

예비교원 응급처치심폐소생술교육 커리큘럼

First aid & Cardiopulmonary Resuscitation Curriculum

1 이론 교육 (90분)

교육 내용	세부내용	시간 (분)
과정소개	<ul style="list-style-type: none"> 교육과정 안내 응급처치교육의 중요성 인식 	5
근 골격계 손상과 응급처치	<ul style="list-style-type: none"> 근 골격계의 구조와 기능 손상의 분류 및 응급처치 법 	10
연조직 손상과 응급처치	<ul style="list-style-type: none"> 피부의 구조와 기능 손상의 분류 및 응급처치 법 	10
심폐소생술의 목적	<ul style="list-style-type: none"> 심폐소생술의 목적 심장마비의 원인 분석 	5
심장의 기능과 혈액순환	<ul style="list-style-type: none"> 심혈관계통 해부 심장의 순환 생리 	10
성인 심폐소생술	<ul style="list-style-type: none"> new guideline에 따른 CPR알고리즘 심폐소생술 생존사슬 	15
영·소아 심폐소생술	<ul style="list-style-type: none"> 영·소아 심장마비의 원인 분석 심폐소생술 방법 	10
심전도 이해	<ul style="list-style-type: none"> 심장발동원리 및 심전도 이해 무수축과 심실세동의 비교 	10
제세동기 (AED)	<ul style="list-style-type: none"> 심장충격기 이해 심장충격기 처치법 이해 	10
기도폐쇄	<ul style="list-style-type: none"> 기도폐쇄의 원인과 위험성 하임리히법에 의한 기도확보 대응법 	5

2 실습 교육 (60분)

교육 내용	세부내용	시간 (분)
성인 심폐소생술	<ul style="list-style-type: none"> 심정지 생존사슬 단계별 실습 심정지 흉부압박과 Circulation 	20
영아·소아 심폐소생술	<ul style="list-style-type: none"> 영·소아 생존사슬 단계별 실습 영·소아 심정지 흉부압박과 Circulation 	15
제세동기 (AED)	<ul style="list-style-type: none"> 제세동기(AED) 작동법 실습 제세동기(AED) 심폐소생 활용법 	15
기도폐쇄	<ul style="list-style-type: none"> 성인 기도폐쇄 응급처치술 실습 영·소아 기도폐쇄 응급처치술 실습 	10

