

令和2年度 前期授業時間割表(平成29年度以前入学者用)

薬学科(6年制)

曜日	配当	8:45~10:15			10:30~12:00			13:00~14:30			14:45~16:15			16:30~18:00				
		科目名・担当教員	区分	教室	科目名・担当教員	区分	教室	科目名・担当教員	区分	教室	科目名・担当教員	区分	教室	科目名・担当教員	区分	教室		
月	1	薬用植物学 伊藤准教授 ※注1	※注1	講堂						「薬の世界」入門 薬学部教員 必修	必修	講堂	情報基礎 中津准教授・平澤准教授 ※注1	※注1	講義室A	情報基礎演習 中津准教授・平澤准教授 ※注1	※注1	講義室A
	2	物理化学1(量子化学) 加藤教授 必修	必修	藤多	分析化学1(薬品分析化学) 石濱教授 必修	必修	藤多						科学コミュニケーションの基礎と実践(薬・英)A 必修	必修	講堂	科学コミュニケーションの基礎と実践(薬・英)A 必修	必修	講堂
		衛生薬学1(健康化学) 中山教授 必修	必修	24	天然物薬学3(生薬学) 伊藤准教授 ※注2	※注2	講堂			創薬有機化学エクササイズ2 有機系教員(リレー) 選択	選択	23						
	4	薬物治療学1 金子教授・白川准教授 指定	指定	21	基礎バイオインフォマティクス 奥野講師(非)・白川准教授 指定	指定	24			医療薬学ワークショップ								
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(5-9月)																
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 特別実習																
火	1																	
	2	有機化学1 竹本教授 必修	必修	藤多	生理学2(分子生理学) 金子教授 必修	必修	藤多	臨床疾病論D 恒藤講師(非) 他	選択	※注3								
	3	医薬品化学 大石講師(非) 指定	指定	講堂	生理学4(病態ゲノム学) 土居教授 指定	指定	講堂	薬学専門実習										
	4	医療薬剤学1 米澤准教授・中川各講師(非) 必修	必修	21	薬局方・薬事関連法規 樋口准教授 他 必修	必修	21	医療薬学ワークショップ										
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(5-9月)																
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 特別実習																
水	1							基礎有機化学I 瀧川講師 必修	必修	講堂								
	2	天然物薬学1(天然物化学) 服部准教授 ※注2	※注2	藤多	物理化学2(電気化学・界面化学) 松崎教授・矢野講師 必修	必修	藤多											
	3	感染防御学1 小柳・生田・伊藤各講師(非) 必修	必修	講堂	有機化学5 川端講師(非) 選択	選択	講堂	薬学専門実習										
	4	地域医療薬学2 山下教授・津田講師・宗助教 指定	指定	21	医療薬学ワークショップ													
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(5-9月)																
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 特別実習																
木	1																	
	2	地域医療薬学1 津田講師・宗助教 指定	指定	藤多	生物化学2(代謝生化学) 申准教授 必修	必修	藤多											
	3				生物化学4(応用生物分子科学) 二木講師(非)・今西講師(非) 指定	指定	講堂	薬学専門実習										
	4	医療薬学ワークショップ																
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(5-9月)																
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 特別実習																
金	1				健康・生命科学入門 竹島教授・市村助教 必修	必修	講堂											
	2	臨床疾病論G 足立講師(非) 他 選択	※注3					臨床疾病論A 澤本講師(非) 他 選択	選択	※注3								
	3	薬理学2(循環器薬理) 白川准教授 他 必修	必修	藤多	分析化学4(臨床化学) 小野教授・渡邊講師 指定	指定	藤多	薬学専門実習										
	4	医療薬学ワークショップ																
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(5-9月)																
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 特別実習																

集中講義: 医薬品開発プロジェクト演習 I (配当3回生前期)、医薬品開発プロジェクト演習 II (配当4回生前期)、医療倫理実習(配当1回生前期・4回生後期)

※注1: 平成24年度以前入学者は選択必修、平成25~27年度入学者は必修、平成28年度以降入学者は選択必修。

※注2: 平成22年度以前入学者は選択、平成23年度以降入学者は指定。

※注3: 臨床疾病論の教室は全て、医学部人間健康科学科第9講義室。

令和2年度 後期授業時間割表(平成29年度以前入学者用)

薬学科(6年制)

曜日	配当	8:45~10:15			10:30~12:00			13:00~14:30			14:45~16:15			16:30~18:00		
		科目名・担当教員	区分	教室	科目名・担当教員	区分	教室	科目名・担当教員	区分	教室	科目名・担当教員	区分	教室	科目名・担当教員	区分	教室
月	1															
	2	分析化学3(分光学) 石濱教授・杉山准教授	選択	講義室A	臨床疾病論B/臨床疾病論C 藤井講師(非) 他	選択	※注3			科学コミュニケーションの基礎と実践(英・B) 未定	必修	23	科学コミュニケーションの基礎と実践(英・B) 未定	必修	23	
	3	衛生薬学2(環境衛生学) 中山教授	指定	24	生物化学6(生理化学) 加藤(裕)准教授	選択	24									
	4	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 医療実務事前学習, 特別実習														
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(10-2月)														
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 特別実習, 臨床薬学総論														
火	1															
	2	薬理学1(総論・末梢薬理) 金子教授	必修	講義室A	物理化学3(構造化学) 加藤教授	選択	講義室A	創薬物理化学エクササイズ2 松崎, 石濱各教授, 杉山准教授, 渡邊講師, 飯岡助教	選択	講義室A						
	3				薬剤学3(薬物動態学) 高倉教授	必修	24			薬学専門実習						
	4	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 医療実務事前学習, 特別実習														
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(10-2月)														
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 特別実習, 臨床薬学総論														
水	1							基礎有機化学Ⅱ 大野教授	必修	講堂	生理学1(解剖生理学) 土居教授, 山口講師	必修	講堂			
	2	分析化学2(放射化学) 小野教授	必修	講義室A	生理学3(病態生理学) 平澤准教授	必修	講義室A									
	3	感染防御学2 小柳, 生田, 伊藤各講師(非)	指定	24	生物化学5(細胞生物学) 井垣教授, 榎本助教	選択	24			薬学専門実習						
	4	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 医療実務事前学習, 特別実習														
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(10-2月)														
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 特別実習, 臨床薬学総論														
木	1															
	2	生物化学3(分子生物学) 三宅講師	必修	講義室A	薬剤学1(溶液製剤論) 高橋准教授	必修	講義室A									
	3	生物化学1(物質生化学) 柿澤准教授	必修	講義室C	物理化学4(生物物理化学) 松崎, 加藤, 石濱各教授他	選択	24			薬学専門実習						
	4	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 医療実務事前学習, 特別実習														
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(10-2月)														
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 特別実習, 臨床薬学総論														
金	1				基礎物理化学(熱力学) 星野准教授, 矢野講師	必修	講堂									
	2	天然物薬学2(薬用資源学) 掛谷教授	指定	講義室A	有機化学2 高須教授	必修	講義室A									
	3	臨床疾病論E 青山講師(非) 他	選択	※注3	臨床疾病論F 十一講師(非) 他	選択	※注3									
	4				有機化学4 竹本教授	指定	24			薬学専門実習						
	5	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 医療実務事前学習, 特別実習														
	6	医療薬学ワークショップ, 医療薬学実験技術, 学術情報論, 病院実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 薬局実務実習(2.5ヶ月, ABC日程), 特別実習(10-2月)														

集中講義: 医療倫理実習(配当1回生前期・4回生後期)

※注3: 臨床疾病論の教室は全て、医学部人間健康科学科第9講義室。