

令和4年度医学科授業科目の配当年次一覧

授 業 科 目	単 位	担 当 教 員	開 講 時 期								授 業 の 形 態					選 択 必 修 必 修 自 由 の 別	備 考
			1年		2年		3年		4年		講 義	演 習	実 験	実 習	実 技		
			前	後	前	後	前	後	前	後							
総合科学	医療経済・社会学	2	谷口	○							○					必修	
	医療人類学	2	辻内、鈴木(勝)	○							○						
	医療法学Ⅰ	2	大磯	○							○						
	医療法学Ⅱ	2	大磯		○						○						
	倫理学	2	長田		○						○						
	哲学	2	長田	○							○						
	心理行動科学Ⅰ	2	田中(悟)	○							○						
	心理行動科学Ⅱ	2	田中(悟)		○						○						
	国際サービス・ラーニング	1	ボイス				○				○		○			自由	※他学年も聴講可能
	自然科学入門	2	高田、鳥井	○							○					必修	
	数理科学Ⅰ	2	古屋	○							○						
	数理科学Ⅱ	2	古屋		○						○						
	物理学Ⅰ	2	三浦(康)	○							○						
	物理学Ⅱ	2	三浦(康)、西尾		○						○						
	物理学実験	0.5	三浦(康)、吉田		○								○				
	物質科学Ⅰ	2	藤本	○							○						
	物質科学Ⅱ	2	黒野		○						○						
	化学実験	0.5	藤本、黒野、Anang		○								○				
基礎生物学Ⅰ	2	前田、妹尾	○							○					必修		
基礎生物学Ⅱ	2	前田、妹尾		○						○							
生物学実験	0.5	前田、妹尾		○								○					
★新入生英語セミナー	-	中安、ジョンソン、ボイス、ソートン	○														
★英語eラーニングⅠ	-	ジョンソン、中安、ボイス		○													
★英語eラーニングⅡ	-	ジョンソン、中安、ボイス			○												
★英語プレゼンテーションⅠ	-	ジョンソン、中安、山下、ボイス、ソートン		○													
★英語プレゼンテーションⅡ	-	ジョンソン、中安、山下、ボイス、ソートン、ジョンソン			○												
外国語	医学英語Ⅰ	1	中安、ジョンソン、ボイス、ソートン				○				○				自由		
	医学英語Ⅱ	1	中安、ジョンソン、ボイス、ソートン				○				○						
	医学英語Ⅲ	1	ジョンソン、ボイス、ソートン、山下					○			○						
	独 語 Ⅰ	1	トロースト	○							○						
	独 語 Ⅱ	1	トロースト		○						○						
	仏 語 Ⅰ	1	山崎	○							○						
	仏 語 Ⅱ	1	山崎		○						○						
	中 国 語 Ⅰ	1	翟	○							○						
基礎教育科目	データサイエンス	2	谷	○							○				必修		
	生物統計学	2	尾島、小田切			○					○						
	人間科学ゼミナールⅠ	1	総合人間科学講座教員	○							○						
	人間科学ゼミナールⅡ	1	総合人間科学講座教員		○						○						

※★印は、授業科目ではないが、2年次及び3年次への進級要件とする。

令和4年度医学科授業科目の配当年次一覧

授 業 科 目	単 位	担 当 教 員	開 講 時 期								授 業 の 形 態				選 択 必 修 必 修 自 由 の 別	備 考	
			1年		2年		3年		4年		講 義	演 習	実 験	実 習			実 技
			前	後	前	後	前	後	前	後							
基礎・ 社会医学	分子基礎医学Ⅰ	2	医学科基礎講座教員			○					○				必 修		
	分子基礎医学Ⅱ	2	医学科基礎講座教員			○					○						
	解剖学Ⅰ	5	佐藤(康)、瀬藤	他	○						○		○				講義66% 実習34%
	解剖学Ⅱ	4	佐藤(康)、瀬藤	他		○							○				
	生 化 学	6.5	北川、才津		他		○				○		○				講義70% 実習30%
	生 理 学	6.5	福田(敦)、鈴木(優)		他			○			○		○				講義70% 実習30%
	感染症学・免疫学	6.5	鈴木(哲)、予定教員		他			○			○		○				講義70% 実習30%
	薬 理 学	3	梅村		他				○		○		○				講義70% 実習30%
	病理学（総論）	2.5	梶村、岩下		他			○			○		○				講義50% 演習50%
	病理学（各論）	4	梶村、岩下		他				○		○						
	健康社会医学	5	尾島		他				○		○		○				講義80% 実習20%
	法 医 学	1	長谷川		他					○	○						
	基礎配属	5	医学科所属教員										○				
	P B L（基礎）	0.5	医学科所属教員				○					○					
臨床医学	放射線医学	1	五島、中村(和)		他				○		○				必 修		
	腎臓内科学	1	安田(日)		他				○		○						
	泌尿器科学	0.5	三宅		他				○		○						
	循環器内科学	1	前川(裕)		他				○		○						
	心臓血管外科学	1	椎谷		他				○		○						
	呼吸器内科学	1	須田		他				○		○						
	呼吸器外科学	0.5	船井		他				○		○						
	内分泌・代謝内科学	1	佐々木		他				○		○						
	脳神経外科学	0.5	黒住		他				○		○						
	眼 科 学	1	堀田		他				○		○						
	耳鼻咽喉科学	1	三澤		他				○		○						
	脳神経内科学	0.5	中村(友)		他				○		○						
	精神科学	2	山末		他				○		○						
	消化器内科学	1	杉本		他				○		○						
	消化器外科学	0.5	竹内(裕)		他				○		○						
	血液内科学	1	小野		他					○	○						
	免疫内科学	0.5	小川		他					○	○						
	臨床検査医学	1	前川(真)		他					○	○						
	整形外科学	1	松山		他					○	○						
	リハビリテーション医学	0.5	山内		他					○	○						
	皮膚科学	1	本田		他					○	○						
	産婦人科学	2	伊東		他					○	○						
	小児科学	2	宮入		他					○	○						
	麻酔・集中治療医学	1	中島(芳)		他					○	○						
	救急災害医学	1	吉野		他					○	○						
	臨床薬理学	1	乾		他					○	○						
形成外科学	0.5	中川		他					○	○							
臨床腫瘍学	0.5	山田		他					○	○							
P B L（臨床Ⅰ）	2	医学科所属教員								○							
P B L（臨床Ⅱ）	2	医学科所属教員								○							
総論	医学概論Ⅰ	3	梅村、片山、大磯、五十嵐	他	○						○	○	○		講義40% 演習40% 実習20%		
	医学概論Ⅱ	4	五十嵐、佐藤(美)、小田切、田中(悟)	他		○					○	○	○		講義47% 演習28% 実習25%		
	臨床医学総論	4	井上、大場		他					○	○						
	光医学の基礎と臨床応用	(1)	五十嵐		他						○	○	○		開講時期4年次、5年次、6年次		

