

결	전공주임	교학부장
재		

수업 계획서

< 2017학년도 3월 6일 ~ 6월 25일 >

1. 강의개요							
학습과정명	피부미용학	학점	3	교강사명		교강사 전화번호	
강의시간	3시간	강 의 실		수강대상		E-mail	
2. 교육과정 수업목표							
<p>피부미용관리의 개념과 궁극적 목적을 이해하고 피부미용분야의 현황 및 경향을 파악하여 전문적인 피부미용사로서의 직무에 대한 인식을 갖도록 한다. 이를 위해 본 교과목에서는 피부미용의 개념과 현황, 피부미용의 역사 및 발전과정, 피부미용의 위생 및 소독, 피부미용의 관리영역, 방법론, 피부와 화장품의 영역, 피부미용사의 직무, 전문살롱의 요소 및 운영, 피부미용인의 자질, 미래의 발전적 방향제시 등을 학습한다. 이를 바탕으로 피부미용의 목적과 영역을 이해하고, 피부미용에 올바르게 적용할 수 있도록 한다.</p>							
3. 교재 및 참고문헌							
주교재	피부과학	저자	권혜영 외 4인	출판사	메디시언	출판년도	2012
부교재 (참고문헌)	피부과학	저자	김문주 외 6인	출판사	예림	출판년도	2009
4. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용							
주별	차시	강의(실습·실기·실험) 내용				과제 및 기타 참고사항	
제 1 주	1	<ul style="list-style-type: none"> - 강의주제 : 피부의 구조 - 강의목표 : 오리엔테이션 및 피부 구조의 이해 - 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> - 표피의 구성 - 진피의 구성 - 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론 				주교재: p12-23 부교재: p44-59 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터	
	2						
	3						
제 2 주	1	<ul style="list-style-type: none"> - 강의주제 : 피부의 생리기능 - 강의목표 : 피부 생리기능의 이해 - 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> - 피부의 생리기능 - 피부호흡, PH - 피부의 부속기관 - 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론 				주교재: p24-43 부교재: p62-110 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터	
	2						
	3						
제 3 주	1	<ul style="list-style-type: none"> - 강의주제 : 피부타입 - 강의목표 : 피부타입의 분석 - 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> - 피부타입 - 문제성 피부의 특징과 손질법 - 피부진단 - 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론 				주교재: p44-81 부교재: p225-238 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터 과제부여1) : 피부 타입별 특징 및 관리방법 조사 (정확성, 이해도, 기한내제출)	
	2						
	3						
제 4 주	1	<ul style="list-style-type: none"> - 강의주제 : 영양과 피부 				주교재: p82-103	

	2	- 강의목표 : 영양과 피부의 관계 이해 - 세부내용 : - 영양과 영양소	부교재: p146-155 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터
	3	- 영양소의 종류 - 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 5 주	1	- 강의주제 : 피부노화 - 강의목표 : 활성산소와 피부노화의 관계 이해	주교재: p104-118 부교재: p130-144 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터
	2	- 세부내용 : - 노화이론 - 피부노화	
	3	- 피부노화와 스트레스 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 6 주	1	- 강의주제 : 호르몬과 여드름 피부 - 강의목표 : 호르몬과 여드름 피부의 이해	주교재: p120-139 부교재: p172-176 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터
	2	- 세부내용 : - 피지 - 여드름의 원인과 발생기전 - 여드름의 분류와 등급	
	3	- 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 7 주	1	- 강의주제 : 자외선과 색소침착 - 강의목표 : 자외선과 색소침착의 이해	주교재: p140-158 부교재: p112-122 부교재: p177-182 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터
	2	- 세부내용 : - 자외선에 의한 피부반응 - 자외선 차단 - 색소침착	
	3	- 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 8 주	1		중간고사(객관식 30점) 총점 30점
	2	중간고사	
	3		
제 9 주	1	- 강의주제 : 아토피 피부염 1 - 강의목표 : 아토피 피부염의 이해	주교재: p160-169 부교재: p182-201 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터
	2	- 세부내용 : - 아토피 피부염이란 - 아토피의 원인 및 진단	
	3	- 아토피의 악화요인 - 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 10 주	1	- 강의주제 : 아토피 피부염 2 - 강의목표 : 아토피 피부염의 이해	주교재: p169-177 부교재: p182-201 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터 과제부여2) : 자외선이 피부에 미치는 영향 조사 (정확성, 이해도, 기한내 제출)
	2	- 세부내용 : - 아토피 피부염의 증상 - 아토피 피부염의 임상적 특징	
	3	- 아토피 피부염의 관리 및 치료 - 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 11 주	1	- 강의주제 : 피부장벽	

	2	- 강의목표 : 피부장벽과 흡수 - 세부내용 : - 피부장벽이란 - 피부장벽의 주요 구성요소 - 피부장벽의 손상과 회복	주교재: p178-186 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터
	3	- 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 12 주	1	- 강의주제 : 피부흡수 - 강의목표 : 피부장벽과 흡수 - 세부내용:	주교재: p187-195 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터
	2	- 피부의 흡수 - 피부의 흡수경로	
	3	- 흡수에 영향을 미치는 요인 - 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 13 주	1	- 강의주제 : 피부장애 - 강의목표 : 피부질환의 이해	주교재: p196-200 부교재: p162-171 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터
	2	- 세부내용 : - 원발진의 종류와 특성	
	3	- 속발진의 종류와 특성 - 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 14 주	1	- 강의주제 : 피부질환 - 강의목표 : 피부질환의 이해	주교재: p201-220 부교재: p240-253 교재, 빔프로젝터, 컴퓨터
	2	- 세부내용 : - 접촉성 피부염 - 지루성 피부염 - 감염성 피부질환	
	3	- 각화이상증에 의한 피부질환 - 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 15 주	1	기말고사	기말고사(객관식 30점 총점 30점)
	2		
	3		

5. 성적평가 방법

중간고사	기말고사	과제물	출결	기타	합계	비고
30 %	30 %	15 %	20 %	5 %	100 %	3학점, 2016년도 8월

6. 수업 방법(강의, 토론, 실습 등)

- 수업계획서를 통한 전반적인 수업진행방향과 피부미용학의 수업에 대한 준비사항에 관한 설명을 한다.
- 미용업 소독방법 주의사항에 대해 숙지하고 관리하는 방법 및 주의사항에 대한 문제점을 해결할 수 있는 방법을 토론, 발표를 통하여 알아보면서 수업에 흥미를 갖도록 한다.

7. 수업에 특별히 참고하여야 할 사항

- 피부미용학에 대한 발표 및 토론을 통해 서로 상호의견제시와 수업의 질을 높이도록 한다.
- 과제를 정확히 제시하여 과제 발표만으로도 수업의 흥미와 이해를 높일 수 있도록 자세히 설명하도록 한다.

8. 문제해결 방법(실험·실습 등의 학습과정의 경우에 작성)

- 수업의 복습, 예습의 범위를 정확히 정하여 준다.