

수업계획서 조회

찾기

■ YPT3019-01 (2014학년도 1학기)

연세대학교
YONSEI UNIVERSITY

최초등록일	2014-02-05 11:26:50	최종수정일	2014-02-05 11:26:50
교과목명	심호흡계물리치료학	학점	3
강의실	백508(백508)	강의시간	수0.1(수2,3)

담당교수	신현석	담당교수소속	보건과학대학 물리치료학
연구실		연락처	

수강대상	물리치료학과 4학년
수업목표 및 개요	<p>1. Students will learn about the etiology, signs and symptoms of cardiopulmonary diseases.</p> <p>2. Students will acquire basic knowledge of evaluation methods for cardiopulmonary diseases.</p> <p>3. Students will acquire therapeutic approaches for cardiopulmonary diseases.</p>
선수과목(선수학습)	해부학, 생리학
강좌운영방식	<p>1. Lecture</p> <p>2. Lab</p>
성적평가방법	중간고사 1회(45%), 기말고사 1회(45%), 출석(10%)
교재 및 참고문헌	<p><input type="checkbox"/> Textbook: 심호흡계 물리치료학, 이충희 외, 텁메디오피아</p> <p><input type="checkbox"/> References:</p> <p>1. 물리치료학, 이충희 외, 정담 출판사</p> <p>2. Tidy's Physiotherapy, 13th ed. Ann Thomson et al., Butterworth-Heinemann.</p> <p>3. Physical Rehabilitation: Assessment and Treatment, Susan O'Sullivan, F.A. Davis Company.</p> <p>4. The CIBA Collection, Frank Netter, CIBA Pharmaceutical Company.</p> <p>5. Therapeutic Exercise: Foundations and Techniques, 4th ed. Kisner & Colby, F.A. Davis Company.</p> <p>6. Cardiopulmonary Physical Therapy, Joanne Watchie, W.B. Saunders Company.</p> <p>7. Chest Physical Therapy & Pulmonary Rehabilitation, Donna Frownfelter, Year Book Medical Publishers.</p> <p>8. Cardiopulmonary Rehabilitation: Basic Theory and Application, Brannon et al, F.A. Davis Company.</p> <p>9. Physiotherapy for Respiratory and Cardiac Problems, 3rd ed. Pryor & Prasad, Churchill Livingstone.</p>
교수정보	보건과학대학 물리치료학과 신현석
조교정보	대학원 물리치료학과 석사 정효정
영문 수업계획내용 Syllabus in English	<p>1. Students will learn about the etiology, signs and symptoms of cardiopulmonary diseases.</p> <p>2. Students will acquire basic knowledge of evaluation methods for cardiopulmonary diseases.</p> <p>3. Students will acquire therapeutic approaches for cardiopulmonary diseases.</p> <p>Grading system Midterm (45%) + Final (45%) + Attendance (10%)</p>

주	기간	수업내용	교재별위, 과제물	비고
1	2014-03-03 2014-03-09	Course introduction Chapter 2. Cardiovascular diseases (1)	Handout	(3.3)개강 (3.5 ~ 3.7) 수강신청 확인 및 변경
2	2014-03-10 2014-	Chapter 2. Cardiovascular diseases (2)	Handout	

	03-16			
3	2014-03-17 2014-03-23	Chapter 2. Cardiovascular diseases (3)	Handout	
4	2014-03-24 2014-03-30	Chapter 3. Therapeutic intervention for cardiovascular diseases (1)	Handout	
5	2014-03-31 2014-04-06	Chapter 3. Therapeutic intervention for cardiovascular diseases (2)	Handout	(4.2~4.4) 수강 철회
6	2014-04-07 2014-04-13	Chapter 4. Evaluation and diagnosis of cardiovascular system	Handout	(4.9) 학기 1/3 선
7	2014-04-14 2014-04-20	Chapter 5. Cardiac rehabilitation Review/Q & A	Handout	(4.17 ~ 4.23) 중간 시험
8	2014-04-21 2014-04-27	Midterm examination		(4.17 ~ 4.23) 중간 시험
9	2014-04-28 2014-05-04	Chapter 7. Respiratory diseases (1)	Handout	
10	2014-05-05 2014-05-11	Chapter 7. Respiratory diseases (2)	Handout	(5.5) 어린이날 (5.6) 석가탄신일
11	2014-05-12 2014-05-18	Chapter 8. Therapeutic intervention for respiratory diseases (1)	Handout	(5.16) 학기 2/3 선
12	2014-05-19 2014-05-25	Chapter 8. Therapeutic intervention for respiratory diseases (2)	Handout	
13	2014-05-26 2014-06-01	Chpater 9. Evaluation and diagnosis of respiratory system (1)	Handout	
14	2014-06-02 2014-06-08	Chpater 9. Evaluation and diagnosis of respiratory system (2)	Handout	(6.6) 현충일
15	2014-06-09 2014-06-15	Review Q & A	Handout	(6.9 ~ 6.21) 자율학습 및 기말시험
16	2014-06-16 2014-06-22	Final exam		(6.9 ~ 6.21) 자율학습 및 기말시험

* 정규학기 운영방식 변경에 따른 주요 안내사항

중간시험기간 및 기말시험기간을 고려하여 시험이 이루어지지 않는 주에는 수업 또는 자율학습을 진행하여야 함

* 2014학년도 1학기부터는 15~16주차가 자율학습 및 기말고사 기간으로 변경됩니다.

* 장애학생이 강의 수강 시 조정 (강의자료 사전 제공, 과제 및 평가 조정, 과제 제출기한 연장, 시험시간 연장 등)을 원할 경우, 개강 전 담당 교수님께 위와 같은 사항에 대한 사전 상담을 요청해 주시기 바랍니다.

