

令和3年度入学生用医学科カリキュラム

	4～7月	8月	9～12月	1～3月
1年	教養科目群、創成科学科目群(グローバル科目、イノベーション科目、地域科学科目、医療基盤科目等) 基礎科目群(SIH道場、高大接続科目、基礎物理学、基礎物理学実験、基礎化学、基礎生物学、基礎生物学実験、基礎数学、情報科学) 外国語科目群			
2年	生理学 生化学 解剖学Ⅰ・解剖学Ⅰ実習 解剖学Ⅱ		細菌学・細菌学実習、寄生虫学・免疫学 ウイルス学・ウイルス学実習 解剖学Ⅰ 解剖学Ⅱ・解剖学Ⅱ実習	寄生虫学・免疫学 実習 基礎医学統合実習 医学研究実習(プレ配属)
3年	病理学・病理学実習、薬理学、 予防医学、公衆衛生学、法医学 医学研究実習(研究室配属)		病理学・病理学実習 予防医学、公衆衛生学 医学研究実習(研究室配属)	社会 医学 実習 系統別病態診断 (臓器疾患別講義、 PBLチュートリアル)
4年	系統別病態診断 (臓器疾患別講義、PBLチュートリアル) 医学英語		臨床実習入門 CBT OSCE	クリニカルクラークシップ 学内必修
5年	クリニカルクラークシップ 学内必修		クリニカルクラークシップ 学内必修	クリニカルクラークシップ 指定学外
6年	クリニカルクラークシップ 選択Ⅰ 選択Ⅱ 選択Ⅲ OSCE		卒業試験	国試