바랍니다.

## 등록안내

학술대회 사전등록은 학회 홈페이지를 통해 가능하며 3월 8일(금) 오전 10시~3월 22일(금) 24:00 까지입니다.

등록비는 홈페이지 상에서 카드 결제, 실시간 계좌이체, 무통장 입금이 가능합니다.

- 회원은 로그인 후 등록 가능합니다. (단체 등록 안됨)
- 무통장 입금 시 등록자와 입금자명이 동일해야 합니다. (병원 일괄 입금 시 송금인 지정 가능)
- 등록자와 입금자가 상이할 경우 등록이 누락될 수 있습니다.
- 사전등록 시 평생회비 및 연회비 납부가 가능합니다.
- 사전등록의 취소는 3월 25일(월)~3월 27일(수) 17시까지 가능하며, 그 이후에는 환불되지 않습니다.
- 명찰은 현장에서 신분증 확인 후 수령이 가능합니다.

※ 3월 22일(금) 이후의 등록은 현장 등록만 가능합니다.

※ 사전등록이 완료되면 e-mail이 발송됩니다.

※ 제1저자(발표자)는 등록을 하여야만 발표가 가능합니다.

## 연수교육 평점 유의사항

- 3일 등록 - 총 12평점 / 1일 등록 - **금요일 4평점, 토요일 4평점, 일요일 4평점**
- 학술대회 등록 후 매일 일 2회의 참석 확인을 하셔야 평점 이수자로 등록 됩니다.
- 평점 이수 방법
  - 연수교육 출결부스에서 명찰 바코드를 리더기에 스캔(이름 및 이수 평점을 모니터로 확인 가능합니다.)
- 평점 부여 기준
  - 학술대회 시작 시간부터 이수 시간으로 간주되며, 바코드 스캔 시간 별 부분 평점 부여됩니다.
  - 일 2회의 스캔 시간이 3시간을 초과할 경우 4평점, 2시간을 초과할 경우 3평점이 부여 됩니다.  
(일 1회의 스캔 또는 일 2회의 스캔 시간 간격이 2시간 미만인 경우 평점이 부여되지 않습니다.)

## 학술대회 등록비

구분		정회원		준회원	관계자
		등록비	회비납부회원 할인금액		
3일 등록	사전등록	125,000 원	85,000 원	55,000 원	55,000 원
	현장등록	140,000 원	100,000 원	70,000 원	70,000 원
1일 등록	사전등록	90,000 원	55,000 원	-	-
	현장등록	105,000 원	70,000 원	-	

※ 1일 등록은 정회원(개원의, 봉직의)만 가능합니다.

※ 관계자는 안과 병의원 종사자(간호사포함), 의사면허소지자, 안과관련업체 종사자입니다.

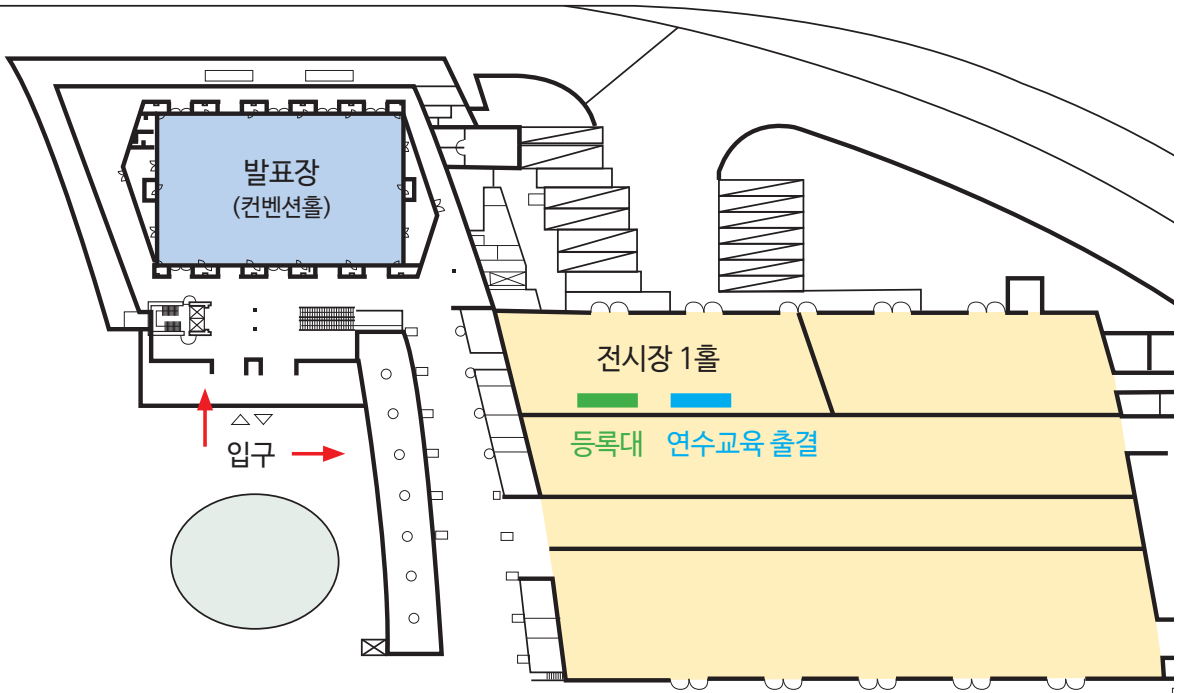
※ 2019년도 연회비 또는 평생회비를 납부한 정회원은 등록비가 할인됩니다.

※ 정회원 중 회비를 완납한 군의관, 공보의는 준회원 등록비로 적용 됩니다. (미납 시 정회원 등록비로 적용)

※ 국내에 계신 외국인 안과의사는 영문홈페이지(<http://www.koscongress.org/>) 에서 등록하시기 바랍니다.

대한안과학회  
제121회 학술대회 안내도

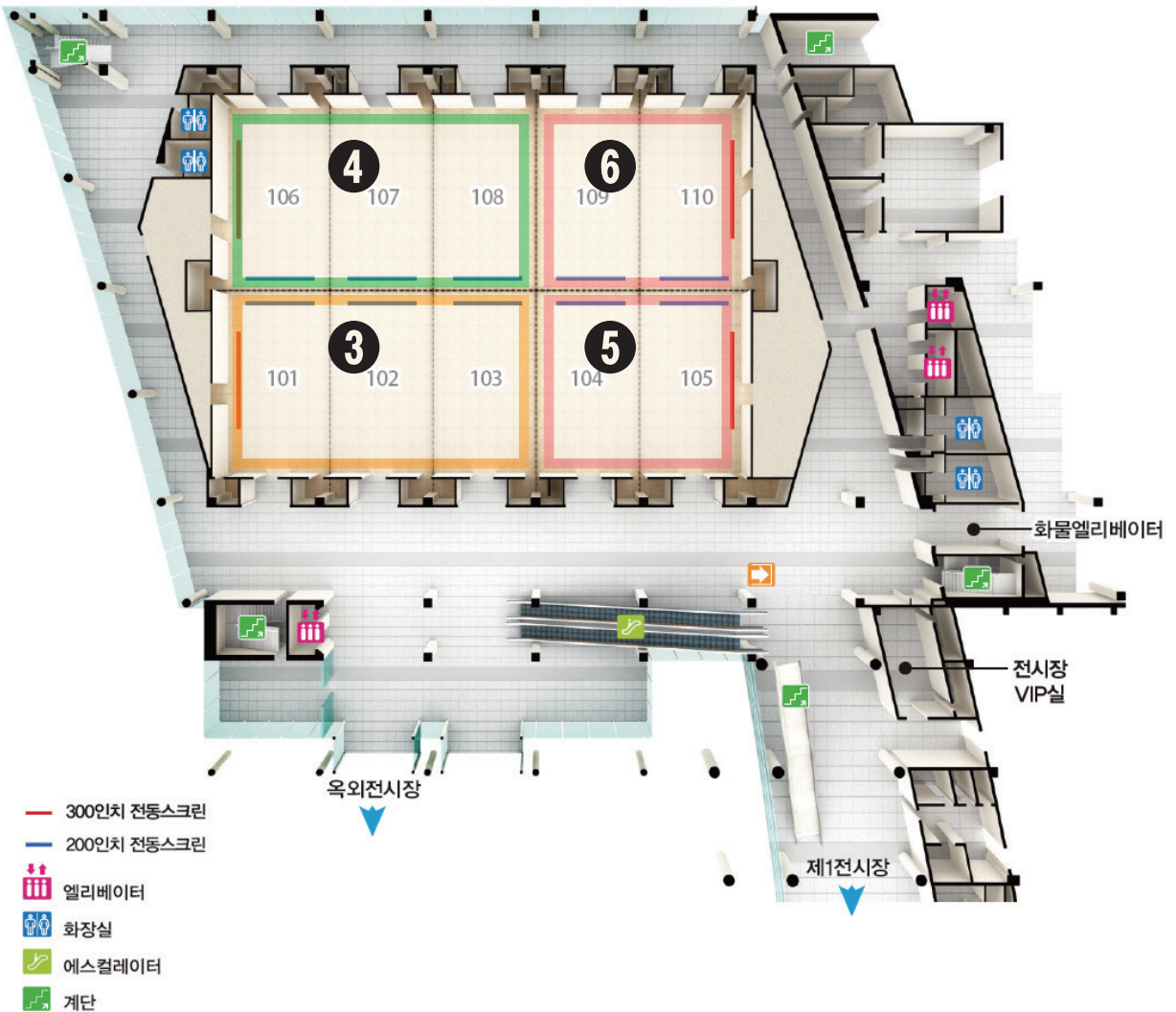
1층 평면도



\*Video, E-Poster 및 판넬 포스터는 전시장 1홀에서 보실 수 있습니다.

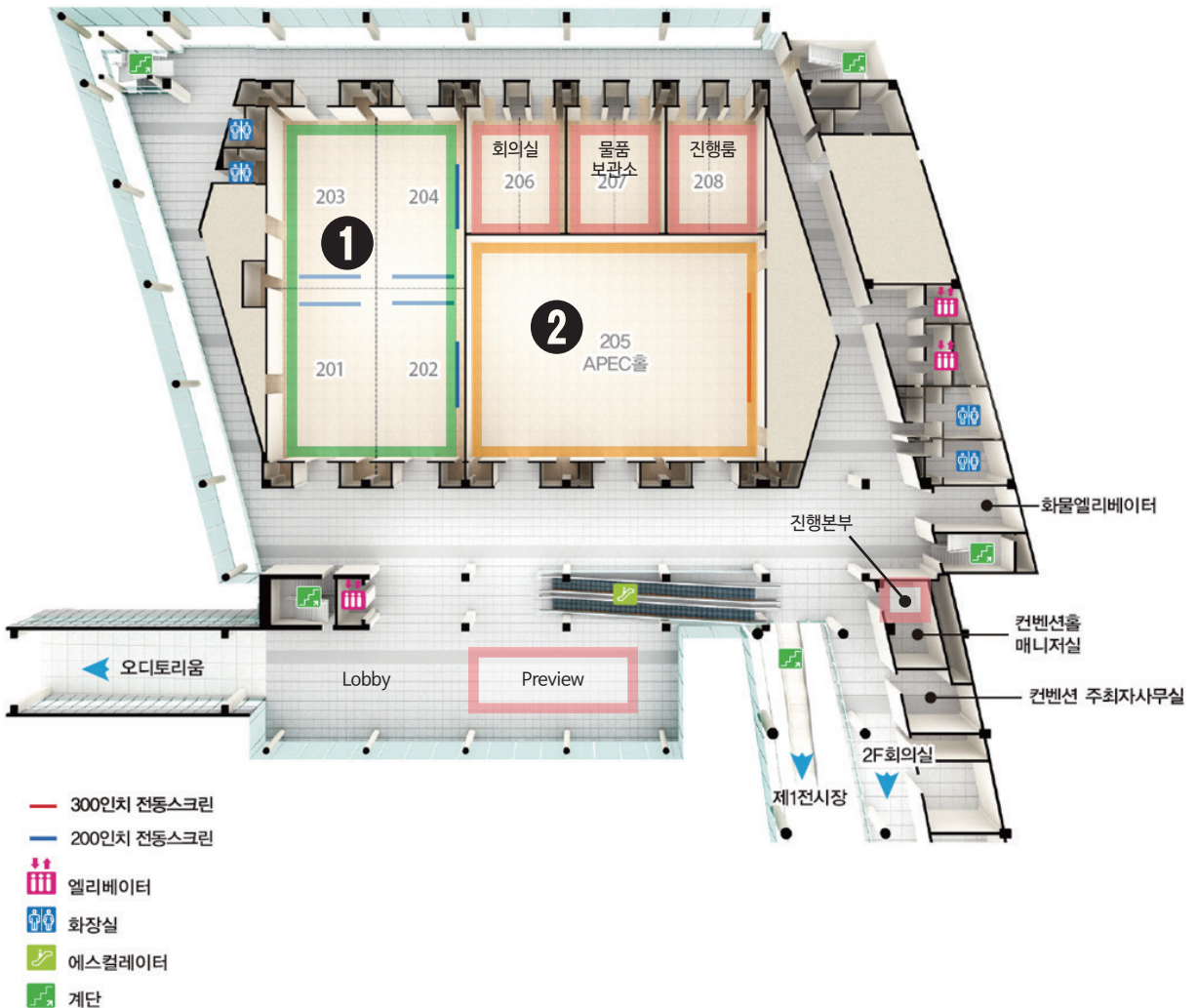
# 대한안과학회 제121회 학술대회 안내도

## 1층 발표장



# 대한안과학회 제121회 학술대회 안내도

## 2층 발표장



대한안과학회  
제121회 학술대회

4.5(금)

	1 (201~204)	2 (205)	3 (101~103)	4 (106~108)	5 (104~105)	6 (109~110)
09:00	Subspecialty day					
10:00						
11:00						
12:00						
13:00	망막	백내장·굴절수술	외안부	성형안과	사시·소아	녹내장
14:00	Vitreoretinal surgery, how can we make it easier?	Basic	Plenary Session	Plenary lecture	Management of Torsional Diplopia and Thyroid-associated Strabismus	Recent advance in glaucoma surgery
15:00	Break	Break	Break	Must do! Must avoid! Honey Tips!	Break	Break & Discussion
16:00	구연	Master	Workshop	Complete mastery of Oculoplasty	증례토의	구연
17:00				My know how	구연	

\*Free Paper   \*Symposium   \*Lecture for Members   \*(E): English Session



# 대한안과학회 제121회 학술대회

## 4. 6(토)

	1 (201~204)	2 (205)	3 (101~103)	4 (106~108)	5 (104~105)	6 (109~110)
09:00						
10:00		사시·소아 구연	백내장·굴절수술 구연	망막 구연	성형안과 구연	
11:00	Keynote Session (E)			10:45		
12:00		미래안과세션	녹내장 구연	망막 구연		
13:00	Luncheon & Break					
14:00	13:30 학술상 시상식					
15:00	Spotlight 1 Postoperative endophthalmitis 백내장·굴절수술, 망막, 포도막	안과질환 역학조사 위원회	SIG (special interest group) 망막, 신경안과	외안부 구연	International Free paper Session 1(E) Cataract and Refractive Surgery, External Eye Disease	International Free paper Session 2(E) Retina, Uvea
16:00						
17:00						

\*Free Paper   \*Symposium   \*Lecture for Members   \*(E): English Session

# 대한안과학회 제121회 학술대회

## 4. 7(일)

	1 (201~204)	2 (205)	3 (101~103)	4 (106~108)	5 (104~105)	6 (109~110)
09:00	Debate session multifocal IOL	논문심사위원 교육	신경안과 구연	포도막 구연		08:30 지도전문의 대면교육
10:00						
11:00	Spotlight 2 All about myopia 소아, 녹내장, 망막, 콘택트렌즈	정책강좌 (E)	Pediatric Neuro- Ophthalmology: They are not "little adults."	Meeting the Challenges of Posterior Uveitis	International Symposium (E)	
12:00	Luncheon & Break					
13:00						
14:00	Back to basic 외안부, 사시소아 신경안과, 성형안과, 백내장·굴절수술, 망막, 콘택트렌즈	Step-by-Step Guide for Contacts Lens Practice	SIG (special interest group) 백내장·굴절수술, 녹내장	Electrophysio- logy testing, basic & updates	International Free paper Session 3(E) Glaucoma, Neuro- ophthalmology	International Free paper Session 4(E) Strabismus & Pediatric Ophthalmological, Ophthalmic Plastic and Reconstructive Surgery
15:00						
16:00						
17:00						

\*Free Paper   \*Symposium   \*Lecture for Members   \*(E): English Session

## 연구회 심포지엄

분야	발표일	시간	제목
망막	4/5(금)	13:00~14:45	Vitreoretinal surgery how can we make it easier?
백내장·굴절수술	4/5(금)	13:00~17:00	Basic and master class in cataract and refractive surgery
외안부	4/5(금)	13:00~17:00	Current trends of clinics and research in anterior segment of eye
성형안과	4/5(금)	13:00~17:00	An easy-to-learn Oculoplastics
사시소아	4/5(금)	13:00~14:10	Management of Torsional Diplopia and Thyroid-associated Strabismus
녹내장	4/5(금)	13:00~14:40	Recent advance in glaucoma surgery
신경안과	4/7(일)	10:00~12:00	Pediatric Neuro-Ophthalmology: They are not "little adults."
포도막	4/7(일)	10:30~12:00	Meeting the Challenges of Posterior Uveitis
임상시각전기생리	4/7(일)	14:00~16:00	ERG testing, basic & updates
콘택트렌즈	4/7(일)	14:00~16:00	Step-by-Step Guide for Contacts Lens Practice

## 학회 주최 - Spotlight Symposium 1, 2 [4월 6-7일, 1번방]

**Spotlight 1.** 'Nightmare of cataract surgeons - how to prevent and manage postoperative endophthalmitis' 백내장 수술 후 안내염의 예방법, 진단, 치료

시간	분야	제목
14:30~14:50	백내장·굴절수술	백내장 수술 후 안내염 예방을 위한 노력
14:50~15:10	포도막	백내장 수술 후 발생한 안내염의 진단
15:10~15:30	망막	백내장 수술 후 발생한 안내염의 내과적/외과적 치료
15:30~16:00	토의	

**Spotlight 2.** 'All about myopia' 근시완전정복

시간	분야	제목
10:30~10:50	사시·소아	근시의 진행, 환경 조절 또는 약물로 억제할 수 있는가?
10:50~11:10	콘택트렌즈	근시의 진행, OK lens로 억제할 수 있는가?
11:10~11:30	녹내장	근시와 근시성 녹내장, 어떻게 다르고/비슷한가?
11:30~11:50	망막	근시 관련 망막 질환, 어떻게 접근할 것인가?
11:50~12:00	토의	

## 학회 주최 - Keynote session [4월 6일, 1번방]

시간	이름	제목
10:30~10:40	인사말 및 소개	
10:40~11:10	Miho Sato	Diagnosis and Treatment of Congenital Superior Oblique Muscle Palsy
11:10~11:40	Tim Sullivan	An Overview of orbital tumors
11:40~12:00	감사패 수여 및 기념 촬영	

## 학회 주최 - Debate Symposium [4월 7일, 1번방]

시간	분야	제목
09:00~09:15	백내장·굴절수술	Multifocal IOL, where are we now? Yes or No 부제 '가벼운 망막, 녹내장 질환자에게 사용해도 되는가?'
09:15~09:30	녹내장	
09:30~09:45	망막	
09:45~10:30	토의	

## 학회 주최 - Back to basic Symposium [4월 7일, 1번방]

시간	분야	제목 (놓치면 안되는 안과 핵심 증례 총정리, 어떻게 진단하고 치료할까)
14:00~14:15	성형안과	눈물질환
14:15~14:30	사시·소아	간헐성 외사시
14:30~14:45	망막	비문증과 관련된 망막질환
14:45~15:00	외안부	건성안(안구표면질환)
15:00~15:15	백내장·굴절수술	In the bag IOL dislocation
15:15~15:30	신경안과	녹내장으로 오진하기 쉬운 시신경병증 (Optic neuropathy misdiagnosed as glaucoma)
15:30~15:45	콘택트렌즈	임상에서 흔히 경험하는 콘택트렌즈 관련 합병증
15:45~16:00	토의	

## 학회 주최 - SIG(Special interest group) [4월 6-7일, 3번방]

요일 / 시간	분야	제목
토 / 14:00~15:00	망막	유전성 망막 질환에서 NGS(next-generation sequencing)의 유용성
토 / 15:00~16:00	신경안과	시신경병증, 어떻게 치료하고 계십니까?
일 / 14:00~15:00	백내장·굴절수술	굴절 수술 및 노안 백내장 수술 후 빛번짐 및 안구 건조증의 원인 분석 및 치료
일 / 15:00~16:00	녹내장	녹내장 분야에서 OCT의 올바른 사용