

원격수업 강의계획서

□ 강좌 기본 정보

교과목명	질병과영양	교과코드번호	03101
이수구분	일반선택	개설학년/학기	2021/1
학점	3	시수	3
담당교수	김광옥		
수업목표	임상영양관리는 질병이나 상해의 치료를 목적으로 제공되는 일련의 체계적인 영양치료로서 영양처방, 영양상담, 교육 및 영양지원 등과 관련된 치료의 과정이다. 임상영양관리를 통하여 질병을 예방하고, 질병 발생 시에는 치료기간을 단축하며, 합병증 발생을 줄일 수 있도록 의료보건 전문인으로서의 능력을 기른다.		
핵심역량	종합적 문제해결 역량		
전공역량			
교양역량	전문탐구역량		

□ 강좌 유형 및 특성

구분	내용	비고
주차 운영방법	<input type="checkbox"/> 강의 x (13)주 <input type="checkbox"/> 시험 x (2)회 <input type="checkbox"/> 오프라인 간담회 x ()회	
주요 학습활동	<input checked="" type="checkbox"/> 토의 및 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 개인 발표 및 과제 <input type="checkbox"/> 협력 학습(발표, 과제) <input type="checkbox"/> 기타 (자가진단, 문진표 작성 등)	
평가방법	<input type="checkbox"/> 시험 (60%) <input type="checkbox"/> 동영상 진도율 (20%) <input type="checkbox"/> 토론 (%) <input type="checkbox"/> 과제 (15%) <input type="checkbox"/> 기타 (5%)	기타는 게시판, 퀴즈 등 의 참여에 따른 점수임
기타		

□ 주차별 강의계획서

주차	주별 학습주제	내용 (2줄 내외 요약)	학습자료 유형	학습활동 유형	학습시간
1	오리엔테이션	• 건강과 영양 • 병원식과 영양지원이란?	• 강의영상 • 강의안	• 게시판을 통한 학습계획 세우기	75분 (25분×3차시)
2	임상영양관리의 영향 소화와 흡수	• 임상영양 사례 • 소화기능과 영양소의 흡수	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
3	영양소	• 에너지를 내는 영양소 -탄수화물, 단백질	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
4	영양소	• 에너지를 내는 영양소-지방 • 조절 영양소-지용성비타민	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
5	영양소	• 조절 영양소-수용성비타민	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
6	영양소	• 조절 영양소-미량무기질	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
7	영양소	• 조절 영양소-다량무기질	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
8		중간시험			
9	소화기 질환	• 구강 및 식도질환 • 위질환, • 장질환	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
10	간질환	• 셀리악병, 계실증 • 간질환	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
11	담낭, 췌장질환	• 담낭 • 췌장질환	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
12	비만과 체중부족	• 비만, 저체중, 섭식장애	• 강의영상 • 강의안	토론방을 이용한 주제 토론	75분 (25분×3차시)
13	당뇨병	• 당뇨병의 진단, 대사, 증상 및 합병증	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
14	심혈관계 질환과 암의 식사요법	• 심혈관계질환 • 암	• 강의영상 • 강의안	• 퀴즈	75분 (25분×3차시)
15		기말시험			

학습자료 유형 (예시)	• 강의 영상 • PPT	• 사진 • 인포그래픽 • 기타()	학습활동 유형 (예시)	• 토의 및 토론 • 개인발표 및 과제 • 기타(자가진단, 문진표 작성)
--------------------	------------------	----------------------------	--------------------	--