

결	전공주임	교학부장
재		

수업 계획서

< 2017학년도 3월 6일 ~ 6월 25일 >

1. 강의개요							
학습과정명	경락미용	학점	3	교강사명		교강사 전화번호	
강의시간	3	강 의 실		수강대상		E-mail	
2. 교육과정 수업목표							
-경락미용은 한의학적 입장에서 '경락계통'을 미용적 관점으로 적용하여 인체의 원리와 올바른 경락미용을 시행할 수 있는 한의학적 이론인 음양오행 학설을 바탕으로 장상학설, 경락계통, 경락미용 진단법, 증상에 따른 경락미용의 사례를 분석하는 학습을 통하여 경락미용의 이론적 배경을 이해하고 체계적이고 전문적인 지식을 갖추고 고객을 관리하는 미용 전문가로 능력을 배양할 수 있도록 학습함.							
3. 교재 및 참고문헌							
주교재	홀리스틱경락관리학(이론편)	저자	안남훈 외4	출판사	홀리즘	출판년도	2009
부교재(참고문헌)		저자		출판사		출판년도	
4. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용							
주별	차시	강의(실습·실기·실험) 내용				과제 및 기타 참고사항	
제 1 주	1	[1] 강의주제 : 홀리스틱경락관리				[1] 학습자료 : p15~22 교재,빔프로젝트, ppt	
	2	[2] 강의목표 : 홀리스틱경락의 개념					
	3	[3] 강의세부내용 : ① 오리엔테이션: 강의 소개 및 강의운영 안내 ② 홀리스틱경락의 기초 개념이해 ③ 경락관리의 과정					
제 2 주	1	[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론				[1] 학습자료 : p23~34 교재,빔프로젝트, ppt	
	2	[1] 강의주제 : 음양오행					
	3	[2] 강의목표 : 음양 오행의 개념 이해 [3] 강의세부내용 : ① 기와 음양의 올바른 이해 ② 오행의 개념 ③ 오행의 특성과 미용					
제 3 주	1	[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론				[1] 학습자료 : p39~83 교재,빔프로젝트, ppt	
	2	[1] 강의주제 : 인체해부와 생리학					
	3	[2] 강의목표 : 경락과 해부학, 생리학적 특성이해 [3] 강의세부내용 : ① 경락과 골격의 이해 ② 경락과 해부학적 특성 이해					
제 4 주	1	[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론				[1] 학습자료 : p87~104 교재,빔프로젝트, ppt	
	2	[1] 강의주제 : 오장각론					
	3	[2] 강의목표 : 기와 오장의 이해 [3] 강의세부내용 : ① 기혈의 이해 ② 오장(심.간.비.폐.신)의 이해					
제 5 주	1	[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론				[1] 학습자료 : p105~115 교재,빔프로젝트, ppt [2] 과제1 : 오행의 개념 및 경락	
	2	[1] 강의주제 : 육부각론					
	3	[2] 강의목표 : 기항지부와 육부의 이해 [3] 강의세부내용 : ① 기항지부 이해 ② 육부(담.소장.위.대장.방광.삼초)의 이해 ③ 오장과 육부의 관계					

		[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	계통
제 6 주	1	[1] 강의주제 : 모발의 물리적, 역학적 특성 [2] 강의목표 : 모발의 물리적, 역학적 특성 이해 [3] 강의세부내용 :	[1] 학습자료 : p102~111 교재,빔프로젝트, ppt
	2	① 모발의 물리적 특성의 올바른 이해 ② 모발의 역학적 특성의 올바른 이해	
	3	③ 모발의 물리적 역학적 특성과 미용 [4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 7 주	1	[1] 강의주제 : 경락의 기초개념 [2] 강의목표 : 경락의 기초개념 이해 [3] 강의세부내용 :	[1] 학습자료 : p119~124 교재,빔프로젝트, ppt
	2	① 경락계통과 명칭 ② 경락의 주행규칙과 표리 ③ 경락의 오행배속과 유주의 관계	
	3	④ 경락의 기능과 작용 [4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 8 주	1 2 3	중 간 고 사	객관식 20점, 주관식 10점 총 30 점
제 9 주	1	[1] 강의주제 : 경락의 개요 [2] 강의목표 : 경락의 개요 이해 [3] 강의세부내용 :	[1] 학습자료 : p125~131 교재,빔프로젝트, ppt
	2	① 12정경맥의 작용 및 종류 ② 기경맥과 12경별 ③ 별락, 경근, 피부의 이해	
	3	[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 10 주	1	[1] 강의주제 : 경락수혈론 [2] 강의목표 : 경락수혈과 취혈법 이해 [3] 강의세부내용 :	[1] 학습자료 : p132~139 교재,빔프로젝트, ppt
	2	① 수혈의 개요 및 작용 ② 취혈법- 골도법과 지촌법이해 ③ 주요혈과 특정혈 이해	
	3	[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 11 주	1	[1] 강의주제 : 경락각론 I [2] 강의목표 : 경락각론과 우주 이해 [3] 강의세부내용 :	[1] 학습자료 : p140~172 교재,빔프로젝트, ppt
	2	① 수태음폐경, 수양명대장경의 우주 및 주요혈 ② 족양명위경, 족태음비경의 우주 및 주요혈 ③ 수소음신경, 수태양소장경의 우주 및 주요혈	
	3	[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 12 주	1	[1] 강의주제 : 경락각론 II [2] 강의목표 : 경락각론과 우주 이해 [3] 강의세부내용 :	[1] 학습자료 : p174~223 교재,빔프로젝트, ppt [2] 과제2) : 오행 체질별 특징과 관리방법
	2	① 족태양방광경, 족소음신경의 우주 및 주요혈 ② 수궐음심포경, 수소양삼초경의 우주 및 주요혈 ③ 족소양담경, 족궐음간경의 우주 및 주요혈 ④ 독맥과 임맥 우주	
	3	[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 13 주	1	[1] 강의주제 : 미용분석 [2] 강의목표 : 미용분석의 이해 [3] 강의세부내용 :	[1] 학습자료 : p227~250 교재,빔프로젝트, ppt
	2	① 미용분석의 원리이해 ② 미용분석 종류 및 방법 ③ 팔강변증의 이해	
	3	[4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론	
제 14 주	1	[1] 강의주제 : 미용변이 [2] 강의목표 : 미용변이 및 변인론 이해 [3] 강의세부내용 :	[1] 학습자료 : p255~271 교재,빔프로젝트, ppt
	2	① 미용변인론 개요	

	3	② 부위별 미용변이 이해 ③ 오형체질별 미용변이 이해 [4] 수업방법 : 강의, 질의 및 응답, 토론					
제 15 주	1	기 말 고 사					객관식 20점, 주관식 10점 총 30 점
	2						
	3						
5. 성적평가 방법							
중간고사	기말고사	과 제 물	출 결	기 타	합 계	비 고	
30 %	30 %	15 %	20 %	5 %	100 %		
6. 수업 방법(강의, 토론, 실습 등)							
<p>강의: 교재와 ppt자료를 기반으로 이룬 강의, 질의 및 응답의 형식을 취한다.</p> <p>토론: 주제에 대한 찬반토론, 토론 후 피드백이 이루어지도록 한다.</p> <p>발표: 주제에 관련된 내용을 ppt로 정리하여 발표한다.</p>							
7. 수업에 특별히 참고하여야 할 사항							
<ul style="list-style-type: none"> - 출결관리 : 80%이상만 출석 성적 부여 - 성적관리 : 상대평가기준(A : 20% 이하, A + B : 60% 이하)의 범위 내에서 결정 <p>과제1 : 오형의 개념 및 경락계통</p> <p>과제2 : 오형 체질별 특징과 관리방법</p>							
8. 문제해결 방법(실험·실습 등의 학습과정의 경우에 작성)							