

수업계획서

1. 교과목정보

교과목명	기초심폐소생술과응급처치						
교과목번호	1400184				세부영역	대학별교양	
학점·시수	학점	이론	실험·실습	설계	부·복수전공	복수전공	부전공
	3	2	2	0			
학년·학기	전체학년 1학기				교과목 유형		
수업방법					대학원연계		
교과목개요	일상생활에서 사람들이 상해를 입거나 갑작스럽게 아픈 사람에게 취하는 즉각적인 조치하는 방법을 배우는 과목이다. 병원치료 또는 병원치료 없이도 회복 가능성이 확인될 때까지 도움을 주는 것이다. 응급처치를 적절하게 했다면, 삶과 죽음, 빠른 회복과 입원 기간, 또는 일시적 장애와 영구적 장애의 차이를 판가름할 수도 있다. 응급처치는 타인에게 무엇인가를 행하는 것 이상의 자신에게 행할 수 있는 처치를 포함하고 있다. 응급의료 상황을 인식하고 어떻게 도울 수 있는가를 알고 있다는 것은 생명을 구하는 데 필수적인 요소이다.						
핵심·전공역량	매우 관련성 높음(5)			관련성 높음(3)		관련성 있음(1)	
	미래(학제성)			실천(자기주도성)		창의(문제해결능력)	

2. 담당교원

성명	조병준	전화번호	
소속	응급구조학과	전자우편	
연구실		면담시간	

3. 수업개요

분반	1	수업시간	목 09:00~09:50, 목 12:00~12:50, 목 11:00~11:50, 목 10:00~10:50
강의실	보건과학관 518		
수업 운영 방식 개요	거꾸로 학습 - 학습 및 복습 실습 및 수시 시험 실습 중심으로 심폐소생술(성인, 소아, 영아)과 응급처치술을 실습		
수강대상	보건과학대학 전체학년		
선수 과목 및 지식			

성적평가	평가방법	요소별 평가비중(%)						
		중간시험	기말시험	수시시험	과제물평가	출석평가	기타	계
	등급	30	40		20	10		100
교재 및 참고문헌	주교재	주교재 : 기본심폐소생술과 응급처치학 메디컬사이언스 2018. 서울						
	부교재	자료 복사						
	참고문헌							
참고사항								
장애학생 지원사항	수업에 필요한 별도 도움이 필요한 경우, 담당 교원과 협의한 후 장애학생지원센터로 수업에 필요한 도움을 요청하시기 바랍니다. * 장애 학생 지원센터 : (춘천) 033-250-7469, (삼척) 033-570-6295							
	장애유형	강의지원			과제지원		평가관련	
	시각장애							
	청각장애							
	지체장애							

4. 역량기반 수업목표

매우관련성 높음(5)	미래(학제성)
정의 및 달성기준	전공에 대한 전문성과 타 학문에 대한 이해 및 개방적 태도를 바탕으로 여러 전공 분야의 지식을 통합 혹은 융합하여 유용한 지식이나 가치를 창출하는 능력
수업목표	

관련성 높음(3)	실천(자기주도성)
정의 및 달성기준	자신의 생활과 학습에 대해 최선의 결과가 나올 수 있도록 스스로 행동을 선택하고 자신의 감정과 생각, 행동을 통제하며, 이를 통해 자신의 수행에 대한 높은 효능감을 얻는 능력
수업목표	

관련성 있음(1)	창의(문제해결능력)
정의 및 달성기준	문제의 핵심을 파악하고 적극적으로 추론하여 사용 가능한 다양한 대안을 도출하고 구체적인 행동으로 연계될 수 있는 최적의 해결책을 도출하는 능력
수업목표	

5. 주차별 수업계획

주차	수업 단원·내용	교재 범위·과제	주차별 수업 방법	비고
1	개요설명및동영상시청 .배경정보, 응급상황에서의 행동 이루리 동영상 시청하기 교재 중심을 학습 및 이루어 인 강하고 응급처치 응용능력을 기 른다	개요설명및동영상시청	강의,온라인/동영상 학습	
2	환자평가 그리고 일반적인 행동 사항 심폐소생술, 자동제세동기 개인준비물:교재,필기도구,청진기, 마네킨(성인용)	환자평가 그리고 일반적 인 행동사항 심폐소생술, 자동제세동기	강의,실습,온라인/동 영상 학습	
3	심폐소생술, 자동제세동기 개인준비물:교재,필기도구,청진기, 마네킨(성인용)	환자평가 그리고 일반적 인 행동사항 심폐소생술, 자동제세동기	강의,실습,온라인/동 영상 학습	

주차	수업 단원·내용	교재 범위·과제	주차별 수업 방법	비고
4	.심폐소생술, 자동제세동기 개인준비물:교재,필기도구,청진기,마네킨(성인용)	환자평가 그리고 일반적인 행동사항 심폐소생술, 자동제세동기	강의,실습,온라인/동영상 학습	
5	호흡순환계에대한 해부학 심폐소생술, 자동제세동기 개인준비물:교재,필기도구,청진기,마네킨(성인용)	호흡순환계에대한 해부학 심폐소생술, 자동제세동기	강의,실습,온라인/동영상 학습	
6	심폐소생술, 자동제세동기 cpr 자격시험	심폐소생술, 자동제세동기 cpr 자격시험	강의,실습,온라인/동영상 학습	
7	중간평가	중간평가	강의,온라인/동영상 학습	
8	내과 환자 처치	내과 환자 처치	강의,실습,온라인/동영상 학습	
9	내과 환자 처치	내과 환자 처치	강의,실습,온라인/동영상 학습	
10	외상처치 출혈과 쇼크, 상처 붕대법, 화상, 복부와 골반손상, 급성질환	외상처치 출혈과 쇼크, 상처 붕대법, 화상, 복부와 골반손상, 급성질환	강의,실습,온라인/동영상 학습	
11	외상처치 중독, 자상 및 교상, 한랭손상	외상처치 중독, 자상 및 교상, 한랭손상	강의,실습,온라인/동영상 학습	
12	외상처치 중독, 자상 및 교상, 한랭손상	외상처치 중독, 자상 및 교상, 한랭손상	강의,실습,온라인/동영상 학습	
13	열관련 응급상황, 행동응급,	. 열관련 응급상황, 행동응급,	강의,실습,온라인/동영상 학습	
14	. 열관련 응급상황, 행동응급,	. 열관련 응급상황, 행동응급,	강의,실습,온라인/동영상 학습	
15	기말평가	기말평가	강의,온라인/동영상 학습	

주차	수업 단위·내용	교재 범위·과제	주차별 수업 방법	비고
<p>※ 입력대상학과 : 사범대학 전학과, 교직과정 설치학과, 교육과</p> <p>※ 교원양성과정과 관련된 교직·기본이수영역·교과교육영역 교과목은 비고란에 현장 학교 교육과정과 관련한 연관성 입력</p> <p>※ 교과교육영역 교과목은 주차별 수업 단위·내용과 관련한 중·고등학교 단위명 제시</p>				