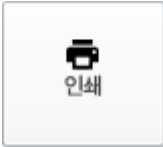


## 2017학년도 2학기 수업계획서



교과목	과목명	작업치료학개론	학수번호	252089	분반	01
	이수구분	전필	학점	2.0	시간	이론 : 2.00 / 실습 : 0.00
	인증구분		교재명	Pedretti's Occupational Therapy 8th.		
주 수강대상	작업치료학과 1학년		강의요일/시간	수78		
			강의실	[의학관 5층] 504강의실		
담당교수	성명	홍덕기				
	소속	의과대학 작업치료학과				
	연락처	전화		연구실		
		휴대폰				
면담가능요일/시간	화요일 오후 및 목요일 오후					

### 교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습			이수체계도의 선수과목							
교과목 성격	작업치료의 역사와 철학을 바탕으로 전반적인 작업치료 영역과 과정을 이해하고 우리나라 작업치료 현황에 대해 학습하는 교과목임									
교과목 목표	1. 작업치료의 역사적 발전과 철학에 대해 설명할 수 있다. 2. 작업치료 영역에서의 주요 개념과 용어 및 이론적 배경을 설명할 수 있다. 3. 작업치료의 구성범주와 실행과정을 설명할 수 있다. 4. 작업치료의 다양한 이론의 틀 개념과 적용방법을 설명할 수 있다.									
활용기자재	유인물	LCD프로젝트	컴퓨터노트북	전자칠판	기타					
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
수업방법	강의식	토론식	세미나식	실험실습식	인터넷전용	인터넷병행	기타			
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
성적평가방법 (%)	중간(수시)/기말고사		출석 및 과제		기타평가도구(20%)					

	중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타
	30	30	10	10	10	0	0	0	10	0
참고도서	작업치료학개론, 정담미디어									
유의사항										

### 교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
1.기초지식	상(●)	작업치료의 전반적인 지식을 이해할 수 있다.
2.자료분석	상(●)	OTPF-3의 작업영역을 분석할 수 있다.
3.문제해결	중(○)	작업치료의 영역과 과정을 적용할 수 있다.

### 교과목별 NCS분류 지정

교과목	대분류	중분류	소분류	일치 비율
등록된 NCS분류가 존재하지 않습니다.				

\* [NCS 및 학습모듈 검색 \(참고 사이트 바로가기\)](#)

\* 비율은 NCS항목에 교과목 성격이 얼마나 일치하는지를 판단하는 기준입니다.

### 주별 세부내용

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
1	작업치료학 개요	1.작업치료 의정의에 대해 설명할 수 있다. 2.작업치료분야 와영역에 대해 이해한다. 3.작업 치료와관련 된다른전문 분야에 대해 이해한다. 4.장애와재	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		활에 대한 개념을 학습한다.			
2	작업치료의 역사와 철학	1. 작업치료의 역사에 대해 이해한다. 2. 작업치료의 철학과 패러다임을 이해한다. 3. 우리나라 작업치료역사와 철학에 대해 학습한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
3	작업활동	1. 목적 있는 활동과 작업 간의 상관성을 학습한다. 2. 작업치료에 사용되는 도구들에 대해 이해하고 설명할 수 있다. 3. 치료적 활동들을 분석할 수 있다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
4	작업수행	1. 작업수행에 대한 개념과 과정에 대해 학습한다. 2. 작업수행 모델에 대해 학습한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
5	작업영역	1. 수행에서의 작업영역을 분류하고 정의할 수 있다. 2. 수행기술, 양식, 배경 또는 환경, 활동요건, 환자요인 간에 상관성을 이해한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	하루 일과표 작업영역 분석하기	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
6	작업과정	1. 작업치료 과정에 대해 이해한다. 2. 작업치료 중재의 형태와 접근, 결과에 대해 학습한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
7	감각운동이론의 틀	1. 감각운동이론에 대한 주요 용어와 이론적 배경을 학습한다. 2. 다양	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		한감각운동이론의틀에 대해 학습한다.			
8	중간고사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
9	정신/인지이론의틀	1.정신및인지에근거한이론에대한주요용어와이론적배경을이해한다.2.정신및인지에근거한이론에대해학습한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
10	작업기반이론의틀	1.작업에근거한이론에대한주요용어와이론적배경을학습한다.2.작업에근거한다양한이론의틀에대해학습한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
11	문서관리	1.작업치료문서관리에대한중요성과필요성을설명할수있다.2.작업치료과정을토대로문서를기록할수있다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
12	치료적용(감각)	1.감각의종류와기능에대해학습한다.2.감각장애의증상을이해하고치료접근에대해학습한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
13	치료적용(지각/인지)	1.지각과인지에대한개념을이해한다.2.지각장애의증상과치료접근에대해학습한다.3.인지장애의증상과치료접근에대해학습한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
14	치료적용 (신체)	1.신체적장애의특징과원인에대해학습한다.2.다양한신체장애환자를위한작업치료접근에대해학습한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	작업치료 과정 적용	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
15	작업치료이슈	1.작업치료분야의과거,현재,미래에대한이슈에대해이해한다.2.국외의작업치료분야와우리나라의작업치료분야의경향을이해한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
16	기말고사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____