

2022年度

(令和4年度)

# 授業時間割表・授業日程表

山梨大学

医学部医学科

**各年次の使用講義室**

- ・ 1年次： 1103講義室
- ・ 2年次： 1104講義室
- ・ 3年次： 1105講義室
- ・ 4年次： 臨床小講堂(臨床講義棟)

※授業により使用する講義室が変更となる場合がある。

# 2022年度(令和4年度) 医学部学年暦

	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次
4月	5日(火) プレイメントテスト・ガイダンス 6日(水) 入学式 7日(木) 前期履修申告 11日(月) 健康診断 13日(水) 授業開始	学年始・前期開始 1日(金) 5日(火) 医看)前期履修申告 医看)健康診断 7日(木) 医)オリエンテーション 看)新学期ガイダンス・オリエンテーション 8日(金) 医看)授業開始	学年始・前期開始 1日(金) 4日(月) 医)健康診断 5日(火) 看)健康診断 看)新学期ガイダンス 6日(水) 看)授業開始 7日(木) 医)授業開始 11日(月) 医)ガイダンス	学年始・前期開始 1日(金) 4日(月) 医・看)健康診断 看)新学期ガイダンス 5日(火) 医)授業開始 6日(水) 看)授業開始 11日(月) 医)ガイダンス	学年始・前期開始 1日(金) 健康診断 4日(月) 臨床実習再開(BCC)	学年始・前期開始 1日(金) 健康診断 4日(月) 社会医学実習(4～8日) 11日(月) 臨床実習再開(ACC)
5月		21日(土) 医)トリアージ訓練	21日(土) 看)トリアージ訓練			
6月				22日(水) 医)診断学ガイダンス		
7月		15日(金) 看)進路ガイダンス 16日(土) 看)夏季休業開始 25日(月) 医)病院実習2日間(25～29日) 30日(土) 医)夏季休業開始	7日(木) 医)病院実習(7～8日) 9日(土) 医)夏季休業開始 15日(金) 看)進路ガイダンス 19日(火) 看)臨地実習前ガイダンス 20日(水) 看)夏季休業開始	16日(土) 看)夏季休業開始 30日(土) 医)夏季休業開始	27日(水) 総合医学試験 28日(木) 夏季休業開始	
8月	3日(水) 医看)夏季休業開始		18日(木) 医)夏季休業終了 19日(金) 医)救急自動車同乗実習 (8月19日～9月7日)	16日(火) 医)夏季休業終了	21日(日) 夏季休業終了 ACCオリエンテーション 29日(月) 臨床実習開始(ACC)	
9月	4日(日) 医)夏季休業終了 5日(月) 医)学部入門ゼミ(5～9日) (接遇研修・ECE実習・病院実習) 20日(火) 看)夏季休業終了 26日(月) 看)後期履修申告 看)基礎看護学実習(26～30日) 26日(月) 医)ECE報告会 30日(金) 前期終了	医看)夏季休業終了 22日(木) 医看)後期履修申告 (22～27日) 30日(金) 前期終了	9日(金) 医)救急自動車同乗実習 報告会 25日(日) 看)夏季休業終了 30日(金) 前期終了	19日(月) 看)夏季休業終了 30日(金) 前期終了		21日(水) 総合医学試験 30日(金) 臨床実習終了・前期終了
10月	1日(土) 後期開始 開学記念日 28日(金) 学園祭・医学部C(28～30日)	1日(土) 後期開始 開学記念日 28日(金) 学園祭・医学部C(28～30日)	1日(土) 後期開始 開学記念日 26日(水) 医)慰霊式 28日(金) 学園祭・医学部C(28～30日)	1日(土) 後期開始 開学記念日 24日(月) 医)CBT試験(24～26日) 28日(金) 学園祭・医学部C(28～30日)	1日(土) 後期開始 開学記念日 28日(金) 学園祭・医学部C(28～30日)	1日(土) 後期開始 開学記念日 8日(土) Post-CC OSCE試験 (8～9日) 28日(金) 学園祭・医学部C(28～30日)
11月	4日(金) 学園祭・甲府C(4～6日)			11日(金) 看)授業終了 12日(土) 医)OSCE試験(12～13日) 19日(土) 医)臨床実習前手洗い実習		
12月	22日(木) 看)冬季休業開始 24日(土) 医)冬季休業開始	17日(土) 看)冬季休業開始 24日(土) 医)冬季休業開始	6日(火) 医)冬季休業開始 24日(土) 看)冬季休業開始	3日(土) 医)冬季休業開始	24日(土) 冬季休業開始	
1月	4日(水) 医看)冬季休業終了	4日(水) 看)冬季休業終了 9日(月) 医)冬季休業終了 14日(土) 医)春季休業開始	4日(水) 医)冬季休業終了 9日(月) 看)冬季休業終了 20日(金) 看)進路ガイダンス	4日(水) 医)冬季休業終了 5日(木) 医)SD認証式 医)臨床実習ガイダンス 10日(火) 医)臨床実習開始(BCC)	3日(火) 冬季休業終了 4日(水) 臨床実習再開(ACC)	
2月	2日(木) 医)春季休業開始 3日(金) 看)春季休業開始	4日(土) 看)春季休業開始	11日(土) 医)春季休業開始 18日(土) 看)春季休業開始	9日(木) 第106回助産師国家試験(予定) 10日(金) 第109回保健師国家試験(予定) 12日(日) 第112回看護師国家試験(予定)		4日(土) 第117回医師国家試験 (4～5日予定)
3月				10日(金) 看)医学部卒業日 23日(木) 看)卒業式 25日(土) 医)春季休業開始 31日(金) 学年終・後期終了	18日(土) 春季休業開始 31日(金) 学年終・後期終了	10日(金) 医学部卒業日 23日(木) 卒業式

2022年度

(令和4年度)

# 授業日程表

山梨大学

医学部医学科

(1年次生)

**各年次の使用講義室**

- ・ 1年次： 1103講義室
- ・ 2年次： 1104講義室
- ・ 3年次： 1105講義室
- ・ 4年次： 臨床小講堂(臨床講義棟)

※授業により使用する講義室が変更となる場合がある。

# 授 業 日 程 ( 1 年 次 生 ) 【 前 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]	
4	4	月	/	/	/	/	/	
	5	火	プレイスメントテスト		新入生ガイダンス		/	
	6	水	入 学 式					
	7	木	履修申告	/	/	/	/	
	8	金	/	/	/	/	/	
	11	月	健 康 診 断					
	12	火	/	/	/	/	/	
	13	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	/	
	14	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)		
	15	金	物理学	数学1	化学	化学		
	18	月	/	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康Ⅰ	生活と健康Ⅰ 教養教育	教養教育 語学教育	
	19	火	教養教育	英語	/	データサイエンス入門	教養教育 語学教育	
	20	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	/	
	21	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)		
	22	金	物理学	数学1	化学	化学		
	25	月	/	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康Ⅰ	生活と健康Ⅰ 教養教育	教養教育 語学教育	
	26	火	教養教育	英語	/	データサイエンス入門	教養教育 語学教育	
	27	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	/	
	28	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)		
	29	金	昭 和 の 日					

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月 日 曜			[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
5	2	月	/	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	3	火	憲 法 記 念 日				
	4	水	み ど り の 日				
	5	木	こ だ も の 日				
	6	金	物理学	数学1	化学	化学	
	9	月	/	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	10	火	教養教育	英語	/	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	11	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	/
	12	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	13	金	物理学	数学1	化学	化学	
	16	月	/	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	17	火	教養教育	英語	/	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	18	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	/
	19	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	20	金	物理学	数学1	化学	化学	
	23	月	/	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	24	火	教養教育	英語	/	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	25	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	/
	26	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	27	金	物理学	数学1	化学	化学	
	30	月	/	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	31	火	教養教育	英語	/	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
6	1	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	/
	2	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	3	金	物理学	数学1	化学	化学	

# 授 業 日 程 ( 1 年 次 生 ) 【 前 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
6	6	月	／	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	7	火	教養教育	英語	／	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	8	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	／
	9	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	10	金	物理学	数学1	化学	化学	
	13	月	／	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	14	火	教養教育	英語	／	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	15	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	／
	16	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	17	金	物理学	数学1	化学	化学	
	20	月	／	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	21	火	教養教育	英語	／	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	22	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	／
	23	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	24	金	物理学	数学1	化学	化学	
	27	月	／	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	28	火	教養教育	英語	／	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	29	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	／
	30	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
7	1	金	物理学	数学1	化学	化学	
	4	月	／	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	5	火	教養教育	英語	／	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	6	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	／
	7	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	8	金	物理学	数学1	化学	化学	

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
7	11	月	／	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	12	火	教養教育	英語	／	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	13	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	／
	14	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	15	金	物理学	数学1	化学	化学	
	18	月	海 の 日				
	19	火	教養教育	英語	ヒトの体と病気 (甲府キャンパス)	／ データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	20	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	／
	21	木	生物	／	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	22	金	物理学	数学1	化学	化学	
	25	月	／	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	26	火	教養教育	英語	／	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
	27	水	未習外国語	教養教育	教養教育	語学教育	／
	28	木	生物	ヒトの体と病気	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	
	29	金	物理学	数学1	化学	化学	
	1	月	／	教養教育	データサイエンス入門 生活と健康 I	生活と健康 I 教養教育	教養教育 語学教育
	2	火	教養教育	英語	／	データサイエンス入門	教養教育 語学教育
9	5	月	接遇研修(臨大)				
	6	火	学 部 入 門 ゼ ミ (ECE) ・接遇研修 9月 5日(臨大) ・実習は9月6日(火)～9月9日(金)の4日間のうち2日間予定 ※4日間のECE実習期間中、ECE実習のない2日間で病院実習を実施 ・実習報告会 9月26日(臨大)				
	7	水					
	8	木					
	9	金					
	11	日	／	／	／	／	／
	22	木	／	／	／	／	／
	23	金	秋 分 の 日				

# 授 業 日 程 ( 1 年 次 生 ) 【前・後 期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月 日 曜			[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
9	26	月	/	/	学部入門ゼミ(ECE) 実習報告会(臨大)		/
	27	火	/	/	/	/	/
	28	水	/	/	/	/	/
	29	木	/	/	/	/	/
	30	金	/	/	/	/	/
10	3	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康 II	生活と健康 II 英語MRW	語学教育
	4	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	5	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	6	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	7	金	生化学A(臨大)	生化学A(臨大)	生命科学(臨大)	実験医学・生命情報 (臨大)	実験医学・生命情報 (臨大)
	10	月	ス ポ ー ツ の 日				
	11	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	12	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	13	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	14	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	/
	17	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康 II	生活と健康 II 英語MRW	語学教育
	18	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	19	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	20	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	21	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	/
	24	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康 II	生活と健康 II 英語MRW	語学教育
	25	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	26	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	27	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	28	金	学 園 祭 (医学部キャンパス)				

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月 日 曜			[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
10	31	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康 II	生活と健康 II 英語MRW	語学教育
11	1	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	2	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	3	木	文 化 の 日				
	4	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	/
	7	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康 II	生活と健康 II 英語MRW	語学教育
	8	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	9	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	10	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	11	金	生化学A(臨大)	生化学A(臨大)	生命科学(臨大)	実験医学・生命情報 (臨大)	/
	14	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康 II	生活と健康 II 英語MRW	語学教育
	15	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	16	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	17	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	18	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	/
	21	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康 II	生活と健康 II 英語MRW	語学教育
	22	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	23	水	勤 労 感 謝 の 日				
	24	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	25	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	/
	28	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康 II	生活と健康 II 英語MRW	語学教育
	29	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	30	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
12	1	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	2	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	/

※ 10月7日(金)及び11月11日(金)はOSCE試験準備のため講義室使用不可

# 授 業 日 程 ( 1 年 次 生 ) 【 後 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
12	5	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康Ⅱ	生活と健康Ⅱ 英語MRW	語学教育
	6	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	7	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	8	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	9	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	/
	12	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康Ⅱ	生活と健康Ⅱ 英語MRW	語学教育
	13	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	14	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	15	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	16	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	実験医学・生命情報
	19	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康Ⅱ	生活と健康Ⅱ 英語MRW	語学教育
	20	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	21	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	22	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	23	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	/
1	2	月					
	3	火					
	4	水	/	/	/	/	/
	5	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	6	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	/
	9	月	成 人 の 日				
	10	火	/	教養教育	英語MRW 生活と健康Ⅱ	生活と健康Ⅱ 英語MRW	語学教育
	11	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	12	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	13	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報	実験医学・生命情報

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
1	16	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康Ⅱ	生活と健康Ⅱ 英語MRW	語学教育
	17	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	18	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	19	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	20	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報 (予備)	/
	23	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康Ⅱ	生活と健康Ⅱ 英語MRW	語学教育
	24	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	25	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	26	木	物理学	人類遺伝学	データサイエンス1	数学2	/
	27	金	生化学A	生化学A	生命科学	実験医学・生命情報 (臨大)	実験医学・生命情報 (臨大)
	30	月	/	教養教育	英語MRW 生活と健康Ⅱ	生活と健康Ⅱ 英語MRW	語学教育
	31	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
2	1	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	2	木	/	/	/	/	/
	3	金	/	/	/	/	/
	6	月	/	/	/	/	/
	7	火	/	/	/	/	/
	8	水	/	/	/	/	/
	9	木	/	/	/	/	/
	10	金	/	/	/	/	/

※ 1月10日は月曜日の振替日    ※ 1月13日(金)は通常授業

2022年度

(令和4年度)

# 授業日程表

山梨大学

医学部医学科

(2年次生)

## 各年次の使用講義室

- ・ 1年次： 1103講義室
- ・ 2年次： 1104講義室
- ・ 3年次： 1105講義室
- ・ 4年次： 臨床小講堂(臨床講義棟)

※授業により使用する講義室が変更となる場合がある。

# 授 業 日 程 (2年次生) 【 前 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
3	28	月					
	29	火					
	30	水					
	31	木					
4	1	金	/	/	/	/	/
	4	月	/	/	/	/	/
	5	火	履修申告(Web) ・ 定期健康診断 : 詳細はCNS掲示を確認				
	6	水	/	/	/	/	/
	7	木	オリエンテーション(午後 看護学科合同)(臨大)				
	8	金	/	/	解剖A	解剖A	/
	11	月	/	/	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	12	火	生理学	生理学	生化学B	生化学B	/
	13	水	/	/	解剖A	解剖A	/
	14	木	生化学B	生化学B	生命科学実習	生命科学実習	/
	15	金	生理学	生理学	解剖A	解剖A	/
	18	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	19	火	生理学	生理学	生化学B	生化学B	/
	20	水	/	/	解剖A	解剖A	/
	21	木	生化学B	生化学B	生命科学実習	生命科学実習	生命科学実習
	22	金	生理学	生理学	解剖A	解剖A	/
	25	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	26	火	生理学	生理学	生化学B	生化学B	/
	27	水	生理学	生理学	解剖A	解剖A	/
	28	木	生化学B	生化学B	生命科学実習	生命科学実習	生命科学実習
	29	金	昭 和 の 日				

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
5	2	月	/	/	/	/	/
	3	火	憲 法 記 念 日				
	4	水	み ど り の 日				
	5	木	こ だ も の 日				
	6	金	/	/	地域医療学(トリアージ訓練ガイダンス)(予定)		
	9	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	10	火	生理学	生理学	生化学B	生化学B	/
	11	水	/	/	解剖A	解剖A	/
	12	木	生化学B	生化学B	生命科学実習	生命科学実習	生命科学実習
	13	金	生理学	生理学	解剖A	解剖A	/
	16	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	17	火	生理学	生理学	生化学B	生化学B	/
	18	水	解剖B	解剖B	解剖A	解剖A	/
	19	木	生化学B	生化学B	生命科学実習	生命科学実習	生命科学実習
	20	金	生理学	生理学	解剖A	解剖A	/
	21	土	トリアージ訓練(必修)(予定)			/	/
	23	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	24	火	生理学	生理学	生化学B	生化学B	/
	25	水	解剖A	解剖A	解剖B	解剖B	/
	26	木	生化学B	生化学B	生命科学実習	生命科学実習	生命科学実習
	27	金	生理学	生理学	解剖A	解剖A	/
	30	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	31	火	生理学	生理学	生化学B	生化学B	/
6	1	水	解剖B	解剖B	解剖A	解剖A	/
	2	木	生化学B	生化学B	生命科学実習	生命科学実習	生命科学実習
	3	金	生理学	生理学	解剖A	解剖A	

※ 5月 6日(金)トリアージ訓練ガイダンス予定(変更あり)  
5月21日(土)トリアージ訓練を実施(必修)予定

# 授 業 日 程 (2年次生) 【 前 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
6	6	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	7	火	生理学	生理学	/	/	/
	8	水	解剖B	解剖B	解剖A	解剖A	/
	9	木	解剖B	解剖B	生命科学実習	生命科学実習	生命科学実習
	10	金	生理学	生理学	解剖A	解剖A	/
	13	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	14	火	/	/	/	/	/
	15	水	解剖B	解剖B	解剖A	解剖A	/
	16	木	/	/	生命科学実習	生命科学実習	生命科学実習
	17	金	/	/	解剖A	解剖A	/
	20	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	21	火	/	/	解剖B	解剖B	/
	22	水	/	/	解剖A	解剖A	/
	23	木	/	/	生命科学実習	生命科学実習	生命科学実習
	24	金	/	/	解剖A	解剖A	/
	27	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	28	火	/	/	解剖A	解剖A	/
	29	水	生理学	生理学	解剖B	解剖B	/
	30	木	生化学B	生化学B	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
7	1	金	/	/	/	/	/
	4	月	英語予備日	英語	データサイエンス2	データサイエンス2予備日	/
	5	火	/	/	解剖B	解剖B	/
	6	水	/	/	/	/	/
	7	木	/	/	解剖B	解剖B	/
	8	金	/	/	解剖A	解剖A	/

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
7	11	月	英語予備日	英語	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	12	火	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	13	水	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	14	木	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	15	金	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	18	月	海 の 日				
	19	火	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	20	水	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	21	木	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	22	金	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	25	月	病院実習 2 日間 (予定)				
	26	火					
	27	水					
	28	木					
	29	金					
8	1	月	/	/	/	/	/
	2	火	/	/	/	/	/
	3	水	/	/	/	/	/
	4	木	/	/	/	/	/
	5	金	/	/	/	/	/
	8	月	/	/	/	/	/
	9	火	(定期試験期間： 8 月22日～ 9 月 9 日)				
	10	水	/	/	/	/	/
11	11	木	山 の 日				
	12	金	/	/	/	/	/

# 授 業 日 程 (2年次生) 【 前・後 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]	
9	12	月	/	/	/	/	/	
	13	火	/	/	/	/	/	
	14	水	/	/	/	/	/	
	15	木	/	/	解剖B	解剖B	/	
	16	金	/	/	解剖B	解剖B	/	
	19	月	敬 老 の 日					
	20	火	生理学	生理学	解剖B	解剖B	/	
	21	水	/	/	神経科学	神経科学	/	
後 申 告 期 修 間	22	木	生理学	生理学	解剖B	解剖B	/	
	23	金	秋 分 の 日					
	26	月	/	/	解剖B	解剖B	/	
	27	火	生理学	生理学	神経科学	神経科学	/	
	28	水	神経科学	神経科学	解剖B	解剖B	/	
	29	木	生理学	生理学	神経科学	神経科学	/	
	30	金	/	/	解剖B	解剖B	/	
10	3	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/	
	4	火	生理学	生理学	神経科学	神経科学	/	
	5	水	神経科学	神経科学	神経科学	神経科学	/	
	6	木	生理学	生理学	解剖B	解剖B	/	
	7	金	/	/	OSCE試験準備			
	10	月	ス ポ ー ツ の 日					
	11	火	生理学	生理学	解剖B	解剖B	/	
	12	水	神経科学	神経科学	神経科学	神経科学	/	
	13	木	生理学	生理学	神経科学	神経科学	/	
	14	金	/	/	解剖B	解剖B	/	
	17	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/	
	18	火	生理学	生理学	神経科学	神経科学	/	
	19	水	神経科学	神経科学	感染免疫学	感染免疫学	/	
20	木	神経科学	神経科学	解剖B	解剖B	/		
21	金	/	解剖B	解剖B	解剖B	/		

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
10	24	月	/	/	解剖B	解剖B	/
	25	火	神経科学	神経科学	解剖B	/	/
	26	水	神経科学	神経科学	感染免疫学	感染免疫学	/
	27	木	感染免疫学	感染免疫学	解剖B	解剖B	/
	28	金	学 園 祭(医学部キャンパス)				
	31	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/
11	1	火	神経科学	神経科学	解剖B	解剖B	/
	2	水	神経科学	神経科学	感染免疫学	感染免疫学	/
	3	木	文 化 の 日				
	4	金	/	/	解剖B	解剖B	/
	7	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/
	8	火	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	/
	9	水	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	/
	10	木	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	/
	11	金	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	OSCE試験準備
	14	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/
12	15	火	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	/
	16	水	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	/
	17	木	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	/
	18	金	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	/
	21	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/
	22	火	神経科学	神経科学	解剖B	解剖B	/
	23	火	勤 労 感 謝 の 日				
	24	木	神経科学	神経科学	感染免疫学	感染免疫学	/
	25	金	/	/	解剖B	解剖B	/
	28	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/
12	29	火	神経科学	神経科学	/	/	/
	30	水	神経科学	神経科学	感染免疫学	感染免疫学	/
	1	木	生理学	生理学	/	/	/
	2	金	神経科学	神経科学	解剖B	解剖B	/

※ 10月7日(金)及び11月11日(金)の午後はOSCE試験準備のため講義室使用不可

# 授 業 日 程 (2年次生) 【後 期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
12	5	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/
	6	火	神経科学	神経科学	/	/	/
	7	水	神経科学	神経科学	感染免疫学	感染免疫学	/
	8	木	/	/	/	/	/
	9	金	神経科学	神経科学	解剖B	解剖B	/
	12	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/
	13	火	神経科学	神経科学	/	/	/
	14	水	神経科学	神経科学	感染免疫学	感染免疫学	/
	15	木	/	/	/	/	/
	16	金	神経科学	神経科学	解剖B	解剖B	/
	19	月	英語予備日	英語	解剖B	解剖B	/
	20	火	神経科学	神経科学	/	/	/
	21	水	神経科学	神経科学	感染免疫学	感染免疫学	/
	22	木	神経科学	神経科学	解剖B	解剖B	/
	23	金	神経科学	神経科学	解剖B	解剖B	/

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
1	2	月					
	3	火					
	4	水	/	/	/	/	/
	5	木	/	/	/	/	/
	6	金	/	/	/	/	/
	9	月	成 人 の 日				
	10	火	/	/	解剖B	解剖B	/
	11	水	神経科学実習	神経科学実習	神経科学実習	神経科学実習	/
	12	木	神経科学実習	神経科学実習	神経科学実習	神経科学実習	/
	13	金	神経科学実習	神経科学実習	神経科学実習	神経科学実習	/
	16	月	/	/	/	/	/
	17	火	/	/	/	/	/
	18	水	/	/	/	/	/
	19	木	/	/	/	/	/
	20	金	/	/	/	/	/
	23	月	/	/	/	/	/
	24	火	/	/	/	/	/
	25	水	/	/	/	/	/
	26	木	/	/	/	/	/
	27	金	/	/	/	/	/
2	30	月	/	/	/	/	/
	31	火	/	/	/	/	/
	1	水	/	/	/	/	/
	2	木	/	/	/	/	/
定期試験期間	3	金	/	/	/	/	/

2022年度

(令和4年度)

# 授業日程表

山梨大学

医学部医学科

(3年次生)

**各年次の使用講義室**

- ・ 1年次： 1103講義室
- ・ 2年次： 1104講義室
- ・ 3年次： 1105講義室
- ・ 4年次： 臨床小講堂(臨床講義棟)

※授業により使用する講義室が変更となる場合がある。

# 授 業 日 程 (3年次生) 【 前 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
3	28	月					
	29	火					
	30	水					
	31	木					
4	1	金	/	/	/	/	/
	4	月	定期健康診断:詳細は保健管理センターのCNS掲示を確認				
	5	火	/	/	/	/	/
	6	水	/	/	/	/	/
	7	木	<div>ガイダンス(臨大)</div> <div>倫理学(看護合同) (臨大・臨小)</div> <div>【コース1】循環器／呼吸器 (4月7日～5月24日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照</div> <div>倫理学(看護合同) (臨大・1105)</div> <div>倫理学(看護合同) (臨大・臨小)</div> <div>倫理学</div> <div>倫理学</div> <div>昭和の日</div>				
	8	金					
	11	月					
	12	火					
	13	水					
	14	木					
	15	金					
	18	月					
	19	火					
	20	水					
	21	木					
	22	金					
	25	月					
	26	火					
	27	水					
	28	木					
	29	金					

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
5	2	月					
	3	火	憲 法 記 念 日				
	4	水	み ど り の 日				
	5	木	こ だ も の 日				
	6	金	<div>倫理学</div> <div>倫理学</div> <div>【コース1】循環器／呼吸器 (4月7日～5月24日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照</div> <div>倫理学</div> <div>倫理学</div> <div>【コース2】消化器 (5月25日～6月27日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照</div> <div>倫理学</div>				
	9	月					
	10	火					
	11	水					
	12	木					
	13	金					
	16	月					
	17	火					
	18	水					
	19	木					
	20	金					
	23	月					
	24	火					
	25	水					
	26	木					
	27	金					
	30	月					
	31	火					
6	1	水	倫理学				
	2	木					
	3	金					

# 授業日程（3年次生）【前期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
6	6	月	<div>倫理学</div> <b>【コース2】消化器</b> <b>(5月25日～6月27日)</b> コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				
	7	火					
	8	水					
	9	木					
	10	金					
	13	月					
	14	火					
	15	水					
	16	木					
	17	金					
	20	月					
	21	火					
	22	水	倫理学	倫理学			
	23	木					
	24	金					
27	月						
28	火	<b>【コース3】内分泌／代謝／腎臓／膠原病</b>					
29	水	<div>倫理学</div> <b>(6月28日～10月14日)</b> コース詳細は、後日配布するコースガイド参照					
30	木						
7	1	金					
	4	月	／	／	救急自動車同乗実習講義(臨大)	／	／
	5	火	救急自動車同乗実習講義(臨大)	倫理学	／	／	／
	6	水	救急自動車同乗実習講義(臨大)	倫理学	／	／	／
	7	木	7月7日・7月8日 病院実習(予定)				
	8	金					

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
8	19	金	<div>地域医療学：救急自動車同乗実習（8月19日～9月7日） ※実習は平日以外にも実施される場合あり</div> <div>（9月9日 報告会：臨床大講堂）</div>				
	20	土					
	21	日					
	22	月					
	23	火					
	24	水					
	25	木					
	26	金					
	27	土					
	28	日					
	29	月					
	30	火					
	31	水					
9	1	木					
	2	金					
	3	土					
	4	日					
	5	月					
	6	火					
	7	水					
	8	木					
	9	金					
	12	月					
	13	火					
	14	水					
	15	木					
	16	金					
	19	月					
	20	火					
	21	水					
	22	木					
23	金						

# 授 業 日 程 (3年次生) 【 前 ・ 後 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
9	26	月	<b>【コース3】 内分泌／代謝／腎臓／膠原病</b> <b>(6月28日～10月14日)</b> コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				
	27	火					
	28	水					
	29	木					
	30	金					
10	3	月					
	4	火					
	5	水					
	6	木					
	7	金					
	10	月	OSCE試験準備のため講義棟講義室使用不可				
	11	火	ス ポ ー ツ の 日				
	12	水					
	13	木					
	14	金					
	17	月	<b>【コース4】 感染／免疫／アレルギー／血液</b> <b>(10月17日～12月2日)</b> コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				
	18	火					
	19	水					
	20	木					
	21	金					
	24	月					
	25	火					
	26	水					
	27	木					
	28	金	学 園 祭(医学部キャンパス)				
	31	月					
11	1	火					
	2	水					
	3	木	文 化 の 日				
	4	金					

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
11	7	月	<b>【コース4】 感染／免疫／アレルギー／血液</b> <b>(10月17日～12月2日)</b> コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				
	8	火					
	9	水					
	10	木					
	11	金	OSCE試験準備のため講義棟講義室使用不可				
	14	月					
	15	火					
	16	水					
	17	木					
	18	金					
	21	月					
	22	火					
	23	水	勤 労 感 謝 の 日				
	24	木	<b>【コース4】 感染／免疫／アレルギー／血液</b> <b>(10月17日～12月2日)</b> コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				
	25	金					
	28	月					
	29	火					
	30	水					
12	1	木					
	2	金					
	5	月	/	/	エイズ知識普及啓発講習会(看護合同)(臨大)		
	6	火	/	/	/	/	/
	7	水	/	/	/	/	/
	8	木	/	/	/	/	/
	9	金	/	/	/	/	/
	12	月	/	/	/	/	/
	13	火	/	/	/	/	/
	14	水	/	/	/	/	/
	15	木	/	/	/	/	/
	16	金	/	/	/	/	/

※ 12月第1月曜日(12月5日)午後 エイズ知識普及啓発講習会を開催する。(必修)  
 詳細は後日CNSに掲示。

# 授 業 日 程 (3年次生) 【 後 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
1	2	月					
	3	火					
	4	水	/	/	/	/	/
	5	木					
	6	金					
	9	月					
	10	火	<b>成人の日</b>  <b>【コース5】腎泌尿器／生殖器／外傷／再建外科／漢方</b> <b>(1月5日～2月10日)</b> コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				
	11	水					
	12	木					
	13	金					
	16	月					
	17	火					
	18	水					
	19	木					
	20	金					
	23	月					
	24	火					
	25	水					
	26	木					
	27	金					

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
1	30	月	<b>【コース5】腎泌尿器／生殖器／外傷／再建外科／漢方</b> <b>(1月5日～2月10日)</b> コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				
	31	火					
2	1	水					
	2	木					
	3	金					
	6	月					
	7	火					
	8	水					
	9	木					
	10	金					
	13	月	/	/	/	/	/
	14	火	/	/	/	/	/
	15	水	/	/	/	/	/
	16	木	/	/	/	/	/
	17	金	/	/	/	/	/

2022年度

(令和4年度)

# 授業日程表

山梨大学

医学部医学科

(4年次生)

**各年次の使用講義室**

- ・ 1年次： 1103講義室
- ・ 2年次： 1104講義室
- ・ 3年次： 1105講義室
- ・ 4年次： 臨床小講堂(臨床講義棟)

※授業により使用する講義室が変更となる場合がある。

# 授業日程（4年次生）【前期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
3	28	月					
	29	火					
	30	水					
	31	木					
4	1	金	/	/	/	/	/
	4	月	定期健康診断:詳細は保健管理センターのCNS掲示を確認				
	5	火	/	/	/	/	行動科学
	6	水	/	/	/	/	/
	7	木	【コース6】神経／筋／精神 (4月7日～5月23日)  コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				/
	8	金					/
	11	月					ガイダンス(臨大)
	12	火					行動科学
	13	水					/
	14	木					/
	15	金					/
	18	月					/
	19	火					行動科学
	20	水					/
	21	木					/
	22	金					/
	25	月					/
	26	火					行動科学
	27	水					/
	28	木					/
	29	金	昭 和 の 日				

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
5	2	月					/
	3	火	憲 法 記 念 日				
	4	水	み ど り の 日				
	5	木	こ だ も の 日				
	6	金	【コース6】神経／筋／精神 (4月7日～5月23日)  コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				/
	9	月					/
	10	火					行動科学
	11	水					/
	12	木					/
	13	金					/
	16	月					/
	17	火					行動科学
	18	水					/
	19	木					/
	20	金					/
	23	月					/
	24	火	【コース7】皮膚／運動器／感覚器 (5月24日～6月24日)  コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				行動科学
	25	水					/
	26	木					/
	27	金					/
	30	月					/
	31	火					行動科学
	6	1					/
6	2	木					/
	3	金					/

# 授 業 日 程 (4年次生) 【 前 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]	
6	6	月	<div>【コース7】皮膚／運動器／感覚器 (5月24日～6月24日)</div> <div>コース詳細は、後日配布するコースガイド参照</div>				/	
	7	火					行動科学	
	8	水					/	
	9	木					/	
	10	金					/	
	13	月					/	
	14	火					行動科学	
	15	水					/	
	16	木					/	
	17	金					/	
	20	月					/	
	21	火					行動科学	
	22	水					診断学ガイダンス (臨大)	/
	23	木					/	
	24	金					/	
	27	月					診断学入門	診断学入門
28	火	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	行動科学		
29	水	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門		
30	木	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門		
7	1	金	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	
	4	月	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	診断学入門	
	5	火	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	行動科学	
	6	水	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	診断学入門	
	7	木	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	診断学入門	
	8	金	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	診断学入門	

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
7	11	月	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	診断学入門
	12	火	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	行動科学
	13	水	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	診断学入門
	14	木	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	診断学入門
	15	金	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	診断学入門
	18	月	海 の 日				
	19	火	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	行動科学
	20	水	社会環境医学	社会環境医学	法医学(臨大)	法医学(臨大)	診断学入門
	21	木	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門
	22	金	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門
	25	月	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門
	26	火	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門
	27	水	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門
	28	木	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門
	29	金	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門	診断学入門
8	15	月	／	／	／	／	／
	16	火	／	／	／	／	／
	17	水	社会環境医学	社会環境医学	社会環境医学	社会環境医学	診断学入門
	18	木	社会環境医学	社会環境医学	社会環境医学	社会環境医学	診断学入門
	19	金	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	診断学入門
	22	月	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	診断学入門
	23	火	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	診断学入門
	24	水	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	社会環境医学(臨大)	診断学入門

# 授 業 日 程 (4年次生) 【前・後 期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]	
8	25	木	<div>【コース8】周産期/麻酔/医療安全 (8月25日～10月14日)</div> <div>コース詳細は、後日配布する コースガイド参照</div>				診断学入門	診断学入門
	26	金					診断学入門	診断学入門
	29	月					診断学入門	診断学入門
	30	火					診断学入門	診断学入門
	31	水					診断学入門	診断学入門
9	1	木					診断学入門	診断学入門
	2	金					診断学入門	診断学入門
	5	月					診断学入門	診断学入門
	6	火					診断学入門	診断学入門
	7	水					診断学入門	診断学入門
	8	木					診断学入門	診断学入門
	9	金					診断学入門	診断学入門
	12	月					診断学入門	診断学入門
	13	火					診断学入門	診断学入門
	14	水					診断学入門	診断学入門
	15	木					診断学入門	診断学入門
	16	金					診断学入門	診断学入門
19	月	敬 老 の 日						
20	火					診断学入門	診断学入門	
21	水					診断学入門	診断学入門	
22	木					診断学入門	診断学入門	
23	金	秋 分 の 日						
26	月					診断学入門	診断学入門	
27	火					診断学入門	診断学入門	
28	水					診断学入門	診断学入門	
29	木					診断学入門	診断学入門	
30	金					診断学入門	診断学入門	

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
10	3	月	<b>【コース8】周産期/麻酔/医療安全 (8月25日～10月14日)</b> コース詳細は、後日配布する コースガイド参照				診断学入門
	4	火					診断学入門
	5	水					診断学入門
	6	木					診断学入門
	7	金	OSCE試験準備のため講義棟講義室使用不可				診断学入門
	10	月	ス ポ ー ツ の 日				
	11	火					診断学入門
	12	水					診断学入門
	13	木					診断学入門
	14	金					診断学入門
	17	月	/	/	/	/	/
	18	火	/	/	/	/	/
	19	水	/	/	/	/	/
	20	木	/	/	/	/	/
	21	金	/	/	/	/	/
	24	月	CBT試験				
	25	火	CBT試験				
	26	水	CBT試験				
	27	木	/	/	/	/	/
	28	金	学 園 祭 (医学部キャンパス)				
	31	月	/	/	/	/	/
11	1	火	医療面接直前実習(予定)				/
	2	水	医療面接直前実習予備日(予定)				/
	3	木	文 化 の 日				
	4	金	/	/	/	/	/

# 授 業 日 程 (4年次生) 【 後 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
11	7	月	/	/	/	/	/
	8	火	/	/	/	/	/
	9	水	/	/	/	/	/
	10	木	/	/	/	/	/
	11	金	/	/	/	/	/
	12	土	OSCE試験				
	13	日	OSCE試験				
	14	月	臨床推論講義 (時間割詳細は後日CNSに掲示)				/
	15	火					/
	16	水					/
	17	木					/
	18	金					/
	19	土	臨床実習前手洗い実習(予定)				/
	21	月					/
	22	火					/
	23	水	勤 労 感 謝 の 日				
	24	木	※11月25日 CBT追再試験				/
	25	金					/
	28	月	感染制御学講義 (時間割詳細は後日CNSに掲示)				/
	29	火					/
	30	水					/
	1	木					/
12	2	金					/
	8	木	/	/	/	/	/
	9	金	/	/	/	/	/
	10	土	OSCE試験(予備日)				
	11	日	OSCE試験(予備日)				

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
1	2	月					
	3	火					
	4	水	/	/	/	/	/
	5	木	SD認証式・臨床実習ガイダンス(予定)(日程等詳細はCNSに掲示)				
	6	金	/	/	/	/	/
	9	月	成 人 の 日				
	10	火	臨 床 実 習 (BCC)				
	11	水	臨 床 実 習 (BCC)				
	12	木	臨 床 実 習 (BCC)				
	13	金	臨 床 実 習 (BCC)				
	14	月	臨 床 実 習 (BCC)				
	15	火	臨 床 実 習 (BCC)				
	16	水	臨 床 実 習 (BCC)				
	17	木	臨 床 実 習 (BCC)				
	18	金	臨 床 実 習 (BCC)				
	23	月	臨 床 実 習 (BCC)				
	24	火	臨 床 実 習 (BCC)				
	25	水	臨 床 実 習 (BCC)				
	26	木	臨 床 実 習 (BCC)				
	27	金	臨 床 実 習 (BCC)				
	30	月	臨 床 実 習 (BCC)				
	31	火	臨 床 実 習 (BCC)				
2	1	水	臨 床 実 習 (BCC)				
	2	木	臨 床 実 習 (BCC)				
	3	金	臨 床 実 習 (BCC)				

※ 実習時間帯は各科実習要項及び実習内容による。

# 授 業 日 程 (4年次生) 【 後 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
2	6	月		臨 床 実 習 (BCC)			
	7	火		臨 床 実 習 (BCC)			
	8	水		臨 床 実 習 (BCC)			
	9	木		臨 床 実 習 (BCC)			
	10	金		臨 床 実 習 (BCC)			
	13	月		臨 床 実 習 (BCC)			
	14	火		臨 床 実 習 (BCC)			
	15	水		臨 床 実 習 (BCC)			
	16	木		臨 床 実 習 (BCC)			
	17	金		臨 床 実 習 (BCC)			
	20	月		臨 床 実 習 (BCC)			
	21	火		臨 床 実 習 (BCC)			
	22	水		臨 床 実 習 (BCC)			
	23	木	天 皇 誕 生 日				
	24	金		臨 床 実 習 (BCC)			
3	27	月		臨 床 実 習 (BCC)			
	28	火		臨 床 実 習 (BCC)			
	1	水		臨 床 実 習 (BCC)			
	2	木		臨 床 実 習 (BCC)			
	3	金		臨 床 実 習 (BCC)			
	6	月		臨 床 実 習 (BCC)			
	7	火		臨 床 実 習 (BCC)			
	8	水		臨 床 実 習 (BCC)			
	9	木		臨 床 実 習 (BCC)			
	10	金		臨 床 実 習 (BCC)			

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
3	13	月		臨 床 実 習 (BCC) 予備日			
	14	火		臨 床 実 習 (BCC) 予備日			
	15	水		臨 床 実 習 (BCC) 予備日			
	16	木		臨 床 実 習 (BCC) 予備日			
	17	金		臨 床 実 習 (BCC) 予備日			
	20	月		臨 床 実 習 (BCC) 予備日			
	21	火	春 分 の 日				
	22	水		臨 床 実 習 (BCC) 予備日			
	23	木		臨 床 実 習 (BCC) 予備日			
	24	金		臨 床 実 習 (BCC) 予備日			

※ 実習時間帯は各科実習要項及び実習内容による。

2022年度

(令和4年度)

# 授業日程表

山梨大学

医学部医学科

(5年次生)

# 授 業 日 程 (5年次生) 【 前 期 】

※ 実習時間帯は各科実習要項及び実習内容による。

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
3	28	月	/	/	/	/
	29	火	/	/	/	/
	30	水	/	/	/	/
	31	木	/	/	/	/
4	1	金	定期健康診断:詳細は保健管理センターのCNS掲示を確認			
	4	月	臨 床 実 習 (B C C)			
	5	火	臨 床 実 習 (B C C)			
	6	水	臨 床 実 習 (B C C)			
	7	木	臨 床 実 習 (B C C)			
	8	金	臨 床 実 習 (B C C)			
	11	月	臨 床 実 習 (B C C)			
	12	火	臨 床 実 習 (B C C)			
	13	水	臨 床 実 習 (B C C)			
	14	木	臨 床 実 習 (B C C)			
	15	金	臨 床 実 習 (B C C)			
	18	月	臨 床 実 習 (B C C)			
	19	火	臨 床 実 習 (B C C)			
	20	水	臨 床 実 習 (B C C)			
	21	木	臨 床 実 習 (B C C)			
	22	金	臨 床 実 習 (B C C)			
	25	月	臨 床 実 習 (B C C)			
	26	火	臨 床 実 習 (B C C)			
	27	水	臨 床 実 習 (B C C)			
	28	木	臨 床 実 習 (B C C)			
	29	金	昭 和 の 日			

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
5	2	月	/	/	/	/
	3	火	憲 法 記 念 日			
	4	水	み ど り の 日			
	5	木	こ ど も の 日			
	6	金	/	/	/	/
	9	月	臨 床 実 習 (B C C)			
	10	火	臨 床 実 習 (B C C)			
	11	水	臨 床 実 習 (B C C)			
	12	木	臨 床 実 習 (B C C)			
	13	金	臨 床 実 習 (B C C)			
	16	月	臨 床 実 習 (B C C)			
	17	火	臨 床 実 習 (B C C)			
	18	水	臨 床 実 習 (B C C)			
	19	木	臨 床 実 習 (B C C)			
	20	金	臨 床 実 習 (B C C)			
	23	月	臨 床 実 習 (B C C)			
	24	火	臨 床 実 習 (B C C)			
	25	水	臨 床 実 習 (B C C)			
	26	木	臨 床 実 習 (B C C)			
6	27	金	臨 床 実 習 (B C C)			
	30	月	臨 床 実 習 (B C C)			
	31	火	臨 床 実 習 (B C C)			
	1	水	臨 床 実 習 (B C C)			
	2	木	臨 床 実 習 (B C C)			
7	3	金	臨 床 実 習 (B C C)			

# 授 業 日 程 (5年次生) 【 前 期 】

※ 実習時間帯は各科実習要項及び実習内容による。

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
6	6	月		臨 床 実 習 (B C C)		
	7	火		臨 床 実 習 (B C C)		
	8	水		臨 床 実 習 (B C C)		
	9	木		臨 床 実 習 (B C C)		
	10	金		臨 床 実 習 (B C C)		
	13	月		臨 床 実 習 (B C C)		
	14	火		臨 床 実 習 (B C C)		
	15	水		臨 床 実 習 (B C C)		
	16	木		臨 床 実 習 (B C C)		
	17	金		臨 床 実 習 (B C C)		
	20	月		臨 床 実 習 (B C C)		
	21	火		臨 床 実 習 (B C C)		
	22	水		臨 床 実 習 (B C C)		
	23	木		臨 床 実 習 (B C C)		
	24	金		臨 床 実 習 (B C C)		
	27	月		臨 床 実 習 (B C C)		
	28	火		臨 床 実 習 (B C C)		
	29	水		臨 床 実 習 (B C C)		
	30	木		臨 床 実 習 (B C C)		
7	1	金		臨 床 実 習 (B C C)		
	4	月		臨 床 実 習 (B C C)		
	5	火		臨 床 実 習 (B C C)		
	6	水		臨 床 実 習 (B C C)		
	7	木		臨 床 実 習 (B C C)		
	8	金		臨 床 実 習 (B C C)		
	11	月		臨 床 実 習 (B C C)		
	12	火		臨 床 実 習 (B C C)		
	13	水		臨 床 実 習 (B C C)		

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
7	14	木		臨 床 実 習 (BCC)		
	15	金		臨 床 実 習 (BCC)		
	18	月	海 の 日			
	19	火		臨 床 実 習 (BCC)		
	20	水		臨 床 実 習 (BCC)		
	21	木		臨 床 実 習 (BCC)		
	22	金		臨 床 実 習 (BCC)		
	25	月	/	/	/	/
	26	火	/	/	/	/
	27	水	総 合 医 学 試 験			
	28	木	/	/	/	/
	29	金	/	/	/	/
8	22	月	・ACCオリエンテーション:詳細はCNSに掲示			
	23	火				
	24	水				
	25	木				
	26	金				
	29	月	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	30	火	臨 床 実 習 (A C C) ①			
9	31	水	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	1	木	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	2	金	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	5	月	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	6	火	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	7	水	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	8	木	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	9	金	臨 床 実 習 (A C C) ①			

# 授 業 日 程 (5年次生) 【 前・後期 】

※ 実習時間帯は各科実習要項及び実習内容による。

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
9	12	月	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	13	火	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	14	水	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	15	木	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	16	金	臨 床 実 習 (A C C) ①			
	19	月	敬 老 の 日			
	20	火	/	/	/	/
	21	水	/	/	/	/
	22	木	/	/	/	/
	23	金	秋 分 の 日			
	26	月	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	27	火	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	28	水	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	29	木	臨 床 実 習 (A C C) ②			
10	30	金	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	3	月	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	4	火	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	5	水	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	6	木	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	7	金	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	10	月	ス ポ ー ツ の 日			
	11	火	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	12	水	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	13	木	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	14	金	臨 床 実 習 (A C C) ②			
	17	月	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	18	火	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	19	水	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	20	木	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	21	金	臨 床 実 習 (A C C) ③			

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
10	24	月	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	25	火	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	26	水	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	27	木	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	28	金	学 園 祭 (医学部キャンパス)			
	31	月	臨 床 実 習 (A C C) ③			
11	1	火	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	2	水	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	3	木	文 化 の 日			
	4	金	臨 床 実 習 (A C C) ③			
	7	月	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	8	火	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	9	水	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	10	木	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	11	金	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	14	月	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	15	火	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	16	水	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	17	木	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	18	金	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	21	月	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	22	火	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	23	水	勤 労 感 謝 の 日			
	24	木	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	25	金	臨 床 実 習 (A C C) ④			
	28	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑤			
	29	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑤			
	30	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑤			
12	1	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑤			
	2	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑤			

# 授 業 日 程 (5年次生) 【 後 期 】

※ 実習時間帯は各科実習要項及び実習内容による。

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
12	5	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	6	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	7	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	8	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	9	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	12	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	13	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	14	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	15	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	16	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑤		
	19	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	20	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	21	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	22	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	23	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
1	2	月				
	3	火				
	4	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	5	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	6	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	9	月		成 人 の 日		
	10	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	11	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	12	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	13	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑥		
	16	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	17	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	18	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	19	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	20	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	23	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	24	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	25	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	26	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	27	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
1	30	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	31	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
2	1	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	2	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	3	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑦		
	6	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	7	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	8	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	9	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	10	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	13	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	14	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	15	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	16	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	17	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	20	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	21	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	22	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	23	木		天 皇 誕 生 日		
	24	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑧		
	27	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	28	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
3	1	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	2	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	3	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	6	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	7	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	8	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	9	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	10	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	13	月		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	14	火		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	15	水		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	16	木		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		
	17	金		臨 床 実 習 (A C C) ⑨		

2022年度

(令和4年度)

# 授業日程表

山梨大学

医学部医学科

(6年次生)

# 授 業 日 程 (6年次生) 【 前 期 】

※ 実習時間帯は各科実習要項及び実習内容による。

時限[時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
3	28	月	/	/	/	/
	29	火	/	/	/	/
	30	水	/	/	/	/
	31	木	/	/	/	/
4	1	金	定期健康診断:詳細は保健管理センターのCNS掲示を確認			
	4	月	社 会 医 学 実 習			
	5	火	社 会 医 学 実 習			
	6	水	社 会 医 学 実 習			
	7	木	社 会 医 学 実 習			
	8	金	社 会 医 学 実 習			
	11	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	12	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	13	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	14	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	15	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	18	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	19	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	20	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	21	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	22	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	25	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	26	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	27	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	28	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑩			
	29	金	昭 和 の 日			

時限[時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
5	2	月	/	/	/	/
	3	火	憲 法 記 念 日			
	4	水	み ど り の 日			
	5	木	こ ど も の 日			
6	6	金	/	/	/	/
	9	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	10	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	11	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	12	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	13	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	16	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	17	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	18	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	19	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	20	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	23	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	24	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	25	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	26	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	27	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑪			
	30	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	31	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	1	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	2	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	3	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			

# 授 業 日 程 (6年次生) 【 前 期 】

※ 実習時間帯は各科実習要項及び実習内容による。

時限[時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
6	6	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	7	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	8	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	9	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	10	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	13	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	14	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	15	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	16	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	17	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑫			
	20	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	21	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	22	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	23	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	24	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	27	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	28	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	29	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	30	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
7	1	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	4	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	5	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	6	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	7	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			
	8	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑬			

時限[時間]			I	II	III	IV
月	日	曜	[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
7	11	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	12	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	13	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	14	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	15	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	18	月	海 の 日			
	19	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	20	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	21	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	22	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	25	月	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	26	火	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	27	水	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	28	木	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
	29	金	臨 床 実 習 (A C C) ⑭			
8	22	月	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	23	火	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	24	水	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	25	木	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	26	金	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	29	月	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	30	火	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
9	1	木	第2回 医師国家試験の模擬試験(予定)			
	2	金	第2回 医師国家試験の模擬試験(予定)			

※ 6月に第1回医師国家試験の模擬試験実施予定(詳細はCNSに掲載)。

# 授 業 日 程 (6年次生) 【 前・後 期 】

※ 実習時間帯は各科実習要項及び実習内容による。

時限[時間]			I	II	III	IV
月 日 曜			[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
9	5	月	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	6	火	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	7	水	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	8	木	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	9	金	臨 床 実 習 (A C C) II-①			
	12	月	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	13	火	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	14	水	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	15	木	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	16	金	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	19	月	敬 老 の 日			
	20	火	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	21	水	総 合 医 学 試 験 15:00～(予定)(臨大)			
	22	木	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	23	金	秋 分 の 日			
	26	月	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	27	火	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	28	水	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	29	木	臨 床 実 習 (A C C) II-②			
	30	金	臨 床 実 習 (A C C) II-②			

※ 総合医学試験及び第2回、第3回医師国家試験の模擬試験結果は、卒業判定の参考資料となります。

時限[時間]			I	II	III	IV
月 日 曜			[ 9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
10	3	月	/	/	/	/
	4	火	/	/	/	/
	5	水	/	/	/	/
	6	木	/	/	/	/
	7	金	/	/	/	/
	8	土	Post-CC OSCE試験			
	9	日	Post-CC OSCE試験			
	26	水	/	/	/	/
	27	木	/	/	/	/
	28	金	学 園 祭 (医学部キャンパス)			
	31	月	/	/	/	/
11	1	火	第3回 医師国家試験の模擬試験(予定)			
	2	水	第3回 医師国家試験の模擬試験(予定)			
	3	木	文 化 の 日			
	4	金	/	/	/	/
	5	土	Post-CC OSCE試験 予備日			
	6	日	Post-CC OSCE試験 予備日			
	7	月	/	/	/	/
	8	火	/	/	/	/
	9	水	/	/	/	/
	10	木	/	/	/	/
	11	金	/	/	/	/

2022年度

(令和4年度)

全学共通教育科目

授業時間割表

2022年度時間割表（前期）

★：通年

全学共通教育科目

	曜日	月						火						水																																					
	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次																																
2022年度【前期】 全学共通教育科目	I							人間形成科目						語学教育科目																																					
								CBC032 A	キャリアデザインII（仕事理解）	山本 和美	Y－3 1		1～4	CCB101 E	中国語初級I	大辻富美佳	Y－1 1	工(機メ 電コ先) ・医	1																																
								語学教育科目																																											
								CCM202C	中国語中級I（コミュニケーション）	蔣 秋菊	L C－1 7		2～4													CCB101 H	中国語初級I	非常勤講師	M－1 1	＼	1																				
								CEG1GAD	総合英語	グレアム, P.	L C－2 3	工(メ土 応先)・ 生	2～4													CCB101 I	中国語初級I	林 吟貞	S 1－1 1	＼	1																				
								CEG20AE	英語オーラルコミュニケーション	バンディ, A.	L C－1 6	工(メ土 応先)・ 生	2～4													CEA101 C	英語A 初級	仲本 直美	L C－1 6	工(土応 )・看・ 生	1																				
								CEG2RAB	英語リーディング・ライティング	リット, G.	L C－2 4	＼	2～4													CEA101 D	英語A 初級	功刀あゆみ	S 1－2 2	＼	1																				
								CFM201B	フランス語中級I（総合）	非常勤講師	N－4 1		2～4													CEA101 E	英語A 初級	今井 理恵	N－4 1	＼	1																				
								CGM201I	ドイツ語中級I（総合）	寺田 雄介	N－3 2		2～4													CEA101 I	英語A 初級	清水 真澄	Y－1 3	＼	1																				
								CSB103 A	スペイン語演習I	長塚 織人	S 1－1 4		1													CEA201 C	英語A 中級	堀田 誠	N－3 3	＼	1																				
								CSM201C	スペイン語中級I（総合）	河村 泰雄	S 1－2 1		2～4													CEA201 D	英語A 中級	磯部 美和	A 2－1 2	＼	1																				
								情報・数理教育科目																		CEA201 E	英語A 中級	野呂瀬稲子	L C－2 1	＼	1																				
								CDS013	データサイエンス入門	島崎 洋一	第1 実習室	生(食)	1													CEA201 F	英語A 中級	高畑 伸子	L C－1 7	＼	1																				
								I－2 ～II	情報・数理教育科目																	CEA201 K	英語A 中級	伊藤 千草	L C－1 4	＼	1																				
									CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)													1	CEA301 C	英語A 上級	グレアム, P.	N－2 4	＼	1																			
																																								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1	CEA301 D	英語A 上級	バンディ, A.	L C－1 3	＼	1
																																								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1	CEG1GAF	総合英語	阿部 邦彦	L C－2 3	教	2～4
																																								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1	CEG20D	英語オーラルコミュニケーション	サットン, S.	L C－2 5	＼	2～4
																																								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1	CEG2RD	英語リーディング・ライティング	リット, G.	S 1－1 3	＼	2～4
																																								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1	CEG3RI	英語リーディング・ライティング (上級)	ストロスマン, J.	L C－1 1	教・工・ 生	2～4
																																								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1	CFB101 C	フランス語初級I	マルタン・	Y－3 3	工(機メ 電コ先) ・医	1
																																								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1	CFB101 F	フランス語初級I	非常勤講師	Y－3 1	工(機メ 電コ先) ・医	1
								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1													CGB101 E	ドイツ語初級I	宮永 義夫	Y－3 2	工(機メ 電コ先) ・医	1																				
								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1													CGB101 G	ドイツ語初級I	岩井 昌康	S 1－1 4	＼	1																				
								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1													CGB101 H	ドイツ語初級I	出縄 祐介	Y－1 2	＼	1																				
								CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1													CGB101 I	ドイツ語初級I	グェルトマン, H.	L C－1 2	＼	1																				
CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1	CGB101 J	ドイツ語初級I	寺田 雄介	N－4 2	＼	1																																								
CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4 実習室	工(機)	1	CSB101 B	スペイン語初級I	河村 泰雄	Y－1 5	＼	1																																								

2022年度時間割表（前期）

★：通年

全学共通教育科目

曜日	月						火						水						
	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象ｸﾗｽ	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象ｸﾗｽ	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象ｸﾗｽ	年次
2022年度【前期】 全学共通教育科目	Ⅱ	人間形成科目						語学教育科目						語学教育科目					
		CBC033	キャリアデザインIII（キャリアビジョン）	山本 和美	N－3 2		1～4	CCB101 A	中国語初級I	蔣 秋菊	L C－1 7	工(土応) ・看・生	1	CCM201A CEG1GE	中国語中級I（総合） 総合英語	町田 茂 田中 武夫	L C－1 7 N－4 1	教・工（ 機電コ） ・生	2～4 2～4
		語学教育科目						CCB101 B	中国語初級I	町田 茂	L C－2 3	〃	1	CEG20AB	英語オーラルコミュニケーション	リトﾞ. G.	L C－1 5	教・工（ 機電コ） ・生	2～4
		CEE201 A	英語TC	奥村 直史	L C－1 1	工(機コ 応)	2	CEA101 A	英語A初級	高畑 伸子	L C－2 6	教	1	CEG2RF	英語リーディング・ライティン	伊藤 千草	L C－2 3	教・工（ 機電コ） ・生	2～4
		CEE201 B	英語TC	ﾊﾝﾃﾞｨ. A.	L C－1 7	〃	2	CEA101 B	英語A初級	奥村 直史	N－2 4	〃	1	CEG2RZ	英語リーディング・ライティン	仲本 直美	L C－2 4	教・工（ 機電コ） ・生	2～4
		CEE201 C	英語TC	ｻｯﾄﾝ. S.	L C－2 3	〃	2	CEA201 A	英語A中級	今井 理恵	L C－2 1	〃	1		CEG30P	英語オーラルコミュニケーション （上級）	ﾊﾝﾃﾞｨ. A.	Y－3 1	教・工・ 生
		CEE201 D	英語TC	仲本 直美	L C－2 4	〃	2	CEA201 B	英語A中級	野呂瀬稲子	Y－1 2	〃	1	CFM202B	フランス語中級I（コミュニケー	マルタン・	S 1－1 2		2～4
		CEE201 E	英語TC	功刀あゆみ	L C－1 5	〃	2	CEA301 B	英語A上級	ｸﾞﾚｱﾑ. P.	L C－1 5	〃	1	CGM202B	ドイツ語中級I（コミュニケー	寺田 雄介	Y－1 2		2～4
		CEE201 L	英語TC	加藤 千晶	L C－1 2	工（機コ 応）	2	CEM301 A	英語MA	ﾊﾝﾃﾞｨ. A.	Y－3 3	医	1	CSB103 B	スペイン語演習I	河村 泰雄	Y－1 5		1
		CEG20AD	英語オーラルコミュニケーション 4/18～7/11	高畑 伸子	8203教室	看	2	CEM301 B	英語MA	ﾏﾛﾆｰ. J	L C－2 7	〃	1	外国人留学生向け科目					
		CEG2RX	英語リーディング・ライティン 4/18～7/11	今井 理恵	8204教室	〃	2	CEM301 C	英語MA	ｽﾄﾛｰｽﾏﾝ. J.	L C－1 1	〃	1	CJA103	日本語演習A	江崎 哲也	B 1－2 1	留学生	1～4
		CEM303 A	英語MC 4/18～7/11	ﾏﾛﾆｰ. J	1105教室	医	2	CEM301 D	英語MA	ﾘﾄﾞ. G.	M－1 1	〃	1	外国人留学生向け科目					
		CEM303 B	英語MC 4/18～7/11	ﾘﾄﾞ. G.	1105教室	〃	2	CFB101 A	フランス語初級I	非常勤講師	N－3 3	工(土応) ・看・生	1	外国人留学生向け科目					
		CEM303 C	英語MC 4/18～7/11	ｸﾞﾚｱﾑ. P.	1105教室	〃	2	CGB101 A	ドイツ語初級I	望月 海慧	S 1－1 3	〃	1	外国人留学生向け科目					
		外国人留学生向け科目						CGB101 B	ドイツ語初級I	寺田 雄介	Y－1 1	〃	1	外国人留学生向け科目					
	CJA302	日本語中級IB	伊藤 孝恵	B 1－2 1	留学生	1～4	CGB101 D	ドイツ語初級I	ｳﾞｪﾙﾄﾏﾝ. H.	N－4 1	〃	1	外国人留学生向け科目						
	外国人留学生向け科目						CGB101 F	ドイツ語初級I	野口 健	L C－1 2	〃	1	外国人留学生向け科目						
	外国人留学生向け科目						CSB101 A	スペイン語初級I	大橋麻里子	S 1－1 1	〃	1	外国人留学生向け科目						
	外国人留学生向け科目						CSB101 D	スペイン語初級I	河村 泰雄	S 1－1 4	〃	1	外国人留学生向け科目						
	外国人留学生向け科目						CSB101 G	スペイン語初級I	長塚 織人	L C－2 2	〃	1	外国人留学生向け科目						
	外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目						
外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目							
Ⅱ～Ⅳ	外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目						
	CJA607 A	日本語Intensive入門II	會田 篤敬 ・他	B 1－2 2	留学生	1～4	CJA606 A	日本語Intensive入門I	江崎 哲也 ・他	B 1－2 2	留学生	1～4	CJA607 A	日本語Intensive入門II	會田 篤敬 ・他	B 1－2 2	留学生	1～4	
Ⅲ	人間形成科目						情報・数理教育科目												
	CBC001 A	生活と健康I	沢木綾子 ・他	L C－1 1	医	1	CDS007	確率統計及び演習I	福本 文代	T 1－2 2 第4実習室	工(コ)	1							
	CBC001 U	生活と健康I	古澤 栄一 ・他	S 1－1 1	〃	1	CDS012	データサイエンス入門	島崎 洋一	第1実習室	生(社)	1							
	情報・数理教育科目																		
Ⅲ～Ⅳ	CDS002 A	データサイエンス入門	鈴木 一克	第1実習室	医	1													
	外国人留学生向け科目																		
	CJA605 A	日本語Intensive初級	布村 猛 ・他	B 1－2 1	留学生	1～4													

2022年度時間割表（前期）

★：通年

### 全学共通教育科目

[illegible]

2022年度時間割表（前期）

全学共通教育科目

★：通年

曜日	木						金						集中講義						2022年度【前期】 全学共通教育科目			
時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	備 考						
Ⅰ	語学教育科目												人間形成科目									
	CEE201 F	英語TC	今井 理恵	LC-23	工(メ電土先)	2							CBC021	海外で学ぼう-海外職場文化体験	茅 暁陽		1~4					
	CEE201 G	英語TC	ケレアM. P.	Y-11	〃	2							CBC022	海外で学ぼう-海外職場文化体験	茅 暁陽		1~4					
	CEE201 H	英語TC	バンディA. A.	Y-15	〃	2							CBC023	海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayI	會田 篤敬		1~4					
	CEE201 I	英語TC	ストロスマンJ. J.	LC-17	〃	2																
	CEE201 J	英語TC	サットン S.	LC-11	〃	2																
	CEE201 K	英語TC	高畑 伸子	N-32	〃	2							CBC024	海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayII	會田 篤敬		1~4					
	CEE201 M	英語TC	加藤 千晶	LC-12	工(メ電土先)	2																
	CSB103 C	スペイン語演習I	長塚 織人	M-11		1																
	CSM202C	スペイン語中級I (コミュニケーション)	西藤 憲佑	Y-31		2~4																
外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目																
CJA201	日本語初中級IA	仲本康一郎	LC-22	留学生	1~4																	
情報・数理教育科目						情報・数理教育科目																
CDS003	データサイエンス入門	鈴木 一克	第1実習室	看	1																	
Ⅰ～Ⅱ							外国人留学生向け科目															
	CJA605 A	日本語Intensive初級	布村 猛・他	B1-21	留学生	1~4																
Ⅱ	語学教育科目						情報・数理教育科目															
	CCB101 K	中国語初級I	町田 茂	LC-13	教	1	CDS010	確率・統計学	内山 和治	第1実習室	工(先)	2										
	CEA101 F	英語A初級	磯部 美和	S1-22	工(機メ電コ先)	1																
	CEA101 G	英語A初級	堀田 誠	N-33	〃	1																
	CEA101 H	英語A初級	阿部 邦彦	LC-26	〃	1																
	CEA201 G	英語A中級	今井 理恵	LC-21	〃	1																
	CEA201 H	英語A中級	高畑 伸子	Y-11	〃	1																
	CEA201 I	英語A中級	バンディA. A.	LC-27	〃	1																
	CEA201 J	英語A中級	リートG. G.	LC-15	〃	1																
	CEA301 E	英語A上級	サットン S.	LC-11	〃	1																
	CEA301 F	英語A上級	ストロスマンJ. J.	S1-13	〃	1																
	CFB101 E	フランス語初級I	マルタン・	LC-24	教	1																
	CGB101 K	ドイツ語初級I	寺田 雄介	LC-23	〃	1																
	CSB101 C	スペイン語初級I	長塚 織人	Y-33	〃	1																
	CSB101 F	スペイン語初級I	西藤 憲佑	Y-12	〃	1																
	外国人留学生向け科目												外国人留学生向け科目									
	CJA401	日本語中上級I	會田 篤敬	B1-21	留学生	1~4																
	情報・数理教育科目												情報・数理教育科目									
CDS005	確率・統計学	金 蓮花	B2-11	工(メ)	2																	
Ⅱ～Ⅳ	外国人留学生向け科目						外国人留学生向け科目															
	CJA606 A	日本語Intensive入門I	江崎 哲也・他	B1-22	留学生	1~4																

## 2022年度時間割表（前期）

★：通年

## 全学共通教育科目

[illegible]

## 2022年度時間割表（後期）

★：通年

全学共通教育科目

[illegible]

## 2022年度時間割表（後期）

★：通年

全学共通教育科目

2022年度【後期】 全学共通教育科目	曜日	月						火						水						
	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	対象クラス	年次	
Ⅱ	語学教育科目							語学教育科目							人間形成科目					
	CEE202 A	英語TD	野呂瀬稲子	LC－15	工(機コ 応)	2	CCB102 A	中国語初級II	蔣 秋菊	LC－17	工(土 産)・看 生	1	CBC032 B	キャリアデザインII (仕事理解)	山本 和美	N－12			1～4	
	CEE202 B	英語TD	マロニー, J	Y－12	〃	2								語学教育科目						
	CEE202 C	英語TD	功刀あゆみ	Y－11	〃	2	CCB102 B	中国語初級II	町田 茂	LC－23	〃	1	CCM203C	中国語中級II (総合)	町田 茂	LC－14		2～4		
	CEE202 D	英語TD	サットン, S.	LC－16	〃	2	CCB102 C	中国語初級II	後藤 英明	N－21	〃	1	CEG1GM	総合英語	田中 武夫	Y－13	教・工(機 メ電コ 応)・生	2～4		
	CEE202 E	英語TD	高畑 伸子	LC－25	〃	2	CEA102 A	英語B初級	今井 理恵	Y－14	教	1								
	CEE202 L	英語TD	磯部 美和	LC－11	〃	2	CEA102 B	英語B初級	高畑 伸子	LC－26	〃	1	CEG20AC	英語オーラルコミュニケーション	リード, G.	LC－13	〃	2～4		
	CEG20T	英語オーラルコミュニケーション	今井 理恵	8204教室	看	2	CEA202 A	英語B中級	阿部 邦彦	LC－21	〃	1	CEG2RS	英語リーディング・ライティング	奥村 直史	LC－21	〃	2～4		
		10/3～10/17	・他				CEA202 B	英語B中級	野呂瀬稲子	Y－13	〃	1	CGM204B	ドイツ語中級II (コミュニケーション)	寺田 雄介	LC－23		2～4		
		11/21～12/12					CEA302 A	英語B上級	田中 武夫	N－32	〃	1	CSB104 C	スペイン語演習II	河村 泰雄	Y－15		1		
		1/16～1/23					CEM302 A	英語MB	クレアム, P.	Y－33	医	1	外国人留学生向け科目							
	CEG2RAC	英語リーディング・ライティング	清水 真澄	8203教室	〃	2	CEM302 B	英語MB	パシディ, A.	LC－27	〃	1	CJA502	日本語上級II	江崎 哲也	B1－21	留学生	1～4		
		10/3～10/17	・他				CEM302 C	英語MB	リード, G.	LC－14	〃	1								
		11/21～12/12					CEM302 D	英語MB	ストロスマン, J.	N－24	〃	1								
		1/16～1/23					CFB102 A	フランス語初級II	非常勤講師	LC－24	工(土 産)・看 生	1								
	CEM304 B	英語MD	パシディ, A.	1103教室	医	2														
		10/3～10/3	・他				CGB102 A	ドイツ語初級II	望月 海慧	S1－13	〃	1								
		10/17～11/14					CGB102 B	ドイツ語初級II	寺田 雄介	LC－11	〃	1								
		11/28～12/12					CGB102 D	ドイツ語初級II	ウエルトマン, H.	LC－15	〃	1								
		1/16～1/30					CGB102 F	ドイツ語初級II	野口 健	LC－16	〃	1								
CEM304 C	英語MD	クレアム, P.	8107教室	〃	2	CSB102 A	スペイン語初級II	大橋麻里子	Y－12	〃	1									
	10/3～10/3	・他				CSB102 D	スペイン語初級II	河村 泰雄	Y－11	〃	1									
	10/17～11/14					CSB102 G	スペイン語初級II	長塚 織人	LC－22	〃	1									
	11/28～12/12																			
	1/16～1/30																			
外国人留学生向け科目							外国人留学生向け科目							外国人留学生向け科目						
	CJA203	日本語初中級IIA	會田 篤敬	B1－21	留学生	1～4														
	CJA402	日本語中上級II	仲本康一郎	LC－26	〃	1～4														
Ⅱ～ Ⅳ							外国人留学生向け科目													
							CJA606 B	日本語Intensive入門I	布村 猛 ・他	B1－22	留学生	1～4								
							CJA607 B	日本語Intensive入門II	會田 篤敬 ・他	B1－21	〃	1～4								

## 2022年度時間割表（後期）

★：通年

### 全学共通教育科目

2022年度【後期】 全学共通教育科目	曜日	月						火						水																
	時限	時間割番号	科 目 名		担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名		担当教員	教室	対象クラス	年次	時間割番号	科 目 名		担当教員	教室	対象クラス	年次								
	Ⅲ	人間形成科目						外国人留学生向け科目																						
		CBC002 A	生活と健康II		古屋 顕一 ・他	L C－1 1	医	1	CJA605 B	日本語Intensive初級		布村 猛 ・他	B 2－2 2										留学生	1～4						
		CBC002 U	生活と健康II		木内政孝 ・他	L C－1 3	〃	1	情報・数理教育科目																					
								CDS001 A	データサイエンス入門		鈴木 一克	第2実習室	教(科)										1							
		語学教育科目																												
		CEM311 A	英語Mリーディング・ライティ グ		高畑 伸子	L C－2 3	医	1																						
	CEM311 B	英語Mリーディング・ライティ グ		マロニー.J	L C－2 4	〃	1																							
	Ⅲ～ Ⅳ	外国人留学生向け科目																												
		CJA605 B	日本語Intensive初級		布村 猛 ・他	B 1－2 1	留学生															1～4								
	Ⅳ	人間形成科目						人間形成科目						語学教育科目																
		CBC002 B	生活と健康II		古屋 顕一 ・他	L C－1 7	医	1	CBC002 C	生活と健康II		金沢 翔一 ・他	N－1 1	工(メ土 )	1	CCB104 A	中国語演習II		非常勤講師	Y－1 2		1								
		CBC002 D	生活と健康II		木内政孝 ・他	L C－2 7	〃	1	CBC002 E	生活と健康II		安藤 大輔 ・他	L C－2 2	〃	1	CCB104 B	中国語演習II		大辻富美佳	Y－1 1		1								
																外国人留学生向け科目														
		語学教育科目						CBC002 F	生活と健康II		非常勤講師 ・他	L C－1 2	〃	1	CJA605 B	日本語Intensive初級		布村 猛 ・他	B 1－2 1	留学生	1～4									
		CEM311 C	英語Mリーディング・ライティ グ		高畑 伸子	L C－2 3	医	1																						
	CEM311 D	英語Mリーディング・ライティ グ		マロニー.J	L C－2 4	〃	1																							
	Ⅳ～ Ⅴ-1															情報・数理教育科目														
															CDS006	データサイエンス入門		塙 雅典	第4実習室	工(電)	1									
Ⅴ	語学教育科目						語学教育科目						人間形成科目																	
	CET202	Intensive60-II (英語)		ケレム.P.	Y－3 3		1～4	CET302	English for Studying Abroad		ハンディ.A.	Y－1 1		2～4	CBC035	SDGsから社会を考える		日永龍彦	Y－1 5		1～4									
								CFB104	フランス語演習II		非常勤講師	Y－1 2		1	語学教育科目															
								CGB104 B	ドイツ語演習II		野口 健	Y－1 5		1	CET102	e-ラーニングII		堀田 誠	N－1 1		1～4									
															CET202	Intensive60-II (英語)		ケレム.P.	Y－3 3		1～4									

## 2022年度時間割表（後期）

★：通年

### 全学共通教育科目

[illegible]

## 2022年度時間割表（後期）

★：通年

### 全学共通教育科目

[illegible]

# 教養教育科目(前期)

(注) ◆:2年次生以上が履修可能な科目 【連携】:山梨県立大学科目(連携開設科目)

	月					火					水				
分野	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室
人文学	II	CAC049	日本の古典文学	小島 明子	N-41	I	CAC029	東洋音楽鑑賞	グーサー・G	L527	II	CAC003	考古学について	山下 孝司	M-12
	III	CACK06	生と幸福【連携】	橋爪 大輝			CAC036	教育史からみた近代	岩井 哲雄	M-12		CAC005	山梨大学から見る大学の歴史と現在	日永龍彦	Y-11
	IV	EEUK51	音楽基礎研究	大内 邦晴	L527	II	CACK10	日本の歴史【連携】	中野 賢治			CAC007	小説における〈他者〉の問題	齋藤 知也	Y-32
						V	CAC022	ピアノを弾こう	池山 洋子	L527		CAC030	日本事情I	伊藤 孝恵	A2-11
												CAC042 A	大学生のための言語表現	仲本康一郎	LC-22
社会科学	II	CAS006	特別支援教育総論	永田 真吾	N-11	I	CAS003 A	日本国憲法	伊藤 智基	N-11	II	CAS003 B	日本国憲法	非常勤講師	N-11
		CAS023 A	心理学への誘い	小澤理恵子	M-12		CAS004	住まいの地方性	田中 勝	LC-26		CAS008 A	人間理解の心理学	塚越 奈美	LC-27
		CAS028 A	ボランティアとサービスマネジメント	大和田浩二	Y-32		CAS032	保育と社会	大野 歩	LC-27		CAS010	保育・子育ての現在	川島亜紀子	S1-14
	III	CASK07	国際協力【連携】	川元 克秀・他	山梨県立大学	V	CAS011	◆子どもとジェンダー	秋山 麻実	N-12		CAS018	幼児期における特別支援教育	吉井 勘人	Y-33
							CAS027	Language and Communication across Cultures	奥村 圭子	Y-31					
自然科学	II	CAN008	家庭の中のエレクトロニクス	矢野 浩司・他	T1-12	I	CAN011	◆これからの機械技術	山本 義暢・他	A2-21	II	CAN020	ガイア仮説と地球システム科学	松本 潔	N-12
		CAN023	光る分子の科学	佃 俊明	S1-14	II	TEEK08	電力伝送工学	小川 寛美	A1-11		CAN045	◆電気系エンジニアのための日本語リテラシ	白木 一郎	T1-22
		CANK01	宇宙の科学【連携】	高橋真理子		V	CAN010	ワインと宝石	武井 貴弘・他	M-12	III	CAN043	◆ソフトウェアプロジェクト管理	高橋 正和	A2-12
	III	TEEK12	計測センシング工学	本間 聡	Y-32										
健康科学	II	CAH004	医工学と現代社会	岸上 哲士	N-12	I	CAH001	こころと体の障害の理解と支援	松下 浩之	S1-11	II	CAH005	依存の科学	小畑 文也	S1-11
		CAH016	球技スポーツの魅力	古澤 栄一	LC-27		CAH029	不登校事例を通して学ぶ発達臨床心理学	若本 純子	Y-33	III	CAH012	医療の最先端	鈴木 健文・他	N-12
		CAH025	大学生活のためのセルフマネジメント	小畑 文也・他	Y-31		CAH030	グローバルヘルス入門	宮本和子	Y-11					
						II	CAH032	運動学習とスポーツ	関口 浩文	N-12					
						V	CAHK02	生活健康科学【連携】	山北 満哉						
教養目発展							CAH015	人体の生命科学	喜多村和郎・他	N-11					
							CAH023	生活習慣病の基礎	藤原 学・他	Y-33					
						I	CAD006	◆これからの機械技術	山本 義暢・他	A2-21	II	CAD007	◆電気系エンジニアのための日本語リテラシ	白木 一郎	T1-22
						V	CAD003	◆子どもとジェンダー	秋山 麻実	N-12	III	CAD002	◆地域理解と多文化共生	加藤 順彦	LC-17
												CAD008	◆ソフトウェアプロジェクト管理	高橋 正和	A2-12

	木					金					集中講義				
分野	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室
人文学	IV	CACK11	欧米の歴史I【連携】	浅川 公紀		II	CACK12	倫理学【連携】	橋爪 大輝						
						III	CAC043	◆国際理解と多文化共生	鶴川 明子	Y-33					
							CAC045	書の様式と鑑賞	清水 文博	S1-22					
							CAC046	ストア派の倫理思想	相澤 康隆	Y-12					
						V	CACK02	人間と文化【連携】	浅野 充						
社会科学	I	CAS007	生活設計論	新山みつ枝	N-12	I	CASK10	簿記論【連携】	石山 宏			CAS020	フューチャーサーチ	大山 燕・他	
		CAS035	現代日本の法と政治	藤原 真史・他	N-41	III	CAS013	資本市場の役割と証券投資	杉山 友美・他	Y-32		CASK06	災害支援【連携】	渡邊 裕子・他	山梨県立大学
							CAS038	消費者教育	神山 久美	M-11					
						V	CASK04	山梨学I【連携】	杉山 歩・他						
自然科学	I	CAN016	生命科学と社会	宮崎 淳一	N-11	II	TEEK01	パワーエレクトロニクス	矢野 浩司	A1-31・他		CAN015	ワイン製造及び体験実習	井上 絵梨・他	ワイン醸造室・他
						III	CAN022	自然災害と都市防災	秦 康範・他	A2-21					
							CAN042	◆食から見える世界いろいろ	久本 雅嗣・他	N-11					
							CAN048	数と三角関数	吉田 夏海	LC-11					
						IV	TCSK01	情報理論	岩沼 宏治	T1-31					
健康科学						V	CANK03	統計学基礎【連携】	生間 元基						
						III	CAH019	健康とスポーツの科学	安藤 大輔	N-12					
							CAH026	教養としてのジェンダー	角田 聡美	LC-27					
						III	CAD001	◆国際理解と多文化共生	鶴川 明子	Y-33					
							CAD014	◆食から見える世界いろいろ	久本 雅嗣・他	N-11					

# 教養教育科目(後期)

(注) ◆:2年次生以上が履修可能な科目 【連携】:山梨県立大学科目(連携開設科目)

		月			火					水						
分野	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	
人文学	Ⅱ	CAC025	実演・楽器学～管弦打楽器の特性と実践的編曲法～人間と思想【連携】	大内 邦晴 橋爪 大輝	L527	Ⅰ Ⅴ	CAC047	How to Effectively Study a Foreign Language	會田 篤敬	A2-11	Ⅱ	CAC031	日本事情Ⅱ 大学生のための言語表現	伊藤 孝恵 仲本康一郎	A2-12 LC-22	
		CAC009					源氏物語を読む	池田 尚隆	Y-31	CAC042 B						
		CAC028					近代美術とコレクション	平野千枝子	Y-32							
		CAC041					切り絵と文化	小島 千か	M-11							
社会科学	Ⅱ	CAS023 B CAS028 B CASK01	心理学への誘い ボランティアとサービスマーケティング 社会と政治【連携】	進藤 聡彦 大和田浩二 申 龍徹	M-12 Y-31	Ⅰ Ⅴ	CAS009	教育問題から見た現代社会	高橋 英児	N-41	Ⅰ Ⅱ Ⅲ Ⅴ	CASK09	労働法【連携】	大島わかな	LC-24	
		CAS036					みんなの法学	稲田 和也	S1-11	CAS002		経済学のみで見ると	宇多賢治郎	N-11 M-11 Y-12		
		CAS039					◆政治とグローバル・イシュー	小松 志朗	S1-14	CAS003 C CAS008 B CAS017		日本国憲法 人間理解の心理学 現代教育政策論	非常勤講師 尾見 康博 日永龍彦			山梨県立大学
		CASK05					山梨学Ⅱ【連携】	奥水 達司								
自然科学	Ⅰ Ⅰ～Ⅱ-1 Ⅱ	CAN031	◆地球環境化学とエネルギー 情報処理及び実習 富士山学 ◆生命科学入門 都市計画	野原 慎士 則竹 史哉 秦 康範・他 大槻 隆司・他 武藤 慎一・他	T1-12 第4実習室 A2-21 S1-11 T1-12	Ⅰ Ⅳ Ⅴ	CAN029	◆自然科学と環境	亀井 樹・他	S1-22	Ⅱ	CAN009	人間とコンピュータ	服部 元信・他	Y-33	
		CAN041					数学的に考えると	清水 宏幸	Y-15	CAN028		生命を科学する	中川 洋史・他	S1-11 Y-31 S1-14 B2-21		
		CAN039					安全環境化学	和田 智志	M-11	CAN032		地球科学の未解決問題	福地 龍郎			
		CAN040					確率的見方	中村 宗敬	N-11	CAN047		つながりの数学	中村 拓司			
TCEK17		CAN014	クリスタルサイエンス	武井 貴弘・他	列2列6研411		TAMK18	半導体プロセス工学	近藤 英一							
		CAN021	物理パズルで親しむ身近な自然現象	長島 礼人	Y-33											
		CAN046	人と社会の情報化	山際 基	N-12											
健康科学	Ⅰ Ⅱ	CAHK01 A	運動と人間―講義【連携】 頭と身体運動学 余暇社会の身体活動 こころの健康づくり 身心寛容技法研究から考える健康な世界とグリーンケア	木内 政孝 木島 章文 古屋 顕一 正木 啓子 木村はるみ	T1-12 LC-23 LC-22 T1-32 N-11/本村記念館3号	Ⅰ	CAH014	社会の中の医療・医学	鈴木章司	A2-21	Ⅱ	CAH013	社会における看護と介護	宮村 季浩・他	M-12	
		CAH021 A					臨床心理学を学ぶ	田中健史朗	N-11							
		CAH024					現代の体育・スポーツを考える	金沢 翔一	M-12							
教養目発展	Ⅰ Ⅰ～Ⅱ-1 Ⅱ	CAD011	◆地球環境化学とエネルギー 情報処理及び実習 ◆生命科学入門	野原 慎士 則竹 史哉 大槻 隆司・他	T1-12 第4実習室 S1-11	Ⅰ Ⅴ	CAD004	社会の中の医療・医学	鈴木章司・他	A2-21	Ⅱ	CAD005	社会における看護と介護	宮村 季浩・他	M-12	
		CAD015					◆自然科学と環境	亀井 樹・他	S1-22							
		CAD017					◆政治とグローバル・イシュー	小松 志朗	S1-14							

	木					金				
分野	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室	時限	時間割番号	科 目 名	担当教員	教室
人文学	Ⅰ	CAC002	日本古代の政治と文化 日本の近代文学 ドイツ語圏の文学 文化とコミュニケーション【連携】	大隅 清陽 尾形 大 寺田 雄介 兼清 慎一	N-12 Y-33 Y-11	Ⅲ	CAC013	子ども文化 現代美術入門 日本語の方言と山梨【連携】	栗田 真司 井坂健一郎 吉田 雅子	N-11 L514
		CAC014					CAC020			
		CAC048					CACK04			
		CACK05								
社会科学	Ⅰ	CAS003 D	日本国憲法 人間理解の心理学 観光地形成論	石塚 迅 小野田亮介 菊地 蔵人・他	M-12 M-11 S1-22	Ⅰ Ⅲ	CASK11	簿記演習【連携】 発達と障害 土木環境のコミュニケーション 環境論【連携】	石山 宏 古屋 義博 金子 栄廣・他 箕浦 一哉	M-11 T1-11/T1-12
		CAS008 C					CAS015			
		LSTK11					CAS033			
							CASK03			
自然科学	Ⅲ	TMEK09	加工学I	孕石 泰丈	T1-32	Ⅰ Ⅲ Ⅳ	TCEK20	環境生態学 一般相対性理論への招待 水圏植物の生物学 プラスチックの科学 ◆メカトロニクス入門 生物の科学【連携】	桑 一博・他 山下 和之 芹澤如比古 森長 久豊 岡村 美好・他 北原 正彦	T1-32 Y-32 LC-23 Y-31 A2-12
							CAN013			
							CAN018			
							CAN034			
健康科学	Ⅰ	CAH003	現代生活とバイオテクノロジー	岸上 哲士・他	N-11	Ⅰ Ⅲ	LPCK05	食物科学入門 運動遊び 臨床心理学を学ぶ 運動と人間―講義【連携】	榎月 和樹 沢木綾子 川本 静香 木内 政孝	N-12 LC-24 N-12
							CAH018			
							CAH021 B			
							CAHK01 B			
教養目発展						Ⅲ	CAD009	◆メカトロニクス入門 土木環境のコミュニケーション	岡村 美好・他 金子 栄廣・他	A2-12 T1-11/T1-12
							CAD010			