

令和6年度医学研究科講義日程表(共通科目・プロジェクト関連科目)

令和6年

	月		火		水		木		金		
	6限	7限	6限	7限	6限	7限	6限	7限	6限	7限	
4月	1	配当表公開 前学期仮登録(~8日まで)		2		3		4		5	
	8			9		10		11		12	
	15	実験動物学 概論①		16	情報医科学 概論①	17		18	研究方法論 概論①	19	研究・生命倫理 概論①
	22	実験動物学 概論②	実験動物学 概論③	23	健康長寿医学 概論①	24	社会医学 概論①	25	健康長寿医学 概論②	26	社会医学 概論②
	29	昭和の日		30		1		2		3	憲法記念日
5月	6	振替休日(こどもの日)		7		8		9	健康長寿医学 概論③	10	社会医学 概論③
	13			14	健康長寿医学 概論④	15	社会医学 概論④	16	情報医科学 概論②	17	情報医科学 概論③
	20	実験動物学 概論④	実験動物学 概論⑤	21	実験動物学 概論⑥	22	実験動物学 概論⑦	23		24	
	27	実験動物学 概論⑧	実験動物学 概論⑨	28	健康長寿医学 概論⑤	29	亜熱帯医学 概論①	30	健康長寿医学 概論⑥	31	亜熱帯医学 概論②
6月	3	実験動物学 概論⑩	実験動物学 概論⑪	4	分子細胞生物学 概論②	5	分子細胞生物学 概論③	6		7	
	10	実験動物学 概論⑫	実験動物学 概論⑬	11	実験動物学 概論⑭	12	実験動物学 概論⑮	13	健康長寿医学 概論⑦	14	亜熱帯医学 概論③
	17			18	研究方法論 概論②	19	研究方法論 概論③	20	健康長寿医学 概論⑧	21	亜熱帯医学 概論④
	24	研究・生命倫理 概論②	研究・生命倫理 概論③	25	社会医学 概論⑤	26	再生・再建 医学概論①	27	社会医学 概論⑥	28	再生・再建 医学概論②
7月	1			2	情報医科学 概論④	3	情報医科学 概論⑤	4	社会医学 概論⑦	5	再生・再建 医学概論③
	8			9	研究方法論 概論④	10	研究方法論 概論⑤	11	社会医学 概論⑧	12	再生・再建 医学概論④
	15	海の日		16	分子細胞生物学 概論④	17	分子細胞生物学 概論⑤	18	亜熱帯医学 概論⑤	19	
	22			23	亜熱帯医学 概論⑥	24	再生・再建 医学概論⑤	25	亜熱帯医学 概論⑦	26	再生・再建 医学概論⑥
	29	研究方法論 概論⑥	研究方法論 概論⑦	30	情報医科学 概論⑥	31	情報医科学 概論⑦	1	分子細胞生物学 概論⑥	2	分子細胞生物学 概論⑦
8月	5			6	亜熱帯医学 概論⑧	7	再生・再建 医学概論⑦	8		9	夏季休業(8/9~9/30)
	12	振替休日(山の日)		13		14		15		16	

令和6年度医学研究科講義日程表(共通科目・プロジェクト関連科目)

令和6年

	月		火		水		木		金						
	6限	7限	6限	7限	6限	7限	6限	7限	6限	7限					
9月	23	振替休日(秋分の日)		24	後学期仮登録(9/24~9/26)		25			26			27		
	30			1	社会医学概論⑨		2			3	亜熱帯医学概論⑨	再生・再建医学概論⑧	4		
10月	7			8	亜熱帯医学概論⑩	社会医学概論⑩	9			10	再生・再建医学概論⑨	健康長寿医学概論⑨	11		
	14	スポーツ日		15	分子細胞生物学概論⑧	分子細胞生物学概論⑨	16			17	再生・再建医学概論⑩	健康長寿医学概論⑩	18		
	21	情報医科学概論⑧	情報医科学概論⑨	22	再生・再建医学概論⑪	亜熱帯医学概論⑪	23			24	再生・再建医学概論⑫	亜熱帯医学概論⑫	25		
	28	研究方法論概論⑧	研究方法論概論⑨	29			30			31	再生・再建医学概論⑬	亜熱帯医学概論⑬	1		
11月	4	振替休日(文化の日)		5			6			7	再生・再建医学概論⑭	亜熱帯医学概論⑭	8		
	11	分子細胞生物学概論⑩	分子細胞生物学概論⑪	12	再生・再建医学概論⑮	亜熱帯医学概論⑮	13			14	研究方法論概論⑩	研究方法論概論⑪	15		
	18			19	社会医学概論⑪	健康長寿医学概論⑪	20			21	社会医学概論⑫	健康長寿医学概論⑫	22		
	25	情報医科学概論⑩	情報医科学概論⑪	26	社会医学概論⑬	健康長寿医学概論⑬	27			28	分子細胞生物学概論⑫	分子細胞生物学概論⑬	29		
12月	2			3			4	休講(推薦入試)		5	研究・生命倫理概論④	研究・生命倫理概論⑤	6		
	9	研究・生命倫理概論⑥	研究・生命倫理概論⑦	10	社会医学概論⑭	健康長寿医学概論⑭	11			12	研究方法論概論⑫	研究方法論概論⑬	13		
	16	情報医科学概論⑫	情報医科学概論⑬	17	社会医学概論⑮	健康長寿医学概論⑮	18			19	分子細胞生物学概論⑭	分子細胞生物学概論⑮	20		
	23			24	冬季休業(12/24~1/5)		25			26			27		
	30			31	大晦日		1	元旦		2			3		

令和7年

1月	6			7	研究方法論概論⑭	研究方法論概論⑮	8			9			10		
	13	成人の日		14			15			16	情報医科学概論⑭	情報医科学概論⑮	17	休講(共通テスト準備)	
	20			21			22			23			24		
	27			28			29			30			31		
	29			30			31			1			2		