대한심장호흡물리치료학회

수신자 : 정회원 및 비회원 제위

참 조 : 병원장, 대학총장, 기관장

제 목 : 2025년도 대한심장호흡물리치료학회 제13회 학술대회 및 제15차 정기총회 개최

1. 귀하의 가정과 직장에 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 본 학회에서는 [호흡물리치료중재 : 임상적 임상적 근거와 실제적 적용]이라는 주제로 제13회 학술대회 및 제15차 정기총회를 아래와 같이 개최하오니 회원님께서는 많이 참여하시어 우리나라 심장호흡물리치료 발전에 큰 힘이 되어 주시길 바랍니다.

- 아 래 -

1. 주 제 : 호흡물리치료중재 : 임상적 임상적 근거와 실제적 적용

2. 일 시 : 2025년 12월 6일(토), 12:30~18:00

3. 장 소 : 충남대학교병원 대전충청권역의료재활센터 3층 대강당

4. 참 가 자 격 : 본 학회 회원 및 물리치료사

5. 접수 및 접수비 안내

1) 사전접수 : 2025년 11월 4일(화) ~ 12월 5일(금)

2) 접 수 비 : 10,000원(단, 물리치료 전공학부생 무료)

3) 입금계좌 : 기업은행 643-061825-04-026; 대한심장호흡물리치료학회 재무

6. 연수교육인정 : 본 학회 연수교육 4시간 인정

7. 문 의 처: modnsaram@cnuh.co.kr

* 사전접수 후 개인정보에서 휴대폰번호가 맞는지 확인해주시기 바랍니다.

* 2025년 연회비(20,000원)가 납부되지 않은 회원들은 학술대회 접수가 되지 않으니 연회비를 미리 납부한 이후 학술대회를 접수하시기 바랍니다.

(연회비 납부 계좌 : 기업은행 643-061825-04-026; 대한심장호흡물리치료학회 재무)

첨부 : 학술대회 일정표



대한심장호흡물리치료학회

KOREAN ACADEMY OF CARDIORESPIRATORY PHYSICAL THERAPY

담당자 학술이사 김난수 학술부회장 정대인 상임부회장 윤정호 학회장 김기송

협조자 총무이사 이승엽

l행 문서번호-대심호학 제25-12호(2025.10.30.) 접수

사무국 우편: 31499 충청남도 아산시 배방읍 호서로 79번길 20 호서대학교 물리치료학과 / www.kacrpt.org

전화 041-540-9971 / e-mail kskim68@hoseo.edu / 공개

학 술 대 회 일 정 표

주제 : 호흡물리치료 중재: 임상적 근거와 실제적 적용

2025. 12. 6.(토)

시간	프로그램 및 발표	사회/좌장
12:30-13:00 접수 및 등록 확인		
l 부. 학술지 편집보고 및 연구윤리 교육		
13:00-13:10	▶ 개회사 : 김기송 (호서대학교, 학회장)	신정우 (충북대학교병원)
13:10-13:20	▶ 학술지 소개 및 편집보고 : 김진섭 (선문대학교 물리치료학과, 편집위원장)	
13:20-13:30	▶ 연구윤리 :한동욱 (신라대학교 물리치료학과, 연구윤리위원)	
Ⅱ 부. 학술발표		
13:30-13:45	▶ 정상 노화와 COPD, 제한성폐질환 그룹 간의 폐 기능 비교 이남기 (광주여자대학교 물리치료학과)	
13:45-14:00	▶ 고령 소세포 폐암 환자에서 호흡재활과 자가운동이 신체기능 유지에 미치는 장기적 효과: 79세 환자 5년 경과 사례 분석 박태성 (부산대학교병원 융합의학기술원)	한동욱 (신라대학교)
14:00-14:10	▶ Q&A	
14:10-14:20	▶ 학술상 시상	
14:20-14:40	포스터 발표 및 휴식	
14:40-15:30	▶ 초청 특강 흡입제 선택과 교육: The Right Inhaler for the Right Patient 나승원 (울산대학교병원 호흡기내과)	윤정호 (인천세종병원)
15:30-15:40	▶ Q&A	
15:40-15:50	휴식	
Ⅲ 부. 주제 강연		
15:50-16:20	▶ 지역대학병원에서의 호흡재활의 실무 및 내용- 신경근육계 질환 중심으로이학재 (울산대학교병원 물리치료팀)	정대인
16:20-16:50	▶ 수도권 대학병원에서의 호흡재활의 실무 및 내용- 호흡기내과계 질환 중심으로 이성호 (서울아산병원 물리치료팀)	(광주보건대학교)
16:50-17:00	▶ Q&A	
17:00-17:10	폐회	
17:10-18:00	제14차 정기총회	