

科目名：解剖学<人体の構造> (Gross Anatomy) 履修年次/時期：1 年次 前期 授業形態：講義 担当教員：小口岳史		必 2 単位
学修目的	現代の医療は歯科であっても口腔局所の領域のみならず全身的なケアを求められる時代となってきた。そのために必要な、基本となるべき全身の解剖学的知識を修得することを目的とする。 DP-1, 2-(1), CP-1, 2, 4 科目 No.S1B04H10	
到達目標	①全身の運動系の基本的な構造について説明できる。 ②全身の循環器系の基本的な構造について説明できる。 ③全身の神経系の基本的な構造について説明できる。 ④全身の呼吸器系の基本的な構造について説明できる。 ⑤全身の消化器系の基本的な構造について説明できる。 ⑥全身の泌尿生殖器系の基本的な構造について説明できる。 ⑦全身の内分泌系の基本的な構造について説明できる。 ⑧全身の感覚器系の基本的な構造について説明できる。	
授業概要	人のからだの構造を系統別に学修する。さまざまな構造の形態を学んでいくことになるので、各自でノートを作成し、講義に臨む際にはカラーマーカー等を準備して図を塗り分けられるようにしておくが良い。	
評価方法	学期末試験：90% レポート：10% 講義中に出題予定 試験に対するフィードバックが必要な場合には掲示で行う	
予習・ 復習時間	【予習】2 時間 【復習】2 時間	
教科書	歯科衛生学シリーズ 人体の構造と機能 1 解剖学・組織発生学・生理学	
参考書	歯科衛生士書き込み式学習ノート（医歯薬出版） ぜんぶわかる人体解剖図（成美堂出版）	
問い合わせ- 連絡先	小口岳史 16:30~18:00 第1 研究棟 5 階研究室 oguchi@kdu.ac.jp 不在のこともあるのでなるべく事前にメールしてください。	