

# 대한병리학회 제74차 가을학술대회

The 74<sup>th</sup> Annual Fall Meeting of The Korean Society of Pathologists and  
The 77<sup>th</sup> Meeting of the Korean Division of The International Academy of Pathology

## 모시는 글

2022년도 대한병리학회 제74차 가을학술대회에 참여하시는 선생님들을 환영합니다.

이번 제74차 대한병리학회 가을학술대회는 서울 The-K 호텔에서 오랜만에 대면-온라인(생중계) 혼합 형식으로 진행될 예정입니다.

온라인으로도 학회를 보실 수 있지만 평점 확인을 위해서는 오프라인 참여인 경우 매일 두번 확인하시면 되지만 온라인 등록인 경우 매 세션마다 입장, 퇴장이 확인되어야 합니다.

또한 전사부스 방문자들을 대상으로 한 각종 경품 추첨 등의 행사는 오프라인 참석자분들은 대상으로만 진행될 예정이니 가능하시면 현장 참석을 요청드립니다.

이번 학회에서는 일본 디지털병리학회의 대표이신 Junya Fukuoka 교수의 일본 디지털 병리 현황에 대한 대면 강의와 내분비병리학회 회장인 Ozgur Mete 교수의 내분비 종양의 새로운 WHO 분류 강의 및 미국 컬럼비아 대학의 Michael Lee 교수의 간 섬유증 평가에 대한 최신 지견 강의를 온라인으로 마련되어 있습니다. 또한 진단적 의의를 가지는 유전적 변화에 대한 심포지엄, 유방병리 단기과정, 신장병리 단기과정 및 다양한 분야에서 알찬 교육 프로그램이 준비되어 있습니다.

11월 2일 진행되는 병리학회-산업체 워크숍은 분자 진단 관련 전문 분야에서 병리학회와 유관학회, 기초연구자, 기업 등 다분야의 유기적인 협력을 도모하고자 합니다.

올해 가을학술대회 기간동안 코로나의 긴 겨울에서 벗어나서 오랜만에 건강한 모습으로 함께 만나 즐거운 학술과 나눔의 장이 될 수 있길 기대하며, 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

## 학술대회 안내

- 행사명 : 대한병리학회 제74차 가을학술대회
- 주제 : Pathology: A Leap Toward Improved Healthcare
- 일시 : 2022년 11월 2일(수) ~ 11월 4일(금)
- 사전등록 기간 : 2022년 9월 29일(목) ~ 10월 23일(일), 24시까지  
\* 사전등록은 대한병리학회 홈페이지에서 가능하며 행사 당일 현장등록도 가능합니다.
- 사전등록 취소 : 2022년 10월 26일(수)까지
- 학술대회 참가비 및 단기과정 등록비

### - 학술대회 참가비

| 구 분                       |                         | 사전등록<br>(9/29~10/23) | 현장등록     |
|---------------------------|-------------------------|----------------------|----------|
| 대한병리학회 회원<br>(미납회비 없는 회원) | 전문의                     | 70,000원              | 80,000원  |
|                           | 군의원 / 전공의               | 50,000원              | 60,000원  |
| 대한병리학회 회원<br>(미납회비 있는 회원) | 전문의                     | 90,000원              | 100,000원 |
|                           | 군의원 / 전공의               | 70,000원              | 80,000원  |
| 비회원                       | 전문의 / 유관업체 또는 단체 소속 비회원 | 120,000원             | 130,000원 |
|                           | 전공의 / 조교 / 대학원생         | 70,000원              | 80,000원  |

### - 단기과정 등록비

| 구 분                       |                         | 사전등록<br>(9/29~10/23) | 현장등록     |
|---------------------------|-------------------------|----------------------|----------|
| 대한병리학회 회원<br>(미납회비 없는 회원) | 전문의                     | 40,000원              | 50,000원  |
|                           | 군의원 / 전공의               | 20,000원              | 30,000원  |
| 대한병리학회 회원<br>(미납회비 있는 회원) | 전문의                     | 60,000원              | 70,000원  |
|                           | 군의원 / 전공의               | 40,000원              | 50,000원  |
| 비회원                       | 전문의 / 유관업체 또는 단체 소속 비회원 | 90,000원              | 100,000원 |
|                           | 전공의 / 조교 / 대학원생         | 40,000원              | 50,000원  |

- 대한의사협회 예상 평점 안내 : 11월 3일(목): 6점(일반평점) / 11월 4일(금): 6점(일반평점), 2점(필수평점)

[\* 필수평점 교육을 이수하시는 분들은 일반평점을 최대 4점까지만 취득 가능하며 다시보기는 평점인정이 불가합니다.]

### [ 연수교육 출석확인 평점인정기준 ]

- ① 연수교육 이수시간 1시간 미만 → 평점 인정불가
- ② 연수교육 이수시간 1시간 이상 2시간 미만 → 1평점 인정
- ③ 연수교육 이수시간 2시간 이상 3시간 미만 → 2평점 인정
- ④ 연수교육 이수시간 3시간 이상 4시간 미만 → 3평점 인정
- ⑤ 연수교육 이수시간 4시간 이상 5시간 미만 → 4평점 인정
- ⑥ 연수교육 이수시간 5시간 이상 6시간 미만 → 5평점 인정
- ⑦ 연수교육 이수시간 6시간 이상 7시간 미만 → 6평점 인정
- \* 온라인 LIVE 강의 참여 여부 확인을 위해 각 Session별 “출석시작” 및 “출석종료” 버튼을 클릭하셔야 출석이 인정됩니다.
- \* “출석시작” 과 “출석종료” 버튼을 클릭하지 않은 경우 해당 세션의 시간은 출석인정에서 제외됩니다.

## 시청방법

행사 당일 온라인으로 참여하시는 경우 [www.onsemina.com/pathology1946](http://www.onsemina.com/pathology1946)로 접속 후 ID와 PW 입력 후 로그인하시면 강의를 시청하실 수 있습니다

- ▶ ID: 010을 제외한 휴대폰번호 8자리 숫자 / PW: 2022, PW는 등록자 모두 동일
- ▶ 본 프로그램은 브라우저는 Chrome 또는 Edge에 최적화 되어 있습니다. 다른 브라우저는 장애가 발생 할 수도 있습니다.
- ▶ 스마트폰 사용시 wifi 사용은 가급적 피해 주십시오. 출석인정 버튼 동작이 원활하지 않을 수 있습니다.
- ▶ 중복 로그인 불가 : 온라인 참석자에게 부여되는 1개의 아이디를 여러 기계에서 동시에 로그인 할 수 없습니다.

## 프로그램 안내

| Time              | Topic  | Speaker   | Room   |
|-------------------|--|---|--------|
| Nov 2, 2022 (Wed) |  |   |        |
| 13:00~13:30       | 등 록 (KSP-Corporate Workshop)   |   |        |
| 13:30~16:30       | KSP-Corporate Workshop   |   | 금강     |
| 17:00~19:00       | 평의원회의 (KSP Council Meeting)  |   | 거문고 A  |
|                   | * KSP-Corporate Workshop 관련 안내는 후회에 자세히 안내드릴 예정입니다.  |   |        |
| Nov 3, 2022 (Thu) |  |   |        |
| 08:00~08:30       | 등 록  |   |        |
| 08:30~11:00       | Short Course C: Evaluation of Basic Biomarkers in Breast Cancer<br>좌장: 공경엽(울산의대)   | 유방병리연구회   | 거문고A   |
| 08:30~08:40       | 단기과정 소개  | 공경엽(울산의대)   |        |
| 08:40~09:15       | 1. Evaluation of Hormone Receptor Status Focusing on ER Low Positive Breast Cancer   | 배영경(영남의대)   |        |
| 09:15~09:50       | 2. Evaluation of HER2 Status Focusing on HER2 Heterogeneity and HER2 Low Breast Cancer                                       | 박소연(서울의대)   |        |
| 09:50~10:25       | 3. Evaluation of Ki-67 Index   | 김아롱(부산의대)   |        |
| 10:25~11:00       | 4. Evaluation of PD-L1 in Triple-Negative Breast Cancer  | 구자승(연세의대)   |        |
| 08:30~11:00       | Short Course D: Overview of Glomerular Disease<br>좌장: 성순희(이화의대)  | 신장병리연구회   | 거문고BC  |
| 08:30~09:00       | 1. Pathology and Mechanism of Glomerular Disease   | 임범진(연세의대)   |        |
| 09:00~09:40       | 2. Nephritic Glomerulonephritis  | 문경철(서울의대)   |        |
| 09:40~10:20       | 3. Glomerular Diseases Associated with Nephrotic Syndrome and Proteinuria  | 고현정(울산의대)   |        |
| 10:20~11:00       | 4. Secondary Glomerulonephritis  | 엄민섭(연세원주의대)   |        |
| 10:00~11:00       | 가명정보 결합제도 설명회  | 박성용(국민건강보험공단)   | 대금     |
| 11:20~11:30       | 개회사 (Opening Remarks)  | 남중희(대한병리학회 회장)  | 거문고A-C |
| 11:30~12:10       | Keynote Lecture (1): MBTI Type of Korean Pathologists<br>좌장: 차기 회장   | 남중희(대한병리학회 회장)  |        |
| 12:10~13:10       | Lunch (Luncheon Symposium 1 / 2: Upcoming Technologies for Pathologist)  |   |        |
| 13:10~14:10       | Keynote Lecture (2): Application of Digital and Computational Pathology in Japan<br>좌장: 강동욱(충남의대)                            | Junya Fukuoka<br>(Nagasaki University School of Medicine) |        |
| 14:10~15:35       | 포스터 구연   |   | 해금B    |
| 14:10~15:35       | 구연 A   |   | 대금     |
| 14:10~15:35       | 구연 B   |   | 거문고A   |
| 15:35~16:00       | Coffee Break   |   |        |
| 16:00~18:00       | 구연 C   |   | 거문고A   |
| 16:00~18:00       | 구연 D   |   | 대금     |
| 16:00~18:00       | 구연 E   |   | 해금B    |
| 18:00~            | 만찬   |   | 거문고BC  |
| Nov 4, 2022 (Fri) |  |   |        |
| 08:00~09:00       | Keynote Lecture (3):<br>Diagnostic Challenges and Developments in Assessing Liver Fibrosis<br>좌장: 박영년(연세의대)                  | Michael Lee<br>(Columbia University Medical Center)       | 거문고A-C |
| 09:00~10:00       | Keynote Lecture (4):<br>A Birds' Eye View to the New WHO Classification by Focusing on High Yield Updates<br>좌장: 오영룡(성균관대의대) | Ozgur Mete<br>(University of Toronto)                     |        |
| 10:00~10:30       | Coffee Break   |   |        |
| 10:30~12:30       | 기초교육과정: Useful Concepts of Molecular Pathology<br>좌장: 이아원(가톨릭의대)   | 분자병리연구회   | 거문고A   |
| 10:30~11:00       | 1. 전공의 분자병리 교육의 소개   | 조의주(가톨릭의대)  |        |
| 11:00~11:30       | 2. Real-time PCR의 이해   | 허재영(건국의대)   |        |
| 11:30~12:00       | 3. Ion Torrent / Illumina NGS 비교   | 송인혜(울산의대)   |        |
| 12:00~12:30       | 4. DNA Repair Pathways in Cancer Therapy   | 김효진(서울의대)   |        |
| 10:30~12:30       | 정도관리위원회 실사위원 및 피검기관 교육<br>사회: 이혜승(서울의대)  | 정도관리위원회   | 거문고BC  |
| 10:30~10:55       | 1. 2023년 정도관리 실사원칙   | 이혜승(서울의대)   |        |
| 10:55~11:20       | 2. 레드북 개정 사항 설명  | 배경모(서울의대)   |        |
| 11:20~11:45       | 3. 2023년 숙련도평가   | 신은아(연세의대)   |        |
| 11:45~12:10       | 4. 2023년 수탁인증 원칙과 계획   | 이건국(국립암센터)  |        |
| 12:10~12:30       | Q&A  |   |        |
| 12:50~13:50       | Lunch (Luncheon Symposium 3 / 4: Upcoming Technologies for Pathologist)  |   | 거문고A-C |
| 13:50~14:30       | 총회 (KSP General Meeting)   |   |        |
| 14:30~15:20       | 학술상 시상 및 강연  |   |        |
| 15:20~15:40       | Coffee Break   |   |        |
| 15:40~16:10       | Educational Session: 위암 병리보고서 기재사항 표준화 개정<br>좌장: 조미연(연세원주의대)   | 이성학(가톨릭의대)  | 거문고A   |
| 15:40~16:10       | 윤리교육: 최근 사례를 통한 대한병리학회 회원 제재에 대한 고찰  | 장기택(성균관대의대)   | 거문고BC  |
| 16:10~18:10       | Symposium: Genetic Alteration of Diagnostic Significance<br>좌장: 김완섭(건국의대)  |   | 거문고A   |
| 16:10~16:30       | 1. Genetic Alteration of Diagnostic Significance : Where Should be Included in K-NGS Guideline?                              | 김지현(서울의대)   |        |
| 16:30~16:50       | 2. Genetic Alteration of Diagnostic Significance In Malignant Lymphoma   | 전윤경(서울의대)   |        |
| 16:50~17:10       | 3. Genetic Alteration of Diagnostic Significance In Urogenital Tract   | 문경철(서울의대)   |        |
| 17:10~17:30       | 4. NGS and Diagnosis   | 강준(가톨릭의대)   |        |
| 17:30~17:50       | 5. Solving Difficult Cases with the Help of NGS Technique  | 김지훈(울산의대)   |        |
| 17:50~18:10       | 토의   |   |        |
| 16:10~18:10       | 필수평점교육: 의학 연구 윤리<br>사회: 도인구(성균관대의대)  |   | 거문고BC  |
| 16:10~17:10       | 1. 의학논문 출판윤리   | 김혜령(서울의대)   |        |
| 17:10~18:10       | 2. 인체유래물 연구윤리  | 박경신(가톨릭의대)  |        |
| 18:10~18:40       | 폐회사 (Closing Remarks) 및 경품 추첨  | 이연수(대한병리학회 이사장)   |        |