

※2023년 대한심장호흡물리치료학회 2차 연구과제 지원사업 심사 결과 발표

본 연구과제 지원 사업 공모에 참여해주셔서 감사드립니다.

총 12편의 지원신청서가 접수되었으며, 학회 산하 연구개발위원회의 심사위원들의 공정한 심사를 거쳐 총 12편을 선정하였습니다.

앞으로도 대한심장호흡물리치료학회는 회원 여러분들의 연구 노력을 지원하며 회원들과 함께 성장하는 학회가 되도록 더욱 힘쓰도록 하겠습니다.

차후 진행될 연구과제 지원사업에도 많은 관심과 적극적인 협조를 부탁드립니다.

학회장 김기송 배상

※ 연구과제 지원 사업 심사 결과표

순번	책임자	연구자 소속	연구 제목명
1	신정우	충북대학교병원	건강한 성인 남성에서 측정자세가 폐 기능 검사 결과에 미치는 영향
2	정대인	광주보건대학교	마스크 착용이 산소포도와 수업집중력에 미치는 영향
3	김시현	상지대학교	노인의 노쇠에 따른 폐활량 및 체간의 안정성 연구
4	박태성	부산대학교병원	COPD환자의 호흡 근력과 신체기능, 근육량의 상관관계 연구
5	박민혁	대구스포츠과학센터	COVID-19가 수영 선수의 폐활량과 무산소성 운동능력 및 체력에 미치는 영향
6	김진섭	선문대학교	코로나 바이러스 감염 유무에 따른 호흡기능 및 동적 호흡능력 비교 연구
7	이승엽	조선대학교병원	오무런입술호흡훈련이 오픈워터 다이버 교육생 및 천식이 있는 사람에게 제한수역 스쿠버다이빙 후 폐기능에 미치는 영향(예비연구)
8	유호열	용인 세브란스병원	맥킨지 1회성 운동과 호흡훈련 병행이 젊은 여성의 최대흡기압력 증가에 미치는 즉각적인 효과
9	황은명	천안재활병원	뇌졸중 환자의 삼킴장애와 호흡기능, 호흡근력과의 상관관계
10	김난수	부산가톨릭대학교	만성 목 통증과 호흡 기능의 관계
11	이지연	선문대학교	호흡근 스트레칭이 뇌졸중 환자의 폐 기능, 균형 및 몸통조절능력에 미치는 영향
12	김경희	-	체질량지수와 목 자세가 폐기능에 미치는 영향