



# 대한임상검사정도관리협회

Korean Association of External Quality Assessment Service

수신자 대한진단검사의학회, 대한임상병리사협회

참 조

제 목 2023년도 통합워크숍 홍보 협조 요청

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 진단검사의 질 향상과 진단검사의학(임상병리)분야 전문인력의 발전을 위해 신빙도 조사사업 프로그램 중심으로 본 협회 2023년도 통합워크숍을 개최하고자 합니다. 이에 다음과 같이 안내드리니 홈페이지 게시 및 이메일 안내 등 회원 홍보 협조 부탁드립니다.

- 다 음 -

가. 일 자: 2023년 11월 22일(수)

나. 장 소: 세종대학교 컨벤션센터 C홀

다. 등 록 비: 전문의, 기타 - 50,000원

임상병리사, 전공의 - 30,000원

라. 평 점

- 협회자체평점 : 최대 5평점(시간당 1평점)

※ 협회자체평점을 받기 위해서는 최소 2시간 이상 수강해야만 함.

- 대한의사협회 평점 : 최대 5평점(시간당 1평점)

- 대한임상병리사협회 평점 : 1평점(1년 최대 2평점)/1시간 이상 1평점

마. 사전등록방법: [붙임2] 참조

바. 사전등록기간: 2023년 10월 20일(금) ~ 2023년 11월 14일(화)까지  
(선착순 300명 마감)

사. 프로그램: [붙임3] 참조

※ 대한임상검사정도관리협회는 통합워크숍에 자체적으로 최대 5평점을 부여하여 품질인증 및 수탁기관 인증 교육 실적과 수탁기관 적정 전문인력 및 전문성(교육) 실적에 반영할 예정입니다.

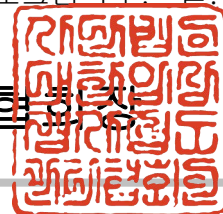
[붙임] 1. 품질인증 및 수탁기관인증 교육반영 기준 1부

2. 2023년도 통합워크숍 사전등록 안내 1부.

3. 2023년도 대한임상검사정도관리협회 통합워크숍 프로그램 1부. 끝.

사단법인

대한임상검사정도관리협회



담당 강유선

사무장 이난기

학술부장 이영경

총무부장 박형두

회장 민원기

협조자

시 행 대정협 2023-415(2023.10.20.)

우 05854 서울특별시 송파구 법원로 128 문정SK V1 GL메트로시티 A동 1505호/www.keqas.org

전화번호 (02) 744-6841 / 팩스번호 (02) 745-6653 / 메일주소 : keqas7@keqas.org

## 품질인증 및 수탁기관인증 교육 반영 기준

### 1. 품질인증 교육 반영 기준

※ 품질인증을 받기 위해서는 귀 기관의 임상병리사 10%, 진단검사의학과 전문의 50% 이상이 본 협회에서 시행하는 교육 또는 본 협회가 승인한 외부기관 교육에 참여해야 합니다.

○ 본 협회가 인정한 내부 교육

- 춘계학술대회, 춘계 하이라이트, 추계학술대회, 통합워크숍, 소규모기관 워크숍, 신규기관 워크숍

○ 본 협회가 승인한 외부기관 교육

- 대한임상병리사협회 주관 오프라인교육, 대한진단검사의학회 춘추계학술대회

○ 1인이 다수의 교육에 참여해도 1회만 인정됩니다.

※ 본 협회가 승인한 외부기관 오프라인교육을 온라인교육으로 대체한 경우에도 인정

### 2. 수탁기관인증 교육 반영 기준

※ 임상병리사 참여기준은 20%이며, 본 협회에서 시행하는 교육 또는 본 협회가 승인한 외부기관 교육이 반영되며 외부기관 교육은 최대 10%까지 반영됩니다. 진단검사의학과 전문의 참여기준은 50%입니다.

○ 본 협회가 인정한 내부 교육

- 춘계학술대회, 춘계 하이라이트, 추계학술대회, 통합워크숍

○ 본 협회가 승인한 외부기관 교육

- 전국 임상병리사 종합학술대회 기간 내 대한임상검사정도관리협회 주관 세션

- 본 협회와 대한임상병리사협회가 공동 주관하는 하이라이트

○ 1인이 다수의 교육에 참여해도 1회만 인정됩니다.

※ 본 협회가 승인한 외부기관 오프라인교육을 온라인교육으로 대체한 경우에도 인정

### 3. 참고사항

○ 1인이 다수의 교육에 참여해도 1회만 인정됩니다.

○ 2시간 이상(휴게 및 중식 시간 등을 제외한 순수 교육시간) 최소교육시간을 충족시켜야 교육실적 인정 및 평점 인정이 가능하오니, 퇴실 시에 반드시 바코드를 찍어주시기 바랍니다.

○ 진단검사의학과 상근 전문의가 없으면 전문의 교육참여율 평가에서 제외됩니다.

○ 수탁인증 교육 현황은 수탁인증기관 평가 시에만 적용됩니다.

○ 대한임상병리사협회 오프라인 교육 중 반영이 안 된 경우는 대한임상병리사협회로 문의하여 신청 (품질인증 및 수탁인증 교육 반영 적용 신청)하셔야만 본 협회로 통보가 되어 적용됩니다.

○ 인증 평가 시 전년도 교육실적이 반영되며, 교육 소급적용이 불가합니다.

○ 본 협회의 신빙도조사사업 홈페이지(eqas.keqas.org)에 참가기관 대표 ID로 로그인 및 교육참여율을 조회하시어 교육이 누락이 된 경우에는 신빙도조사사업 홈페이지 게시판에 “교육 누락 여부 확인” 이라는 제목으로 요청하여 주시기 바랍니다.

## 2023년도 통합워크숍 사전등록 안내

홈페이지(keqas.org)에서 '2023년도 통합워크숍' 클릭 → '사전등록 바로가기'

※ 사전등록 시에는 반드시 소속기관정보 및 기타개인정보를 꼭 확인하여 주시기 바랍니다.

### 1. 등록비

- 전문의, 기타 : 50,000원
- 임상병리사, 전공의 : 30,000원
- ※ 현장등록 운영안함

### 2. 등록 방법 : 카드결제 또는 가상계좌 입금

- 가상계좌 입금 시 **반드시 등록 신청인 이름**으로 송금하셔야 확인이 가능합니다.
- **등록 신청인 이름으로 입금하지 않은 경우 협회 사무처로 반드시 연락 바랍니다.**
- 등록비가 미입금 되었을 경우 **미접수로 간주합니다.**

### 3. 사전등록 기간 : 2023년 10월 20일(금)~2023년 11월 14일(화) / 선착순 300명 마감

- 사전등록은 대한임상검사정도관리협회 홈페이지(keqas.org)를 통해서만 가능
- 사전등록 신청 및 등록비 입금을 모두 하셔야 사전등록이 완료됩니다.

### 4. 환불 규정

- 등록 취소 시 행사 시작일 기준 10일 전까지는 등록비 전액 환불(송금수수료 공제)
- 행사 시작일 기준 9일~1일 전까지는 등록비 50% 환불(송금수수료 공제)
- 행사 당일 취소 또는 불참은 등록비 환불 없음
- 등록비 환불 방법은 환불요청서를 작성 후 '사전등록비 환불요청'이라는 제목으로 이메일([keqas7@keqas.org](mailto:keqas7@keqas.org)) 접수하여 주시고, **환불 기한(2023년 11월 21일(화)) 후에는 환불이 불가합니다.**
- 영수증 출력 안내: 로그인 후 → 마이페이지 → 사전등록 리스트 클릭

### 5. 바코드를 이용한 자동출결시스템 안내

- 대한의사협회의 연수교육 출결관리 강화(출석확인 및 부분평점 인정)와 관련하여 본 워크숍에서는 바코드를 이용한 자동출결시스템으로 입.퇴실 시간에 대한 출결을 관리할 예정입니다.  
(총 수강시간은 휴게 및 중식 시간 등을 제외한 실제 수강 시간으로 계산됩니다.)
- 회원께서는 출결 관리를 철저히 하시어 불이익을 받는 사례가 없도록 유의해 주시기 바랍니다.

### 6. 문의처

- 이메일: [keqas7@keqas.org](mailto:keqas7@keqas.org)(학술 담당: 강유선)

## 2023년도 대한임상검사정도관리협회 통합워크숍 프로그램

일자 : 2023년 11월 22일(수) / 장소 : 세종대학교 컨벤션센터 C홀

시간	프로그램	
09:30 - 09:50	등 록	
09:50 - 10:00	개 회	
10:00 - 11:30	임상화학	<b>좌 장 : 성균관의대 박형두</b>
		1) 추정사구체여과율의 최신지견 (이화의대 정태동)
		2) 단백 및 효소 검사 (부산의대 유동원)
		3) 혈액가스검사 (서울의대 이경훈)
11:30 - 11:50	Coffee Break	
11:50 - 12:50	분자유전	<b>좌 장 : 건국의대 문희원</b>
		1) NGS 검사와 정도관리 (연세의대 원동주)
		2) 간염바이러스 분자검사 (이원의료재단 조진희)
12:50 - 14:00	점심시간	
14:00 - 15:30	현미경적 판독	<b>좌 장 : 부산의대 김인숙</b>
		1) 체액세포검사 (서울의대 장윤환)
		2) 말라리아 도말검사 (국립중앙의료원 이해련)
		3) 요결정체의 형태와 임상적 의미 (대구가톨릭의대 전창호)
15:30 - 15:50	Coffee Break	
15:50 - 16:50	수혈의학	<b>좌 장 : 성균관의대 조덕</b>
		1) ABO subgroup 및 weak D test 결과 입력 (서울의대 김형석)
		2) Unexpected antibody testing (한림의대 노주혜)
16:50 - 17:00	폐 회	