

令和3年度 医学科授業時間配当表

※()内の数字はコマ数を表す。記載のないものは15コマを意味する。

① 授業に組み込んだ予備コマ数 ② 調整用・試験用の予備コマ数

1年前期										1年後期																	
1週		1限		16週		1週		2限		16週		1週		3限		16週		1週		4限		16週		5限			
前半		後半		前半		後半		前半		後半		前半		後半		前半		後半		前半		後半		前半		後半	
月	キャリア入門④	試(1)	基礎運動器学(4)⑥	試(1)	基礎運動器学(12)③	試(1)	情報リテラン(7)	基礎化学(8)	試(1)	情報リテラン(8)	基礎化学(7)	試(1)	行動科学(8)	④	教養選択(15)①	最新診断・治療学(2)②	行動科学(8)	④	医学史(2)②	行動科学(8)	④	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅰ(15)	試(1)	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅱ(15)①	試(1)		
火	キャリア入門(4)④	基礎生物学(5)②	試(1)	基礎数学(15)	試(1)	コミュニケーション英語A(15)	試(1)	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅰ(15)	試(1)	細胞生化学(15)	①	細胞生化学(15)	①	コミュニケーション英語B(15)①	最新診断・治療学(3)③	細胞組織学(8)	①	医学史(2)②	細胞組織学(8)	①	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅱ(15)①	試(1)	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅱ(15)①	試(1)			
水	早期体験ボランティア(8)	基礎生物学(5)②	試(1)	早期体験ボランティア(8)	基礎手話(3)④	試(1)	早期体験ボランティア(8)	基礎物理学(8)	試(1)	細胞組織学(7)①	実験動物学(8)	①	細胞組織学(8)	①	最新診断・治療学(3)③	基礎医学A(6-8)ABCから2回受講	①	医学史(2)②	基礎医学A(6-8)ABCから2回受講	①	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅱ(15)①	試(1)	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅱ(15)①	試(1)			
木	ヒューマンコミュニケーションⅠ(15)	試(1)	ヒューマンコミュニケーションⅠ(15)	試(1)	教養基礎(8)	基礎運動器学(7)	試(1)	教養基礎(7)①	基礎運動器学(7)	試(1)	細胞生理学(15)	①	細胞生理学(15)	①	最新診断・治療学(3)③	基礎医学B(6-8)ABCから2回受講	①	医学史(2)②	基礎医学B(6-8)ABCから2回受講	①	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅱ(15)①	試(1)	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅱ(15)①	試(1)			
金	キャリア入門(4)④	基礎生物学(5)②	試(1)	基礎手話(12)③	試(1)	健康スポーツ(11)②	キ① 運① 試(1)	健康スポーツ(11)②	キ① 運① 試(1)	遺伝生化学(15)	①	教養選択(15)①	①	免疫生物学(15)	①	最新診断・治療学(3)③	基礎医学C(6-8)ABCから2回受講	①	医学史(2)②	基礎医学C(6-8)ABCから2回受講	①	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅱ(15)①	試(1)	ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語基礎Ⅱ(15)①	試(1)		

2年前期										2年後期																											
1週		1限		16週		1週		2限		16週		1週		3限		16週		1週		4限		16週		5限													
前半		後半		前半		後半		前半		後半		前半		後半		前半		後半		前半		後半		前半		後半											
月	論(1)	主題・人文(5)	実(1)	試(1)	泌・生(2)	覚(1)	試(1)	覚(1)	試(1)	内・代(2)	倫(1)	主題・人文(13)	内・代(2)	呼吸器学(4)	神経学(3)	呼吸(2)	泌・生(3)	感覚(2)	解剖(2)	呼吸器学(4)	神経学(3)	呼吸(2)	泌・生(3)	感覚(2)	解剖(2)	呼吸器学(4)	神経学(3)	呼吸(2)	泌・生(3)	感覚(2)	解剖(2)	呼吸器学(4)	神経学(3)	呼吸(2)	泌・生(3)	感覚(2)	解剖(2)
火	血液学(4)	薬(1)	呼吸器学(4)	感覚器学(5)	②	医療英語Ⅰ(14)	内・代(2)	血液学(4)	清(1)	薬理(2)	基礎医学実習(7)	解剖(2)	血液学(4)	清(1)	薬理(2)	基礎医学実習(7)	解剖(2)	血液学(4)	清(1)	薬理(2)	基礎医学実習(7)	解剖(2)	血液学(4)	清(1)	薬理(2)	基礎医学実習(7)	解剖(2)	血液学(4)	清(1)	薬理(2)	基礎医学実習(7)	解剖(2)	血液学(4)	清(1)	薬理(2)	基礎医学実習(7)	解剖(2)
水	循環器学(8)	薬理学(5)	覚(1)	②	循環器学(8)	薬理学(5)	覚(1)	②	循環器学(8)	薬理学(5)	覚(1)	②	循環器学(8)	薬理学(5)	覚(1)	②	循環器学(8)	薬理学(5)	覚(1)	②	循環器学(8)	薬理学(5)	覚(1)	②	循環器学(8)	薬理学(5)	覚(1)	②	循環器学(8)	薬理学(5)	覚(1)	②	循環器学(8)	薬理学(5)	覚(1)	②	
木	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	循環器学(7)	泌尿器・生殖器(7)	②	
金	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	消化器学(9)	感覚器学(5)	②	

※第14週終了に引き続いて、定期試験(2週間)を実施する。
 ※定期試験期間の第1週の月曜日の2時限には主題、基幹(人文・社会)の授業を行う。
 ※定期試験期間の第1週の火曜日の2時限には医療英語Ⅰの授業を行う。

令和3年度 医学科授業時間配当表

5年前期(21)										
	前半(10)					後半(11)				
	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金
1	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I
2	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I
3	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I
4	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I
5										

※ 配当表には予備コマを含む。

5年後期(21)										
	前半(10)					後半(11)				
	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金
1	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I
2	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I
3	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I
4	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I	臨床実習 I
5										

※ 配当表には予備コマを含む。

6年前期(16)										
	前半(4)					後半(12)				
	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金
1	医療情報学2	医療情報学2	医療情報学2	保健予防医学	医療情報学2	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II
2	保健予防医学	保健予防医学	保健予防医学	保健予防医学	保健予防医学	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II
3	臨床医学特論2	臨床医学特論2	臨床医学特論2	臨床医学特論2	臨床医学特論2	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II
4	臨床医学特論2	臨床医学特論2	臨床医学特論2	臨床医学特論2	臨床医学特論2	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II	臨床実習 II
5										

※ 配当表には予備コマを含む。

6年後期(8)										
	前半(4)					後半(4)				
	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金
1										
2										
3										
4										
5										

※ 配当表には予備コマを含む。