

강의과목명칭 : 해부학

수업코드 : 10300

영문과목명칭 : Anatomy

개강기간	해당학년	단위점수	과목필수구분
전기	1학년	2	선택
담당교사			
이가와			
전문교육과목			
첨부파일			

수업종류	<p>수업담당교사</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 실무 경험이 있는 교원이 담당 <p>수업의 언어조사</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 일본어 이외의 언어를 사용 <p>활동학습요소</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 협정 등에 기초를 두고 외부기관과 연계한 과제해결형 학습 □ 토론 □ 그룹워크 □ 프레젠테이션 □ 실습, 필드워크
------	---

수업개요·목적	<p>본 수업에서는 다음을 획득하는 것을 목적으로하고있다.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 인체 중에서 특히 운동에 관련된 뼈, 관절, 근육 등 운동기를 중심으로 구조적 특징 이해 2) 사람의 움직임의 특성과 다나무적인 원인에 의해 발생하는 스포츠 외상 장애에 대한 이해
---------	---

수업계획	<ol style="list-style-type: none"> 1 오리엔테이션 수업의 진행 방식 2 골격근의 기초 근육의 구조, 근육 수축의 구조 3 관절의 구조와 관절 운동 관절의 구조 관절 운동에 대해 4 기능 해부학의 기초 용어 기능 해부학에서 사용되는 기본 용어 5 회도 관절 발목 관절을 구성하는 뼈, 관절, 근육에 대해 6 회膝 관절 무릎 관절을 구성하는 뼈, 관절, 근육에 대해 7 고관절
------	---

	<p>고관절을 구성하고있는 뼈, 관절, 근육에 대해</p> <p>8 하체 정리 다리 3 관절 (발목 관절, 무릎 관절, 고관절) 운동, 스포츠 동작</p> <p>9 回肩 관절 어깨 관절을 구성하는 뼈, 관절, 근육에 대해</p> <p>10 回肘 관절 팔꿈치 관절을 구성하는 뼈, 관절, 근육에 대해</p> <p>11 손뺨 관절 손 관절을 구성하는 뼈, 관절, 근육에 대해</p> <p>12 상지 정리 상지 3 관절 (어깨 관절, 팔꿈치 관절, 손 관절) 운동, 스포츠 동작</p> <p>13 체 간부 몸 간부를 구성하고있는 뼈, 관절, 근육에 대해</p> <p>14 스포츠 외상 · 장애 스포츠에서 발생하는 외상 · 장애의 종류 메커니즘 예방 방법</p> <p>15 정리 상지 몸 간부, 다리 요약</p>
성취도평가의 평가 항목	<ul style="list-style-type: none"> · 사람의 형태 나 구조를 배움으로써 신체 활동의 특징을 분석하고 고찰 할 수 있다 · 운동에 의해 생기는 외상이나 장애에 대해 학습하고 그 예방 방법을 설명 할 수 있다
교과서·참고서 등	<p>각 회 유인물을 준비한다. 이하, 연습 · 복습에 해당하는 참고 도서를 소개한다.</p> <ul style="list-style-type: none"> · 日本トレーニング指導者協会 監修「トレーニング指導者テキスト理論編、実践編、実技編」大修館書店
수업에서 사용하는 기기 등	각 회 유인물을 준비한다. 외에도 음성 자료, 영상 (비디오 / PC / 기타 사진 자료)
연습·복습 어드바이스	각 회 강의 내용을 확인하고 참고서를 미리 읽어 보시기 바랍니다.
이수자의 주의·수강 조건 등	<p>기초 공통 과목 (보건 체육 교직 필수 과목)</p> <p>일본 체육 협회 공통 과목 I · II 수료증 및 스포츠 지도자 자격 취득을위한 필수 과목</p> <p>일본 교육 지도자 협회 인증 교육 지도자 응시 자격 취득을위한 필수 과목</p>
성적평가의 기준 등	<p>다음의 두 가지 관점에서 평가</p> <p>1) 쪽지 시험(50/100)</p> <p>2) 최종 시험 (50/100)</p>
메시지	교육 지도자, 체육 교사 등 스포츠지도에 관련된 관심있는 학생은 꼭 수강하세요
근무시간	화요일 1 교시

기타	
----	--