

令和4年度2学期(秋・冬ターム) 医学部保健学科授業時間割

※斜線があるコマは、斜線左上が秋ターム、右下が冬タームの授業(開講スケジュール詳細は担当教員に確認)

R4.9

(2学年)		医学部保健学科				
曜日	専攻	1 8:45-10:15	2 10:30-12:00	3 13:00-14:30	4 14:45-16:15	5 16:30-18:00
月	看護	臨床生理学Ⅰ (田村)多目的室	臨床心理学 (草岡)多目的室	母性健康障害論 (蝦名)多目的室	成人健康障害論Ⅱ (尾崎)多目的室	成人健康障害論Ⅰ (尾崎)多目的室
	放射	臨床生理学Ⅱ (田村)多目的室		成人看護学援助論Ⅰ (佐藤)多目的室	基礎工学実験Ⅱ (横澤) C301・実験室	
	検査				生化学実習 (櫻井) C303・第1実習室 ※秋一冬ターム開講に変更	
	理学					成人健康障害論 (遠山)多目的室
	作業	病理学概論 (石津) D301			成人健康障害論 (遠山)多目的室	
火	看護	疾患病態学概論 (尾崎)多目的室	精神看護学概論 (宮島(直))多目的室	老年看護学健康論 (結城)多目的室	全学教育科目 英語技能別演習(必修)再履修 統計学(必修)再履修 推奨時間帯	
	放射	医用電子工学Ⅰ (松谷)C301	小児看護学援助論Ⅰ (松澤)多目的室	小児看護学援助論Ⅰ (松澤)多目的室		
	検査	医用電子工学Ⅱ (松谷)C301	超音波機器工学 (高島(弘))C301	磁気共鳴学基礎 (高島(弘)) C301	検査機器学Ⅱ (恵)C303	臨床化学Ⅰ (恵)C303
	理学	臨床血液学Ⅰ (田村) C303	生体分析学 (恵)C303	微生物学 (山口) C303		
	作業	成人健康障害論 (遠山)多目的室	運動学 (石田) C501	リハビリテーション解剖学実習 (宮崎) 医歯学総合研究棟解剖学実習室・D502		運動器障害学 (遠山) C501
水	看護	医療統計学 (山内)多目的室 RL3合同	公衆衛生学概論 (池田)多目的室	生体計測学概論 (加藤)多目的室 ※冬一秋ターム開講に変更	看護ヘルスアセスメント (岩本)多目的室	看護ヘルスアセスメント (岩本)多目的室
	放射			基礎看護学統合演習 (岩本)多目的室	基礎看護学統合演習 (岩本)多目的室	
	検査	全学教育科目 主題別科目(選択)履修 推奨時間帯		生体計測学概論 (加藤)多目的室 ※冬一秋ターム開講に変更	放射線計測学Ⅰ (石川) C301	
	理学		免疫検査学Ⅰ (石津)C303	生体計測学概論 (加藤)多目的室 ※冬一秋ターム開講に変更	医用工学概論 (加藤)C303	
	作業	医療統計学 (山内)多目的室 RL3合同	公衆衛生学概論 (池田)多目的室	医用工学概論 (加藤)C303	リハビリテーション生理学実習 (前島) C501・生理学実習室	
木	看護	地域調査法 (山内)多目的室 RLPO3合同	保健生化学 (櫻井) C304	健康食品学 (恵)多目的室 LP03R4合同	保健薬理学 (大槻)多目的室	
	放射	放射線物理学Ⅰ (松谷) C301	医用画像機器工学Ⅰ (小笠原) C301	医用電気回路 (横澤)C301	制御工学概論 (横澤)C301	
	検査	臨床病態学Ⅰ (山口) C303	生体機能学 (加賀) C303		臨床検査学実習Ⅰ (櫻井) C303(3限)・第3実習室(3, 4, 5限)	
	理学				リハビリテーション解剖学実習 (宮崎) 医歯学総合研究棟解剖学実習室・D502	
	作業	全学教育科目 主題別科目(選択)履修 推奨時間帯	リハビリテーション生理学 (前島) C501	日常生活活動学 (千見寺)C501		
金	看護	治療と看護技術 (矢野)多目的室	治療と看護技術 (矢野)多目的室	母性看護学援助論Ⅰ (近藤)多目的室		全学教育科目 外国語演習(英語技能別 演習以外)履修 推奨時間帯
	放射	看護過程論 (岩本)多目的室	看護過程論 (岩本)多目的室	臨床画像解剖学Ⅰ (杉森) C301		
	検査		一般臨床医学 (福永) C301			
	理学	運動機能評価学演習 (長谷川) 運動療法実習室	臨床血液学Ⅰ (田村) C303	全学教育科目 英語技能別演習(必修)再履修 統計学(必修)再履修 推奨時間帯	高次脳機能障害学 (境) C501	
	作業	基礎作業学実習Ⅱ (境) 作業療法実習室			精神障害学Ⅰ (宮島(真)) C501	

※集中講義の日程は専攻の時間割で確認すること

集中講義
N:基礎看護学実習Ⅰ(45時間)
P:臨床実習Ⅰ(45時間)
O:臨床実習Ⅱ(90時間)