

和歌山県立医科大学 医学部 カリキュラムツリー 令和5年度入学生用

		1年(I・II期)	2年(III・IV期)	3年(V・VI期)	4年(VII・VIII期)	5年(IX・X期)	6年(XI・XII期)
教養教育科目	外国語教育	英語・第2外国語 TOEFL試験(5月)	基礎医学英語	医学英語 臨床英語 I	臨床英語 II		
	共通科目	教養科目		キャリア教育・研究倫理			
	プロフェッショナリズム教育	医学概論 I・II ケアマインド教育					
	基礎医学	早期体験実習(黒潮①含) 生体分子の構造と機能 I	病棟実習 I 細胞の構造と機能 生体分子の構造と機能 II 人体の正常構造と機能 生体と薬物 遺伝子と遺伝子異常	病棟実習 II 生体と微生物 病因と病態 免疫と生体防御 生体と病害動物(寄生虫学) 生体と薬物	生命倫理(特別講義) ※ ワークライフバランス(特別講義) ※ 看護体験実習	臨床倫理(臨床実習最終日) ※	
	科学的探究(アクティブラーニング)	教養セミナー I・II		基礎配属			
MD-Ph.Dコース							
専門教育科目	社会医学	医療社会科学 I・社会学 医療経済学 ケアマインド教育	医療社会科学 II 医療行動科学 地域医療・地域保健 I	人の死(法医学)	※医と法 衛生学・公衆衛生学 ※地域医療・地域保健 II		衛生学・公衆衛生学 薬害問題(特別講義) ※
	臨床医学			血液系、呼吸器系、代謝内分泌系、特殊感覚系(耳鼻咽喉科)、救急医学(黒潮②含む)、麻酔科学、皮膚科学、病態栄養治療学、臨床検査医学	感染・腫瘍免疫系(黒潮②を含む)、循環器系、消化器系、神経系、腎・泌尿器系、特殊感覚系(眼科)、運動器系、精神医学系、生殖系、小児科学、画像医学、リハビリテーション、歯科口腔外科、病理診断学、形成外科学、リウマチ・膠原病系、放射線治療、腫瘍内科学、東洋医学、医療情報学、個人情報、緩和医療、総合診療、医療安全	臨床実習(附属病院) 内科学1-4、神経精神医学、小児科学、外科学1-2、脳神経外科、整形外科、皮膚科学、泌尿器科学、眼科学、耳鼻咽喉科学、放射線医学、産科・婦人科学、麻酔科学、歯科口腔外科学、脳神経内科学、リハビリテーション医学、血液内科学、腎臓内科学、救急・集中治療医学、病理診断科、臨床検査医学、形成外科学、リウマチ・膠原病科学	選択制臨床実習(附属病院) 内科学1-4、神経精神医学、小児科学、外科学1-2、脳神経外科、整形外科、皮膚科学、泌尿器科学、眼科学、耳鼻咽喉科学、放射線医学、産科・婦人科学、麻酔科学、歯科口腔外科学、脳神経内科学、リハビリテーション医学、血液内科学、腎臓内科学、救急・集中治療医学、病理診断科、形成外科学、リウマチ・膠原病科学
	データサイエンス	情報処理・統計学・医学統計学	データサイエンス I ※ IT医療 ※				
	教養・基礎・臨床統合	医学入門			ガングラム ※		
	地域医療	地域福祉施設体験実習 ※ 地域マインド教育 I	地域実習(夏期休暇に実施) ※ 地域マインド教育 II	病棟実習 I(黒潮③) 病棟実習 II(黒潮③) ※ 地域マインド教育 III	総合診療(在宅医療) ※	※ 地域マインド教育 IV	
国際交流	山東大学交流(春季休暇に実施)	山東	山東	基礎配属(海外) 山東	山東	臨床実習(海外) 山東	臨床実習(海外) 山東

黒潮医療人養成プロジェクト(黒潮)は、①アクティブラーニングコース(地域総合医療コース) ②アクティブラーニングコース(災害・救急、感染コース)③体験実習④長期滞在型臨床クラークシップから構成されている。

地域医療枠・県民医療枠学生を主対象とし、一般枠学生も選択可能とする

※:5コマ以下の講義