

<표 IV-3> 학습과정의 수업계획서

1. 강의개요							
학습과목명	네일케어실습	학점	3	교·강사명	신은영	교·강사 전화번호	-
강의시간	4	강 의 실	-	수강대상	-	E-mail	-
2. 교과목 학습목표							
피부의 부속기관인 손과 발에 관한 해부학적 특징을 이해하고 매니큐어의 목적과 관리에 필요한 이론 및 실기를 습득하여 네일의 미적인 개념과 위생과 건강이라는 종합적인 욕구에 의한 전문화·세분화된 미용 분야의 하나로 네일 산업에 기여할 수 있는 전문 인력의 자질과 능력을 배양함을 학습 목표로 둔다.							
3. 교재 및 참고문헌							
민방경 외(2016), NCS기반 전공자를 위한 네일미용I, 가담플러스 최은미 외(2017), 기초네일케어, 메디시언							
4. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용							
주별	차시	강의(실습·실기·실험) 내용				과제 및 기타 참고사항	
제 1 주	1	-강의주제 : 오리엔테이션 및 네일숍 위생서비스 -강의목표 : 네일 미용의 위생·소독 및 안전에 대해 이해한다. -수업방법 : 강의/질의응답					
	2	-강의세부내용 : 소독학 -수업방법 : 강의/질의응답					
	3	-강의세부내용 : 네일숍의 위생 및 안전관리 -수업방법 : 강의/질의응답					
	4	-강의세부내용 : 네일숍의 위생 및 안전관리 부주의의 사례, 개인실습세트(네일) 공지 -수업방법 : 강의/질의응답					
제 2 주	1	-강의주제 : 네일 미용 제품의 이해와 고객 상담하기 -강의목표 : 네일 관리에 필요한 제품의 종류와 특성 이해와 고객응대에 대해 학습한다. -수업방법 : 강의/질의응답					
	2	-강의세부내용 : 네일 도구의 종류와 특성 -수업방법 : 강의/질의응답/토론					
	3	-강의세부내용 : 네일 재료의 종류와 특성 -수업방법 : 강의/질의응답					
	4	-강의세부내용 : 네일 미용인의 자세, 고객응대 및 상담, 고객관리카드작성, 개인실습세트(네일) 안내 -수업방법 : 강의/질의응답					
제 3 주	1	-강의주제 : 네일의 병변 -강의목표 : 네일의 이상증세와 질병, 감염여부의 구분을 살펴본다. -강의세부내용 : 관리할 수 있는 네일의 증상 -수업방법 : 강의/질의응답					
	2	-강의세부내용 : 관리할 수 없는 네일의 증상 -수업방법 : 강의/질의응답					
	3	-강의세부내용 : 네일의 증상별 암기 후 수시평가 -수업방법 : 강의/질의응답					
	4	-강의세부내용 : 네일의 증상별 고객응대 및 상담 사례 -수업방법 : 강의/질의응답					

제 4 주	1	-강의주제 : 손·발 소독 -강의목표 : 네일 케어를 시작하기 전 손·발 소독의 준비물품의 이해와 손발 소독 제품의 종류와 특성, 손발 소독하기 및 마사지 하는 방법에 대해 학습한다. -수업방법 : 강의/질의응답	
	2	-강의세부내용 : 손·발 소독 -수업방법 : 강의/질의응답	
	3	-강의세부내용 : 손발소독 실습 -수업방법 : 강의/질의응답/실습	
	4	-강의세부내용 : 손발 마사지방법실습 -수업방법 : 강의/질의응답/실습	
제 5 주	1	-강의주제 : 네일의 구조와 특성 -강의목표 : 네일 구조에 앞서 네일의 구조와 특성을 숙지하고 각 구조에 정확한 명칭과 역할 주의사항에 대해 학습한다. -수업방법 : 강의/질의응답	
	2	-강의세부내용 : 네일 파일 선택과 사용방법, 자연 네일의 프리에지 형태 조형, 네일 화장품 제거의 이해, 네일 화장을 제거제의 종류와 특성, 네일 화장품 제거 -수업방법 : 강의/질의응답	
	3	-강의세부내용 : 자연 네일의 형태잡기(스퀘어, 스케어 오프, 라운드, 오발, 아몬드 포인트)) 데몬스트레이션 및 실습 -수업방법 : 강의/실습	
	4	-강의세부내용 : 레드폴리시 매니큐어링, 네일폴리시 제거 데몬스트레이션 및 실습 -수업방법 : 강의/실습	
제 6 주	1	-강의주제 : 네일 미용의 역사 -강의목표 : 네일 기본 관리에서 동서양 네일 미용의 역사에 대해 학습한다. -수업방법 : 강의/질의응답	
	2	-강의세부내용 : 뼈(골)의 형태 및 발생, 손과 발의 뼈대(골격) 구조·기능 -수업방법 : 강의/질의응답	
	3	-강의세부내용 : 손과 발의 근육 형태 및 기능 -수업방법 : 강의/질의응답	
	4	-강의세부내용 : 발의 특성, 손·발의 신경조직과 기능 -수업방법 : 강의/질의응답	
제 7 주	1		
	2		
	3		중간고사
	4		
제 8 주	1	-강의주제 : 컬러링 -강의목표 : 컬러링 기법과 작업순서, 도포방법에 대해 알아본다. -수업방법 : 강의/질의응답	
	2	-강의세부내용 : 젤 네일 폴리시의 이해와 컬러링 -수업방법 : 강의/질의응답	
	3	-강의세부내용 : 네일 폴리시 컬러링	

	4	-수업방법 : 강의/실습 -강의세부내용 : 젤 네일 폴리시의 컬러링 -수업방법 : 강의/실습	
제 9 주	1	-강의주제 : 네 일 기본 관리 -강의목표 : 매니큐어와 페디큐어의 정의와 종류를 구분하여 고객에게 알맞은 네일관리 서비스를 할 수 있도록 각각의 특징을 학습한다. -수업방법 : 강의/질의응답/토론	
	2	-강의세부내용 : 습식 매니큐어 데몬스트레이션 및 실습 -수업방법 : 강의/실습	
	3	-강의세부내용 : 파라핀 매니큐어 데몬스트레이션 및 실습 -수업방법 : 강의/실습	
	4	-강의세부내용 : 페디큐어 데몬스트레이션 및 실습 -수업방법 : 강의/실습	
제 10 주	1	-강의주제 : 자연 네일의 전 처리 -강의목표 : 자연 네일의 전 처리와 인조 네일의 구조를 통해 모든 인조 네일의 보전력을 높이기 위하여 가장 중요한 전 처리제의 성분과 특성에 대해 살펴본다. -수업방법 : 강의/질의응답	*과제물제출
	2	-강의세부내용 : 인조 네일의 프리에지 형태 조형, 인조 네일 구조에 따른 조형 방법 -수업방법 : 강의/질의응답	
	3	-강의세부내용 : 인조 네일의 스케어, 스케어 오프, 라운드, 오발 형태 조형방법 데몬스트레이션 및 실습 -수업방법 : 강의/실습	
	4	-강의세부내용 : 아몬드 포인트, 에지, 스틸레토 형태 조형방법 데몬스트레이션 및 실습 -수업방법 : 강의/실습	
제 11 주	1	-강의주제 : 팁 네일 -강의목표 : 네일 팁을 활용한 팁 네일의 종류와 작업방법에 대해 학습한다. -수업방법 : 강의/질의응답	
	2	-강의세부내용 : 팁 위드 랩 -수업방법 : 강의/실습	
	3	-강의세부내용 : 팁 위드 아크릴 -수업방법 : 강의/실습	
	4	-강의세부내용 : 팁 위드 랩, 팁 위드 아크릴 연습 -수업방법 : 강의/실습	
제 12 주	1	-강의주제 : 팁 위드 젤 -강의목표 : 네일 팁을 활용한 팁 위드 젤 작업방법에 대해 학습한다. -강의세부내용 : 작업자의 복장 및 작업대 준비, 재료정리함 준비 -수업방법 : 강의/질의응답	
	2	-강의세부내용 : 팁 위드 젤 작업순서, 팁위드 젤 완성	

	3	-수업방법 : 강의/실습 -강의세부내용 : 틱 위드 젤 연습				
	4	-수업방법 : 강의/실습 -강의세부내용 : 틱 위드 랩, 틱 위드 아크릴 연습 중에서 선택연습				
제 13 주	1	-수업방법 : 강의/실습 -강의주제 : 랩 네일 -강의목표 : 랩 네일의 정확한 개념과 랩네일의 명칭에 대해 학습한다. -강의세부내용 : 랩 네일의 이해, 틱 네일 제품의 종류와 특성, 랩 네일 작업 준비사항				
	2	-수업방법 : 강의/질의응답 -강의세부내용 : 랩 오버레이의 작업순서 와 랩 오버레이 확인(자연 네일 보강, 찢어진 네일 보강)				
	3	-수업방법 : 강의/질의응답 -강의세부내용 : 랩 오버레이(자연 네일 보강) 데몬스트레이션 및 실습				
	4	-수업방법 : 강의/실습 -강의세부내용 : 랩 오버레이(찢어진 네일 보강) 데몬스트레이션 및 실습				
제 14 주	1	-수업방법 : 강의/실습 -강의주제 : 랩 익스텐션 -강의목표 : 랩 익스텐션의 작업순서에서 깨진 부분 연장과 전체 길이 연장에 대해 학습한다.				
	2	-수업방법 : 강의/질의응답 -강의세부내용 : 랩 익스텐션(깨진 부분 연장) 데몬스트레이션 및 실습				
	3	-수업방법 : 강의/실습 -강의세부내용 : 랩 익스텐션(전체 길이 연장), 랩 익스텐션 순서정리, 랩 익스텐션 완성, 랩 익스텐션 확인사항, 데몬스트레이션 및 실습				
	4	-수업방법 : 강의/실습 -강의세부내용 : 랩 익스텐션(전체 길이 연장) 실습				
제 15 주	1					
	2					
	3		기말고사			
	4					
5. 성적평가 방법						
중간고사	기말고사	과제물	출결	수시시험	수업참여도	합계
30 %	30 %	10 %	20 %	5 %	5 %	100 %
6. 수업 진행 방법						
강의 및 실습						
7. 수업에 특별히 참고하여야 할 사항						
8. 문제해결 방법(실험·실습 등의 학습과정의 경우에 작성)						
9. 강의유형						
이론중심(), 토론, 세미나 중심(), 실기 중심(), 이론 및 토론, 세미나 병행(), 이론 및 실기 병행(✓), 이론 및 실험, 실습 병행(),						