

区分	臨床・専門基礎分野	授業科目名	解剖学実習		単位数	1
対象学年	3年	開講時期	前期・後期・ 通年		講義形態	講義 ・実習
担当教員名	佐伯 和信	実務経験	有・ 無	実務経験内容		
授業の目的・目標				成績評価の方法		
人体の様々な器官・諸構造について、肉眼的および組織学的理解を深めることを目的とする。				定期試験および授業中に行う小テスト等により、総合的に評価する。		
授業の概要・授業方針				テキスト・参考資料等		
授業は系統的に行い、多くの図を提示することや練習問題を解くことで、構造物の理解を図りたい。				医歯薬出版 『臨床検査学講座 解剖学』		
授業計画					講師	
前期第1回	細胞・組織①(細胞)			佐伯 和信		
前期第2回	細胞・組織②(上皮組織)			佐伯 和信		
前期第3回	細胞・組織③(支持組織、筋組織、神経組織、ヒトの発生)			佐伯 和信		
前期第4回	骨格系①			佐伯 和信		
前期第5回	骨格系②筋系①			佐伯 和信		
前期第6回	筋系②			佐伯 和信		
後期第1回	消化器系①(総論、口腔、咽頭)			佐伯 和信		
後期第2回	消化器系②(食道、胃、小腸、大腸)			佐伯 和信		
後期第3回	消化器系③(消化腺、腹膜)			佐伯 和信		
後期第4回	呼吸器系			佐伯 和信		
後期第5回	脈管系①(総論、心臓、動脈)			佐伯 和信		
後期第6回	脈管系②(静脈、胎児循環、リンパ系)			佐伯 和信		
後期第7回	泌尿生殖器系①(腎臓、尿管、膀胱、尿道)			佐伯 和信		
後期第8回	泌尿生殖器系②(男性生殖器、女性生殖器)			佐伯 和信		
後期第9回	内分泌器系			佐伯 和信		
後期第10回	神経系①(脳、脊髄)			佐伯 和信		
後期第11回	神経系②(末梢神経)			佐伯 和信		
後期第12回	感覚器系			佐伯 和信		
後期第13回	総合領域			佐伯 和信		
後期第14回	組織像の見方①			佐伯 和信		
後期第15回	組織像の見方②			佐伯 和信		
後期第16回	生理学・病理学との関連領域①			佐伯 和信		
後期第17回	生理学・病理学との関連領域②			佐伯 和信		
後期第18回	国家試験に向けて①(重要項目の整理)			佐伯 和信		
後期第19回	国家試験に向けて②(重要項目の整理)			佐伯 和信		