

科目配置図

2021.4.1

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	(全学共通) 人間形成 2単位 情報数理 2単位 教養教育 10単位 ブリッジ科目 2単位 語学 英語 10単位 未習 4単位 自由選択 2単位 計 32単位		
医 学 部	1年次生	全学共通科目(データサイエンス入門含む) 基礎教育科目等 (物理学,化学,生物,数学1,ヒトの体と病気, 学部入門ゼミ(ECE),教養総合講義)				学部入門ゼミ 病院実習	全学共通科目(必修ブリッジ科目:社会の中の医療・医学含む) 基礎教育科目等 (物理学,生命科学,数学2,データサイエンス1,人類遺伝学) 基礎医学系(生化学A,実験医学・生命情報)	進級判定								
	2年次生	全学共通科目 語学(英語) 基礎教育科目等(生命科学実習,データサイエンス2) 基礎医学系 (生化学B,解剖学A,解剖学B,生理学,神経科学)			病院実習 トリッジ	定期試験	語学(英語) 基礎医学系(解剖学B,生理学,神経科学) 臨床基礎系(感染免疫学総論)			定期試験	進級判定					
	3年次生	臨床基礎系 (薬理学,病理学,微生物学, 免疫・寄生虫学,臨床薬学・ 薬剤学)		統合臨床医学 コース1 救急車同乗実習(講義)		病院実習	救急車同乗実習	統合臨床医学 コース2~コース5					進級判定		統合臨床医学 週	
	4年次生	統合臨床医学 コース6~コース7 社会医学系(行動科学)			診断学入門(講義) 法医学 社会環境医学	社会環境医学	統合臨床医学 コース8 診断学実習		感染制御学 CBT Pre-COOSM	臨床推論・解剖講義 資格判定	資格判定	【臨床実習】 BCC(1週×24クール) 医学英語(ネイティブ教員による少人数学)			進級判定	統合臨床医学 週 計:43週
	5年次生	【臨床実習】BCC(1週×24クール) 医学英語(ネイティブ教員による少人数学)			総合医学試験	資格判定	【臨床実習】ACC(I)(3週×14クール) CPC				臨床医学研究(1W)				進級判定	統合臨床医学 週 BCC 週 BCC計:24週
	6年次生	社会医学実習	臨床医学研究(1W) 【臨床実習】 ACC(I)(3週×14クール) CPC		【臨床実習】 ACC(II) (3週×2クール)			卒業判定						進級判定	統合臨床医学 週 ACC 週 ACC計:48週 臨床実習 計 72週	