

2009年度

科目名	医療管理学		
担当教員	亀井 安子		
配当	人社2	コード	45150
開期	後期	講時	木曜日5限
		単位数	2
授業テーマ	医療事務資格に必要な解剖生理学の基本と薬の作用の基本を学びます。		
目的と概要	解剖生理学は医学の基本になる学問で、医学関係で働く人は必ず習得しなければならない学問です。この中で解剖学では人体の構造を把握し、生理学ではその機能を理解します。基本的な薬の作用や法令による取扱、用語などを学びます。講義とビデオを見ながら授業を進め、ビデオではレポートを提出します。		
成績評価法	平常点20% レポート20% 筆記試験60%総合評価を行います。		
テキスト	医療保険事務 医学一般 神津康雄 (財)日本病院管理教育協会		
参考書			
履修に当たっての注意・助言			
講義計画			
第1週 オリエンテーション (授業の方向性・資格説明・授業内容・評価等) 第2週 体の構造 (骨格系・筋肉系ほか) ビデオ・レポート提出 第3週 循環器系 (血管・リンパほか) 第4週 循環器系 (リンパ・心臓ほか)ビデオ・レポート提出 第5週 呼吸器系 (喉頭・気管・肺ほか) 第6週 消化器系 (口腔・胃ほか) ビデオ・レポート提出 第7週 消化器系 (肝臓・すい臓・栄養素ほか) 第8週 泌尿器系 (腎臓・内分泌ほか) 第9週 神経系 (自律神経ほか) 第10週 感覚器系 (視覚・嗅覚・一般感覚ほか) 第11週 病理の概要 (病変ほか) 第12週 病理学と臨床医学 第13週 薬理概論 (薬の作用ほか) 第14週 薬理概論 (麻薬と麻酔薬・薬物療法ほか) 第15週 用語 まとめ			