

강의계획서

교과목	교과목명	연부조직도수치료	학점	3
	개설학부(과)/전공	물리치료학과 / 물리치료전공	담당교수	김 종 순
수업목표	정형도수치료학 관련 기법 중 연부조직의 치료에서 많이 활용되고 있는 Muscle Energy Technique(MET)의 정형도수치료적 평가 및 치료방법을 학습한다. 이를 통해 MET의 원리와 치료 방법을 학습한다.			
교과목개요	본 교과목은 실습을 통해 각 근육별 Muscle Energy Technique(MET)의 정형물리치료의 평가 방법 및 치료 방법을 이해하고 숙지한다.			
주요교재	최신 근에너지기법(대학서림) 근에너지기법(영문출판사) 정형도수물리치료학 총론(현문사)			
수업형태	강의유형	강의, 실습		
	교육자료	파워포인트 수업 교재		

주별 강의 내용

주 별	강의(실습) 내용	강의(실습) 방법	활용 기자재
1	기본개념 1	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
2	기본개념 2	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
3	실제적용 1(상지)	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
4	실제적용 2(상지)	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
5	실제적용 3(상지)	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
6	실제적용 4(상지)	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
7	실제적용 5(상지)	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
8	실제적용 6(하지)	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
9	실제적용 7(하지)	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
10	실제적용 8(하지 및 턱관절)	이론강의 및 실습	빙 프로젝터
11			
12			
13			
14			
15			