

# 令和3年度 医学部 別表(2)

医学部 第1学年 前期

科目名		単位	備考
基礎科目	医療物理学	1	必修
	有機化合物の構造と性質	1	
	細胞の構造と機能	1	
	遺伝子と生命活動	1	
	生物の進化と多様性	1	
	統計的推測の基礎	1	
	Freshman English A	1	
	English for Healthcare Communication	1	
	ヒューマン コミュニケーションA	1	
	健康と運動の科学	1	
アカデミックスキルズ	1		
教養科目	ドイツ語A	1	3科目選択必修
	フランス語A	1	
	中国語A	1	
	日本語文章論A	1	
	文学A	1	
	美術A	1	
	人間と宗教	1	
	ジェンダーの社会学	1	
	社会関係と自己	1	
	民主主義と政治構造	1	
	法学	1	
	数学A*	1	
	医療心理学	1	
	感染症とバイオセーフティ	1	
	植物と健康の科学 *	1	
	情報リテラシー	1	
	療法的な音楽活動	1	
医療人のための教養とマナー	1		
倫理学	1		
専門科目	プロフェッショナルリズムI (医師への序章)	1	必修
	形態学概論I	1	
	人体骨格の基礎	1	

医学部 第1学年 後期

科目名		単位	備考
基礎科目	生体の物質的代謝	1	必修
	個体の調節機構とホメオスタシス	1	
	統計手法の応用	1	
	推測統計(演習)	1	
	行動医学I (人の行動と心理)	1	
	Freshman English B	1	
	Paragraph Writing	1	
	ヒューマン コミュニケーションB	1	
	健康とスポーツの科学	1	
	チーム医療の基盤	1	
教養科目	ドイツ語B	1	3科目選択必修
	フランス語B	1	
	中国語B	1	
	日本語文章論B	1	
	文学B	1	
	美術B	1	
	医療人としてのコミュニケーション入門	1	
	薬用植物の科学	1	
	ジェンダーの社会学	1	
	歴史遺産への招待(京都)	1	
	法学	1	
	数学B*	1	
	感染症とバイオセーフティ	1	
	死生観	1	
	近代家族論	1	
	国際政治学	1	
	ヒトのための地球環境論	1	
	植物と健康の科学 *	1	
	ポータランド州立大学サマープログラム *	1	
	感性を掘り下げる色彩と造形	1	
医療人のための教養とマナー	1		
倫理学	1		
専門科目	医化学	1	必修
	生理学	1	
	形態学概論II	1	
	早期臨床体験実習I (初年次体験実習)	1	

基礎科目	地域医療入門	2	必修(通期)
専門科目	臨床実習I (診療の基本)	1	必修(通期)
専門科目	基礎サイエンス実習	1	必修(通期)

前期必修科目数 17科目  
前期必要単位数 17単位

後期必修科目数 17科目  
後期必要単位数 17単位

※太字は実習・演習科目  
\*は開講しない科目

通期必修科目数 3科目/必要単位数 4単位  
最低履修科目数37科目/必要単位数 38単位