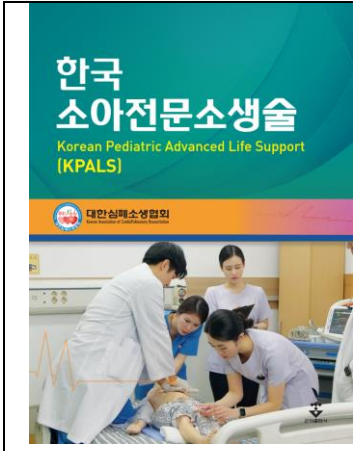


대한심폐소생협회 소아전문소생술 기초 과정

과정	한국소아전문소생술 기초 과정 (KPALS Provider Course)
과정 설명	2020년 한국 심폐소생술 지침에 따른 한국소아전문소생술(Korean Pediatric Advanced Life Support, KPALS) 교육과정이며, 심장정지 환아에 대한 소생술과 중증 소아 환자를 조기에 인지하기 위해 필요한 지식을 이해하고 연관 술기를 할 수 있도록 교육/훈련하는 과정입니다.
교육생 대상	◎ 의사, 간호사, 응급구조사(1급), 치과의사 ◎ 의학과&의학전문대학원(본과 3,4학년), 치과대학&치의학대학원(본과 3,4학년) 간호학과(최종학년), 응급구조과(최종학년) 학생
프로그램	[첨부. 한국소아전문소생술 기초 과정 프로그램] 참조
총 시간	약 6시간
과정 준비물	1) 한국소아전문소생술 교재 <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;">  <div style="margin-left: 20px;"> <ul style="list-style-type: none"> ● 교재명: 한국소아전문소생술 ● 판매처: 군자출판사 www.koonja.co.kr </div> </div> 2) Pre TEST 출력물 <i>* 대한심폐소생협회 홈페이지→마이페이지→교육조회에서 풀이/제출/프린트</i> 3) 신분증
술기 운영	한 조당 최대 4명
시뮬레이션 운영	한 조당 최대 6명
강사 : 교육생	강사 1명당 최대 교육생 4명
마네킹 : 교육생	BLS 전용 마네킹 1대당 최대 교육생 3명 ALS 전용 마네킹 1대당 최대 교육생 6명
평가	총 2가지 평가를 모두 통과하여야 과정에 합격합니다. 1) 영아/소아 기본소생술(1인/2인 구조자) 술기 평가 영아/소아 기본소생술을 2020 한국 심폐소생술 가이드라인에 맞게 수행 2) 심장정지 증례 팀 리더 평가 심장정지 증례에서 전문소생술 팀 리더 역할 완수
교육비	150,000원 (교재비, 수수료 발급비 불포함) *일반계산서 또는 세금계산서 발행은 불가하며, 일반영수증으로 발행됩니다. (협회는 비영리재단으로서 법인세법시행령 158조 1항과 법인세법 제116조 2항에 의함)

유효기간은 2년입니다. 발급비는 2만원(20,000원)입니다.

수료증은 eCard로 발급되며, <홈페이지→마이페이지→교육조회> 에서 신청 및 출력

수료증
(회비)



갱신(Renewal) 과정

별도의 갱신(renewal) 과정이 없으며, 동일한 과정을 이수하면 됩니다.

[첨부. 한국소아전문소생술 기초 과정 프로그램]

시간	분	내용		방법	
7:30	- 8:00	30	등록, 사전시험 결과 제출		
8:00	- 8:10	10	인사 및 과정 소개, 교육장 안내, 사전시험 풀이	Director :	
8:10	- 8:30	20	1강 : 중증 소아 인지	슬라이드(동영상 삽입) 강의	
8:30	- 9:20	50	2강 : 기본소생술	ALL 동영상 보며 실습	
9:20	- 9:50	30	3강 : 실기 평가 - 기본소생술	ALL 실기 평가	
9:50	- 10:00	10	휴식		
10:00	- 10:20	20	4강 : 전문소생술	슬라이드 강의	
조별 활동			5강 : 전문소생술 술기		슬라이드 강의 후 술기 실습
			5-1강 : 기도 관리	5-2강 : 리듬, 제세동	
장소/강사	미팅룸		시뮬레이션2		
10:20	- 10:40	20	2조	1조	
10:40	- 11:00	20	1조	2조	
조별 활동			6강 : 전문소생술 팀 역할, 팀 역동		동영상 시청 및 토의
장소/강사	시뮬레이션1		시뮬레이션2		
11:00	- 11:25	25	1조	2조	
조별 활동			7강 : 심장정지 증례 토의		슬라이드 기반 토의
장소/강사	시뮬레이션1		시뮬레이션2		
11:25	- 11:55	30	1조	2조	
조별 활동			8강 : 심장정지 증례 시뮬레이션		시뮬레이션 참여
장소/강사	시뮬레이션1		시뮬레이션2		
11:55	- 12:35	40	1조	2조	
12:35	- 12:45	10	휴식		
조별 활동			9강 : 실기 평가 - 심장정지 증례 팀 리더 역할		시뮬레이션 평가
장소/강사	시뮬레이션1		시뮬레이션2		
12:45	- 13:45	60	1조	2조	
13:45	- 13:50	5	과정 마무리, 인사	Director :	