

2020年度

(令和2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：1104講義室
- ・ 2年次：1103講義室
- ・ 3年次：臨床講義棟小講義室
- ・ 4年次：1105講義室

※授業により使用する講義室が変更となる場合がある。

2020年度

(令和2年度)

授業時間割表・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：1104講義室
- ・2年次：1103講義室
- ・3年次：臨床講義棟小講義室
- ・4年次：1105講義室

※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	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]	
4	1	水	/	/	/	/	/	
	2	木	/	/	/	/	/	
	3	金	/	/	/	/	/	
	6	月	学務関係手続き					
	7	火	新入生ガイダンス					
	8	水	履修申告					
	9	木	(健康診断: 甲府C)			/	/	
	10	金	/	/	/	/	/	
	13	月	/	/	/	/	/	
	14	火	/	/	/	/	/	
	15	水	/	/	/	/	/	
	16	木	/	/	/	/	/	
	17	金	/	/	/	/	/	
	20	月	/	/	/	/	/	
	21	火	/	/	/	/	/	
	22	水	/	/	/	/	/	
	23	木	/	/	/	/	/	
	24	金	/	/	/	/	/	
	27	月	/	/	/	/	/	
	28	火	/	/	/	/	/	
	29	水	昭和の日					
	30	木	/	/	/	/	/	
5	1	金	/	/	/	/	/	

時限[時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]	
5	4	月	みどりの日					
	5	火	こどもの日					
	6	水	振替休日					
	7	木	生物学1	生物学1	教養総合講義	学部入門ゼミ(ECE)	数学1	
	8	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	
	11	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
	12	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	13	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	14	木	生物学1	生物学1	教養総合講義	学部入門ゼミ(ECE)	数学1	
	15	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	
	18	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
	19	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	20	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	21	木	生物学1	生物学1	教養総合講義	学部入門ゼミ(ECE)	数学1	
	22	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	
	25	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
	26	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	27	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	28	木	生物学1	生物学1	教養総合講義	学部入門ゼミ(ECE)	数学1	
	29	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	
6	1	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
	2	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	3	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	4	木	生物学1	生物学1	教養総合講義	学部入門ゼミ(ECE)	数学1	
	5	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	

*5/8(金)1105講義室

授 業 日 程 (1 年 次 生) 【 前 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]
6	8	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育
	9	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育
	10	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/
	11	木	生物学1	生物学1	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1
	12	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習
	15	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育
	16	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育
	17	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/
	18	木	生物学1	生物学1	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1
	19	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習
	22	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育
	23	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育
	24	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/
	25	木	生物学1	生物学2	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1
26	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	
29	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
30	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
7	1	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/
	2	木	生物学2	生物学2	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1
	3	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習
	6	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育
	7	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育
	8	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/
	9	木	生物学2	生物学2	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1
	10	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
7	13	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
	14	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	15	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	16	木	生物学2	生物学2	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1	
	17	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	
	20	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
	21	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	22	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	23	木	海 の 日					
	24	金	ス ポ ー ツ の 日					
	27	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
	28	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	29	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	30	木	生物学2	生物学2	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1	
31	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習		
8	3	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
	4	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	5	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	6	木	生物学2	生物学2	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1	
	7	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	
	10	月	/	/	/	/	/	
	11	火	/	/	/	/	/	
	12	水	/	/	/	/	/	
	13	木	/	/	/	/	/	
	14	金	/	/	/	/	/	

授 業 日 程 (1 年 次 生) 【 前 期 】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]	
8	17	月	/	/	/	/	/	
	18	火	/	/	/	/	/	
	19	水	/	/	/	/	/	
	20	木	/	/	/	/	/	
	21	金	/	/	/	/	/	
	24	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育	
	25	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	26	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	27	木	生物学2	生物学2	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1	
	28	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	
31	月	/	人間形成論 教養教育	情報処理 生活と健康 I	生活と健康 I 情報処理	教養教育 語学教育		
9	1	火	データサイエンス入門 教養教育	英語	/	/	教養教育 語学教育	
	2	水	未習外国語	データサイエンス入門 教養教育	教養教育	語学教育	/	
	3	木	生物学2	生物学2	教養総合講義	学部入門ゼミ (ECE)	数学1	
	4	金	物理学1	化学1	自然科学実習	自然科学実習	自然科学実習	
	7	月	学 部 入 門 ゼ ミ (E C E) ・ 接 遇 研 修 9 月 7 日 ・ 実 習 は 9 月 8 日 (火) ～ 9 月 1 1 日 (金) の 4 日 間 の う ち 2 日 間 予 定 ※ 4 日 間 の E C E 実 習 期 間 中 、 E C E 実 習 の な い 2 日 間 で 病 院 実 習 を 実 施					/
	8	火						/
	9	水						/
	10	木						/
	11	金						/
	14	月	/	/	/	/	/	
15	火	/	/	/	/	/		
16	水	/	/	/	/	/		
17	木	/	/	/	/	/		
18	金	/	/	/	/	/		

※ 8月3日(月)は水曜日の振替日(全学共通教養科目)

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]	
9	21	月	敬 老 の 日					/
	22	火	秋 分 の 日					/
	23	水	/	/	/	/	/	
	24	木	/	/	/	/	/	
	25	金	/	/	解剖学A	解剖学A	/	
	28	月	学部入門ゼミ(ECE)実習報告会(臨大)			解剖学A	解剖学A	/
	29	火	/	/	解剖学A	解剖学A	/	
	30	水	履修申告(医学部C)予定			解剖学A	解剖学A	/

* 9/30-10/2 後期履修申告

授 業 日 程 (1年次生) 【後期】

時限 [時間]		I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]
10	1	木	開 学 記 念 日				
	2	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/
	5	月	/	/	/	/	/
	6	火	/	/	/	/	/
	7	水	/	/	解剖学A	解剖学A	/
	8	木	物理学2	数学2	化学2	人類遺伝学	データサイエンス 1
	9	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/
	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	人類遺伝学	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス 1
	16	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/
	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2	物理学2	化学2	数学2	データサイエンス 1
	23	金	学 園 祭 (医学部キャンパス)				
	26	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
	27	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	28	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	29	木	物理学2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス 1
	30	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/

※ 11月26日(木)は月曜日の振替日(全学共通教育科目)甲府キャンパス

時限 [時間]		I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]
11	2	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
	3	火	文 化 の 日 ※11/1~11/3 日本人類学会開催のため臨床大・小講堂使用不可				
	4	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	5	木	物理学2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス 1
	6	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/
	9	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
	10	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
	11	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
	12	木	物理学2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス 1
	13	金	生化学A(臨大)	生化学A(臨大)	解剖学A(臨大)	解剖学A(臨大)	×
	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2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス 1
	20	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/
	23	月	勤 労 感 謝 の 日				
	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	/	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
	27	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/
	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
12	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	物理学2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス 1
	4	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/

※ 11月13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	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
12	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2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス1	
	11	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/	
	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2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス1	
	18	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/	
	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	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/	
	24	木	/	/	/	/	/	
	25	金	/	/	/	/	/	
1	4	月	/	/	/	/	/	
	5	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等	
	6	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/	
	7	木	物理学2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス1	
	8	金	生化学A	生化学A	/	/	/	
	11	月	成人の日					
	12	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等	
	13	水	/	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	
	14	木	物理学2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス1	
	15	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/	

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
1	18	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	
	19	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等	
	20	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/	
	21	木	物理学2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス1	
	22	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/	
	25	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	
	26	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等	
	27	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/	
	28	木	物理学2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス1	
	29	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/	
	2	1	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
		2	火	教養教育	英語	/	/	教養教育等
		3	水	未習外国語	教養教育	/	語学教育	/
		4	木	物理学2	人類遺伝学	化学2	数学2	データサイエンス1
		5	金	生化学A	生化学A	解剖学A	解剖学A	/
8		月	/	/	/	/	/	
9		火	/	/	/	/	/	
10		水	/	/	/	/	/	
11		木	建 国 記 念 の 日					
12		金	/	/	/	/	/	
15	月	/	/	/	/	/		
16	火	/	/	/	/	/		
17	水	/	/	/	/	/		
18	木	/	/	/	/	/		
19	金	/	/	/	/	/		

専門基礎等科目定期試験

※ 1月15日(金)は通常授業

2020年度

(令和2年度)

授業時間割表・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：1104講義室
- ・ 2年次：1103講義室
- ・ 3年次：臨床講義棟小講義室
- ・ 4年次：1105講義室

※授業により使用する講義室が変更となる場合がある。

医学科2年次生 後期授業時間割

時限	I (9:00~10:30)					II (10:40~12:10)					III (13:10~14:40)					IV (14:50~16:20)					V (16:30~18:00)											
	区分	必	ク	授業科目	期間	教員	教室	必	ク	授業科目	期間	教員	教室	必	ク	授業科目	期間	教員	教室	必	ク	授業科目	期間	教員	教室							
	曜日	選	ラ					選	ラ					選	ラ					選	ラ					選	ラ	選	ラ			
2020年 10月1日(木) 2021年 3月31日(水)	月	後	選	英語予備日	④~⑧ ⑩~⑫ ⑭~⑯	シラバス参照	1103他	後	選	英語MD	② ④~⑧ ⑩~⑫ ⑭~⑯	シラバス参照	1103他	通	必	解剖学B	② ④~⑧ ⑩~⑫	シラバス参照	1103	通	必	解剖学B	② ④~⑧ ⑩~⑫	シラバス参照	1103							
	月	通	必	病理学A	②			後	選	生理学	③			後	選	英語予備日	⑭~⑯			後	選	寄生虫学	③			1103						
	火	通	必	生理学	②~⑤ ⑦⑧			通	必	生理学	②~⑤ ⑦⑧			通	必	解剖学B	②~④			通	必	解剖学B	②~④			1103他	通	必	データサイエンス2	⑤		
	火	後	必	病理学B	⑨⑩	シラバス参照	1103他	後	必	病理学B	⑨⑩	シラバス参照	1103他	通	必	免疫学	⑤ ⑦⑧⑩	シラバス参照	1103他	通	必	免疫学	⑤ ⑦⑧⑩	シラバス参照	1103他	後	必	臨床薬理学・薬剤学	⑧	シラバス参照	1103他	
	火	後	必	薬理学(PC) 生理学実習	⑪⑫ ⑬⑭			後	必	薬理学(PC) 生理学実習	⑪⑫ ⑬⑭			後	必	臨床薬理学・薬剤学 薬理学(PC) 生理学実習	⑨ ⑪⑫ ⑬⑭			後	必	薬理学(PC) 生理学実習	⑪⑫ ⑬⑭			1103他	通	必	臨床薬理学・薬剤学 生理学実習	⑧ ⑬⑭		
水	通	必	生理学	②~④			通	必	生理学	②~④			通	必	解剖学B	⑥~⑪			通	必	解剖学B	⑥~⑪			1103他	通	必	データサイエンス2	②~④			
水	通	必	寄生虫学	⑤			通	必	寄生虫学	⑤			通	必	免疫学	②③	シラバス参照	1103他	通	必	免疫学	②③	シラバス参照	1103他	後	必	臨床薬理学・薬剤学	②~④	シラバス参照	1103他		
水	通	必	病理学A	⑦⑧			通	必	病理学A	⑦⑧			通	必	薬理学	⑨			通	必	薬理学	⑨			1103他	通	必	寄生虫学	④			
水	通	必	薬理学	⑨⑩	シラバス参照	1103他	後	必	薬理学	⑨⑩	シラバス参照	1103他	通	必	臨床薬理学・薬剤学	⑪			通	必	臨床薬理学・薬剤学	⑪			1103他	通	必	寄生虫学	④			
水	後	必	病理学B	⑫			後	必	病理学B	⑫			後	必	寄生虫学	④			後	必	寄生虫学	④			1103他	通	必	寄生虫学	④			
水	後	必	生理学実習	⑬⑭			後	必	生理学実習	⑬⑭			後	必	生理学実習	⑬⑭			後	必	生理学実習	⑬⑭			1103他	通	必	生理学実習	⑬⑭			
木	通	必	病理学A	②~⑥			通	必	病理学A	②~⑥			通	必	寄生虫学	②~④			通	必	寄生虫学	②③			1103他	後	必	臨床薬理学・薬剤学	②~④	シラバス参照	1103他	
木	後	必	薬理学	⑧			後	必	薬理学	⑧			後	必	免疫学	⑤			後	必	免疫学	④			1103他	通	必	寄生虫学	④			
木	後	必	病理学B	⑨⑩	シラバス参照	1103他	後	必	病理学B	⑦⑨⑩	シラバス参照	1103他	通	必	臨床薬理学・薬剤学	⑥ ⑤⑦ ⑨⑩	シラバス参照	1103他	通	必	臨床薬理学・薬剤学	⑤⑦ ⑨⑩	シラバス参照	1103他	後	必	臨床薬理学・薬剤学	②~④	シラバス参照	1103他		
木	後	必	薬理学(PC)	⑫			後	必	薬理学(PC)	⑫			後	必	解剖学B	⑪			後	必	解剖学B	⑪			1103他	通	必	薬理学(PC)	⑫			
木	通	必	神経科学	⑬			通	必	神経科学	⑬			通	必	薬理学(PC)	⑫			通	必	薬理学(PC)	⑫			1103他	通	必	神経科学	⑬			
木	通	必	生理学実習	⑭⑮			通	必	生理学実習	⑭⑮			通	必	神経科学	⑬			通	必	神経科学	⑬			1103他	通	必	神経科学	⑬			
木	通	必	生理学実習	⑭⑮			通	必	生理学実習	⑭⑮			通	必	生理学実習	⑭⑮			通	必	生理学実習	⑭⑮			1103他	通	必	生理学実習	⑭⑮			
金	通	必	実験医学	①~③			通	必	実験医学	①~③			通	必	解剖学B	①~③ ⑤⑥⑧			通	必	解剖学B	①~③ ⑤⑥⑧			1103他	通	必	解剖学B	①~③ ⑤⑥⑧			
金	通	必	免疫学	⑤			通	必	免疫学	⑤			通	必	病理学A	⑨			通	必	病理学A	⑨			1103他	通	必	免疫学	⑤			
金	後	必	薬理学	⑥⑦ ⑨	シラバス参照	1103他	後	必	薬理学	⑥⑦ ⑨⑫	シラバス参照	1103他	後	必	病理学B	⑩⑫	シラバス参照	1103他	後	必	病理学B	⑩⑫	シラバス参照	1103他	後	必	薬理学	⑥⑦ ⑨	シラバス参照	1103他		
金	通	必	寄生虫学	⑧			通	必	寄生虫学	⑧			通	必	薬理学(PC)	⑪			通	必	薬理学(PC)	⑪			1103他	通	必	寄生虫学	⑧			
金	後	必	薬理学(PC)	⑪			後	必	薬理学(PC)	⑪			後	必	薬理学(PC)	⑪			後	必	薬理学(PC)	⑪			1103他	通	必	薬理学(PC)	⑪			
金	通	必	神経科学	⑬			通	必	神経科学	⑬			通	必	神経科学	⑬			通	必	神経科学	⑬			1103他	通	必	神経科学	⑬			
金	通	必	生理学実習	⑭⑮			通	必	生理学実習	⑭⑮			通	必	生理学実習	⑭⑮			通	必	生理学実習	⑭⑮			1103他	通	必	生理学実習	⑭⑮			

・期—後は後期、通は通年を表す。

・教室欄は次のとおり表す。

数字は講義棟講義室

「実A」は解剖実習室

「実D」は微生物学・寄生虫実習室

・期間欄の○数字は下欄に示した授業期間を表す。

「臨大」は臨床講義棟大講堂

「実B」は生理・薬理実習室

※実習については授業科目担当教員の指示に従うこと

・必・選—必は必修、選は選択を表す。

「臨小」は臨床講義棟小講堂

「実C」は組織病理実習室

備考

・10月1日(木)は開学記念日 ※10月28日(水)は慰霊式のため講義室の変更の場合あり。

・10月23日(金)は学園祭のため休講

・後定期試験 1月26日~2月5日

・英語は英語予備日を利用して15回の講義を実施する。

授業日程 (2年次生)

【前期】

時限 [時間]		I	II	III	IV	V		
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
3	30	月						
	31	火						
4	1	水	/	/	/	/	/	
	2	木	定期健康診断：詳細は保健管理センターCNS掲示を確認					
	3	金	/	/	/	/	/	
	6	月	/	/	/	/	/	
	7	火	(履修申告)Web		/	/	/	
	8	水	生理学	生理学	生化学B	生化学B	データサイエンス2	
	9	木	微生物学	微生物学	神経科学	神経科学	/	
	10	金	微生物学	微生物学	生化学B	生化学B	/	
	13	月	/	英語	/	/	/	
	14	火	生理学	生理学	神経科学	神経科学	/	
	15	水	生理学	生理学	生化学B	生化学B	データサイエンス2	
	16	木	微生物学	微生物学	神経科学	神経科学	/	
	17	金	微生物学	微生物学	生化学B	生化学B	/	
	20	月	/	英語	/	/	/	
	21	火	生理学	生理学	神経科学	神経科学	/	
22	水	生理学	生理学	生化学B	生化学B	データサイエンス2		
23	木	微生物学	微生物学	神経科学	神経科学	/		
24	金	微生物学	微生物学	生化学B	生化学B	/		
27	月	/	英語	英語予備日				
28	火	生理学	生理学	神経科学	神経科学	/		
29	水	昭和の日						
30	木	微生物学	微生物学	神経科学	神経科学	/		
5	1	金	微生物学	微生物学	生化学B	生化学B	/	

時限 [時間]		I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]
5	4	月	みどりの日				
	5	火	こどもの日				
	6	水	振替休日				
	7	木	微生物学	微生物学	解剖学B	解剖学B	/
	8	金	微生物学	微生物学	神経科学	神経科学	/
	11	月	/	英語	解剖学B	解剖学B	/
	12	火	神経科学	神経科学	神経科学	神経科学	/
	13	水	神経科学	神経科学	生化学B	生化学B	データサイエンス2
	14	木	微生物学	微生物学	解剖学B	解剖学B	/
	15	金	神経科学	神経科学	生化学B	生化学B	/
	18	月	/	英語	地域医療学(トリアージ訓練ガイダンス)		
	19	火	神経科学	神経科学	神経科学	神経科学	/
	20	水	生理学	生理学	生化学B	生化学B	データサイエンス2
	21	木	微生物学	微生物学	解剖学B	解剖学B	/
	22	金	微生物学	微生物学	生化学B	生化学B	/
	25	月	/	英語	英語予備日		
	26	火	神経科学	神経科学	神経科学	/	/
	27	水	神経科学	神経科学	生化学B	生化学B	データサイエンス2
	28	木	微生物学	微生物学	解剖学B	解剖学B	/
29	金	微生物学	微生物学	生化学B	生化学B	/	
6	1	月	/	英語	微生物学	微生物学	/
	2	火	神経科学	神経科学	解剖学B	解剖学B	/
	3	水	神経科学	神経科学	生化学B	生化学B	データサイエンス2
	4	木	微生物学	微生物学	解剖学B	解剖学B	/
	5	金	神経科学	神経科学	微生物学	微生物学	/

※5月23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	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
6	8	月	/	英語	解剖学B	解剖学B	/
	9	火	神経科学	神経科学	/	/	/
	10	水	生理学	神経科学	微生物学	微生物学	データサイエンス2
	11	木	神経科学	神経科学	解剖学B	解剖学B	/
	12	金	実験医学	実験医学	微生物学	微生物学	/
	15	月	/	英語	英語予備日		
	16	火	/	解剖学B	解剖学B	解剖学B	/
	17	水	生理学	生理学	微生物学	微生物学	データサイエンス2
	18	木	神経科学(特別)	神経科学(特別)	微生物学	微生物学	/
	19	金	実験医学	実験医学	微生物学	微生物学	/
	22	月	/	英語	英語予備日		
	23	火	神経科学(特別)	神経科学(特別)	/	/	/
	24	水	生化学B	生化学B	微生物学	微生物学	データサイエンス2
	25	木	微生物学	微生物学	解剖学B	解剖学B	/
	26	金	実験医学	実験医学	/	/	/
29	月	/	英語	生化学実習	生化学実習	生化学実習	
30	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	
7	1	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
	2	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
	3	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
	6	月	/	英語	生化学実習	生化学実習	生化学実習
	7	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
	8	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
	9	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
	10	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
	13	月	/	英語	英語予備日		
	14	火	病院実習予定 (7月14日・7月15日)				
15	水	詳細は、CNSに掲示する。					

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
7	20	月	/	英語	解剖学B	解剖学B	/
	27	月	英語予備日				
8	24	月	/	/	/	/	/
	25	火	/	/	/	/	/
	26	水	/	/	/	/	/
	27	木	/	/	/	/	/
	28	金	/	/	/	/	/
	31	月	(定期試験期間：8月24日～9月11日)				
	9	1	火	(定期試験期間：8月24日～9月11日)			
2	水	/	/	/	/	/	
3	木	/	/	/	/	/	
4	金	/	/	/	/	/	
7	月	/	/	/	/	/	
8	火	/	/	/	/	/	
9	水	後期履修申告期間 (9月30日～10月2日) 医学科2年次生の申告の詳細は、CNSに掲載する。					
10	木						
11	金						
14	月						
15	火	生理学	生理学	免疫学	免疫学	データサイエンス2	
16	水	生理学	生理学	解剖学B	解剖学B		
17	木	生理学	生理学	解剖学B	解剖学B	/	
18	金	実験医学	実験医学	解剖学B	解剖学B	/	
21	月	敬老の日					
22	火	秋分の日					
23	水	/	/	解剖学B	解剖学B	/	
24	木	生理学	生理学	解剖学B	解剖学B	/	
25	金	実験医学	実験医学	解剖学B	解剖学B	/	

英語予備日には、「英語」の授業の補足分を実施する。

授業日程 (2年次生)

【前・後期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
9	28	月	生理学	生理学	免疫学	免疫学	/	
	29	火	生理学	生理学	解剖学B	解剖学B	/	
	30	水	生理学	生理学	解剖学B	解剖学B	/	
10	1	木	開学記念日					
	2	金	実験医学	実験医学	解剖学B	解剖学B	/	
	5	月	病理学A	英語	解剖学B	解剖学B	/	
	6	火	生理学	生理学	解剖学B	解剖学B	/	
	7	水	生理学	生理学	免疫学	免疫学	データサイエンス2	
	8	木	病理学A	病理学A	寄生虫学	寄生虫学	臨床薬理学・薬剤学	
	9	金	実験医学	実験医学	解剖学B	解剖学B	/	
	12	月	生理学	生理学	寄生虫学	寄生虫学	/	
	13	火	生理学	生理学	解剖学B	解剖学B	/	
	14	水	生理学	生理学	免疫学	免疫学	データサイエンス2	
	15	木	病理学A	病理学A	寄生虫学	寄生虫学	臨床薬理学・薬剤学	
	16	金	実験医学	実験医学	解剖学B	解剖学B	/	
	19	月	英語予備日	英語	解剖学B	解剖学B	/	
	20	火	生理学	生理学	解剖学B	解剖学B	/	
	21	水	生理学	生理学	寄生虫学	寄生虫学	データサイエンス2	
	22	木	病理学A	病理学A	寄生虫学	免疫学	臨床薬理学・薬剤学	
	23	金	学園祭 (医学部キャンパス)					
	26	月	英語予備日	英語	解剖学B	解剖学B	/	
	27	火	生理学	生理学	免疫学	免疫学	データサイエンス2	
	28	水	寄生虫学	寄生虫学	/	/	/	
	29	木	病理学A	病理学A	臨床薬理学・薬剤学	臨床薬理学・薬剤学	/	
	30	金	免疫学	免疫学	解剖学B	解剖学B	/	

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
11	2	月	英語予備日	英語	解剖学B	解剖学B	/	
	3	火	文化の日					
	4	水	/	/	解剖学B	解剖学B	/	
	5	木	病理学A	病理学A	免疫学(1105)	/	/	
	6	金	薬理学	薬理学	解剖学B	解剖学B	/	
	9	月	英語予備日	英語	解剖学B	解剖学B	/	
	10	火	生理学	生理学	免疫学	免疫学	/	
	11	水	病理学A	病理学A	解剖学B	解剖学B	/	
	12	木	/	病理学B	臨床薬理学・薬剤学	臨床薬理学・薬剤学	/	
	13	金	薬理学	薬理学	×	×	×	
	16	月	英語予備日	英語	解剖学B	解剖学B	/	
	17	火	生理学	生理学	免疫学	免疫学	臨床薬理学・薬剤学	
	18	水	病理学A	病理学A	解剖学B	解剖学B	/	
	19	木	薬理学	薬理学	/	/	/	
	20	金	寄生虫学	寄生虫学	解剖学B	解剖学B	/	
	23	月	勤労感謝の日					
	24	火	病理学B	病理学B	臨床薬理学・薬剤学	/	/	
	25	水	薬理学	薬理学	解剖学B	解剖学B	/	
	26	木	病理学B	病理学B	臨床薬理学・薬剤学	臨床薬理学・薬剤学	/	
	27	金	薬理学	薬理学	病理学A	/	/	

※11/1~11/3 日本人類学会開催のため臨床大・小講堂使用不可

- * 11月13日 (金) はOSCE試験準備のため午後から講義棟講義室使用不可。
- * 11月26日 (木) は月曜日の振替日であるが、医学科専門科目を行う。

授業日程 (2年次生)

【後期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]
11	30	月	英語予備日	英語	解剖学B	解剖学B	/
12	1	火	病理学B	病理学B	免疫学	免疫学	/
	2	水	/	/	解剖学B	解剖学B	/
	3	木	病理学B	病理学B	臨床薬理学・薬剤学	臨床薬理学・薬剤学	/
	4	金	/	/	病理学B	病理学B	/
	7	月	英語予備日	英語	解剖学B	解剖学B	/
	8	火	薬理学(PC)	薬理学(PC)	薬理学(PC)	薬理学(PC)	/
	9	水	薬理学	臨床薬理学・薬剤学	解剖学B	解剖学B	/
	10	木	/	/	解剖学B	解剖学B	/
	11	金	薬理学(PC)	薬理学(PC)	薬理学(PC)	薬理学(PC)	/
	14	月	英語予備日	英語	解剖学B	解剖学B	/
	15	火	薬理学(PC)	薬理学(PC)	薬理学(PC)	薬理学(PC)	/
	16	水	病理学B	病理学B	臨床薬理学・薬剤学	/	/
	17	木	薬理学(PC)	薬理学(PC)	薬理学(PC)	薬理学(PC)	/
	18	金	/	薬理学	病理学B	病理学B	/

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
1	4	月	/	/	/	/	/	
	5	火	/	/	/	/	/	
	6	水	/	/	薬理学	薬理学	/	
	7	木	神経科学	神経科学	神経科学	神経科学	神経科学	
	8	金	神経科学	神経科学	神経科学	神経科学	神経科学	
	11	月	成人の日					
	12	火	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	
	13	水	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	
	14	木	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	
	15	金	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	
	18	月	英語予備日	英語	英語予備日		/	
19	火	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習		
20	水	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習		
21	木	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習		
22	金	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習	生理学実習		
定期試験期間	25	月	英語予備日	英語	英語予備日		/	
	26	火	/	/	/	/	/	
	27	水	/	/	/	/	/	
	28	木	/	/	/	/	/	
	29	金	/	/	/	/	/	
	2	1	月	英語予備日	英語	英語予備日		/
		2	火	/	/	/	/	/
3		水	/	/	/	/	/	
4		木	/	/	/	/	/	
5		金	/	/	/	/	/	

2020年度

(令和2年度)

授業時間割表・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：1104講義室
- ・ 2年次：1103講義室
- ・ 3年次：臨床講義棟小講義室
- ・ 4年次：1105講義室

※授業により使用する講義室が変更となる場合がある。

医学科3年次生 前期授業時間割

時限	I (9:00~10:30)					II (10:40~12:10)					III (13:10~14:40)					IV (14:50~16:20)					
	区分	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室		
	曜日	選	ラ	選				ラ	選	ラ				選	ラ						
2020年4月1日(水)	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	②~⑤ ⑦⑧	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	②~⑤ ⑦⑧	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	②~⑤ ⑦⑧	指定の講義室 ほか 実習室
	前	必			コース2「消化器」	⑨~⑭		前	必			コース2「消化器」	⑨~⑭		前	必			コース2「消化器」	⑨~⑭	
	通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑮⑰	
	集	必			救急自動車同乗実習	⑳~㉔		集	必			救急自動車同乗実習講義 救急自動車同乗実習	⑮ ⑳~㉔		集	必			救急自動車同乗実習講義 救急自動車同乗実習	⑮ ⑳~㉔	
2020年9月30日(水)	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	②~⑤ ⑦⑧	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	②③ ⑤⑦⑧	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	②~⑤ ⑦⑧	指定の講義室 ほか 実習室
	前	必			コース2「消化器」	⑨~⑬		前	必			コース2「消化器」	⑨~⑬		前	必			コース2「消化器」	⑨~⑬	
	通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰	
	集	必			救急自動車同乗実習講義 救急自動車同乗実習	⑮ ⑳~㉔		集	必			救急自動車同乗実習講義 救急自動車同乗実習	⑮ ⑳~㉔		集	必			救急自動車同乗実習講義 救急自動車同乗実習	⑮ ⑳~㉔	
2020年9月30日(水)	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	②~④ ⑦⑧	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	②~④ ⑦⑧	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			倫理学	②~④ ⑦~⑮	指定の講義室 ほか 実習室
	前	必			コース2「消化器」	⑨~⑬		前	必			コース2「消化器」	⑨~⑬		前	必			コース2「消化器」	⑨~⑮	
	通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰	
	集	必			救急自動車同乗実習講義 救急自動車同乗実習	⑮ ⑳~㉔		集	必			救急自動車同乗実習講義 救急自動車同乗実習	⑮ ⑳~㉔		集	必			倫理学 救急自動車同乗実習	⑬ ⑳~㉔	
木	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	①~⑦	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	①~⑦	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	②~⑦	指定の講義室 ほか 実習室
	前	必			コース2「消化器」	⑧~⑬		前	必			コース2「消化器」	⑧~⑬		前	必			コース2「消化器」	⑧~⑬	
	通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰	
	集	必			救急自動車同乗実習 病院実習	⑳⑳ ⑮		集	必			救急自動車同乗実習 病院実習	⑳⑳ ⑮		集	必			救急自動車同乗実習 病院実習	⑳⑳ ⑮	
金	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	①~⑦	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	①~⑦	指定の講義室 ほか 実習室	前	必			コース1「循環器/呼吸器」	①~⑦	指定の講義室 ほか 実習室
	前	必			コース2「消化器」	⑧~⑬		前	必			コース2「消化器」	⑧~⑬		前	必			コース2「消化器」	⑧~⑬	
	通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰		通	必			コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	⑭⑮⑰	
	集	必			救急自動車同乗実習 病院実習	⑳⑳ ⑮		集	必			救急自動車同乗実習 病院実習	⑳⑳ ⑮		集	必			救急自動車同乗実習 病院実習	⑳⑳ ⑮	

① 4月1日~4月3日 ⑥ 5月4日~5月8日 ⑪ 6月8日~6月12日 ⑯ 7月13日~7月17日 ⑳ 8月17日~8月21日 ㉔ 9月21日~9月25日 備考

② 4月6日~4月10日 ⑦ 5月11日~5月15日 ⑫ 6月15日~6月19日 ⑰ 7月20日~7月24日 ㉑ 8月24日~8月28日 ㉕ 9月28日~9月30日

③ 4月13日~4月17日 ⑧ 5月18日~5月22日 ⑬ 6月22日~6月26日 ⑱ 7月27日~7月31日 ㉒ 8月31日~9月4日

④ 4月20日~4月24日 ⑨ 5月25日~5月29日 ⑭ 6月29日~7月3日 ⑲ 8月3日~8月7日 ㉓ 9月7日~9月11日

⑤ 4月27日~5月1日 ⑩ 6月1日~6月5日 ⑮ 7月6日~7月10日 ⑳ 8月10日~8月14日 ㉖ 9月14日~9月18日

・救急自動車同乗実習の詳細はその都度CNSにて周知する。(平日以外の実施あり)

・各コースの実習は、実習室にて行う。(担当教員の指示によること)

・テューリアル各コースの詳細については後日配布するコースガイドを参照。

*期--前は前期、集は集中講義、通は通年を表す。
 *期間欄の○数字は下欄に示した授業期間を表す。
 *必・選--必は必修、選は選択を表す。

医学科3年次生 後期授業時間割

時限	Ⅰ (9:00~10:30)					Ⅱ (10:40~12:10)					Ⅲ (13:10~14:40)					Ⅳ (14:50~16:20)					
	区分	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室
	曜日	選	ラス				選	ラス				選	ラス				選	ラス			
2020年10月1日(木) 2021年3月31日(水)	月	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室
	後	必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑧ ⑩⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑧ ⑩⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑧ ⑩⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑧ ⑩⑪		
	後	必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳		
	火	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室
	後	必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤ ⑦~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤ ⑦~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤ ⑦~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤ ⑦~⑪		
後	必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後	必		コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後	必		コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後	必		コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳			
水	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	
後	必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑥~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑥~⑪			
後	必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳			
木	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	②~④	指定の講義室 ほか 実習室	
後	必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤~⑪			
後	必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑱	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑱	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑱	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑱			
金	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	①~③	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	①~③	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	①~③	指定の講義室 ほか 実習室	通	必	コース3「内分泌/代謝/腎臓/膠原病」	①~③	指定の講義室 ほか 実習室	
後	必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤⑥ ⑧~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤⑥ ⑧~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤⑥ ⑧~⑪	後		必	コース4「感染/免疫/アレルギー/血液」	⑤⑥ ⑧~⑪			
後	必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳	後		必	コース5「腎泌尿器/生殖器/外傷/再建外科/漢方」	⑰~⑳			

①10月 1日~10月 2日 ⑥11月 2日~11月 6日 ⑪12月 7日~12月11日 ⑱ 1月11日~ 1月15日 ㉑ 2月15日~ 2月19日 備 考

②10月 5日~10月 9日 ⑦11月 9日~11月13日 ⑫12月14日~12月18日 ⑲ 1月18日~ 1月22日 ㉒ 2月22日~ 2月26日 ・テューリアル各コースの詳細については後日配布するコースガイドで周知する。

③10月12日~10月16日 ⑧11月16日~11月20日 ⑬12月21日~12月25日 ⑳ 1月25日~ 1月29日 ㉓ 3月 1日~ 3月 5日 ・各コースの実習は、実習室にて行う。(担当教員の指示によること)

④10月19日~10月23日 ⑨11月23日~11月27日 ⑭12月28日~ 1月 1日 ㉑ 2月 1日~ 2月 5日 ㉔ 3月 8日~ 3月12日

⑤10月26日~10月30日 ⑩11月30日~12月 4日 ⑮ 1月 4日~ 1月 8日 ㉒ 2月 8日~ 2月12日 ㉕ 3月15日~ 3月19日

・期—後は後期、集は集中講義、通は通年を表す。

・期間欄の○数字は下欄に示した授業期間を表す。

・10月 1日(木)は開学記念日

・10月23日(金)は学園祭のため休講

・10月28日(水)の3・4時限は慰霊式

・12月にエイズ知識普及啓発講習会を開催する。詳細は後日CNS等にて知らせる。(必修)

授業日程 (3年次生)

【前期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	
3	30	月	/	/	/	/	
	31	火	/	/	/	/	
4	1	水	定期健康診断: 詳細は保健管理センターのCNS掲示を確認				
	2	木	<p>【コース1】循環器/呼吸器 (4月2日~5月20日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照</p>				
	3	金					
	6	月					
	7	火					
	8	水					
	9	木					
	10	金					
	13	月					
	14	火					
	15	水					倫理学
	16	木					
	17	金					
	20	月					
	21	火					倫理学
	22	水	倫理学				
	23	木					
	24	金					
	27	月					
	28	火					
	29	水	昭和の日				
5	1	金					

時限 [時間]			I	II	III	IV	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	
5	4	月	みどりの日				
	5	火	こどもの日				
	6	水	振替休日				
	7	木	<p>【コース1】循環器/呼吸器 (4月2日~5月20日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照</p>				
	8	金					
	11	月					
	12	火					
	13	水					倫理学
	14	木					倫理学
	15	金					
	18	月					
	19	火					
	20	水					倫理学
	21	木					
	22	金					
	25	月					
	26	火					
	27	水	倫理学				
	28	木					
	29	金					
6	1	月	<p>【コース2】消化器 (5月21日~6月29日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照</p>				
	2	火					
	3	水					倫理学
	4	木					
	5	金					

※4/15、4/21、4/22「倫理学」(医学科、看護学科合同授業:臨大) 日程を変更して実施する場合がある。

授業日程 (3年次生)

【前期】

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]
6	8	月	<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; display: inline-block;">倫理学</div> 【コース2】 消化器 (5月21日~6月29日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照 <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; display: inline-block;">倫理学</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; display: inline-block;">倫理学</div>			
	9	火				
	10	水				
	11	木				
	12	金				
	15	月				
	16	火				
	17	水				
	18	木				
	19	金				
7	22	月	【コース3】 内分泌/代謝/腎臓/膠原病 (6月30日~10月22日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照 <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; display: inline-block;">倫理学</div> 救急自動車同乗実習講義			
	23	火				
	24	水				
	25	木				
	26	金				
	29	月				
	30	火				
	1	水				
	2	木				
	3	金				
7	6	月	/	/	救急自動車同乗実習講義	救急自動車同乗実習講義
	7	火	救急自動車同乗実習講義	救急自動車同乗実習講義	倫理学	/
	8	水	救急自動車同乗実習講義	救急自動車同乗実習講義	倫理学	/
	9	木	7/9・7/10病院実習 ※詳細はCNSに掲示			
	10	金				

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]
8	21	金	地域医療学：救急自動車同乗実習 (8月21日~9月9日) ※実習は平日以外にも実施される場合あり (9月11日 報告会：臨床大講堂)			
	22	土				
	23	日				
	24	月				
	25	火				
	26	水				
	27	木				
	28	金				
	29	土				
	30	日				
9	1	火	救急自動車同乗実習報告会			
	2	水				
	3	木				
	4	金				
	5	土				
	6	日				
	7	月				
	8	火				
	9	水				
	10	木				
9	14	月	【コース3】 内分泌/代謝/腎臓/膠原病 (6月30日~10月22日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照 敬老の日 秋分の日			
	15	火				
	16	水				
	17	木				
	18	金				
	21	月				
	22	火				
	23	水				
	24	木				
	25	金				

授業日程 (3年次生)

【前・後期】

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]
9	28	月				
	29	火				
	30	水				
10	1	木	開学記念日			
	2	金	【コース3】 内分泌／代謝／腎臓／膠原病 (6月30日～10月22日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照			
	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	学園祭 (医学部キャンパス)				
26	月	【コース4】 感染／免疫／アレルギー／血液 (10月26日～12月11日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				
27	火					
28	水					慰霊式10/28(水) 予定
29	木					
30	金					
11	2	月	※11/1～11/3 日本人類学会開催のため臨床大・小講堂使用不可			
	3	火	文化の日			
	4	水				
	5	木				
	6	金				

時限 [時間]			I	II	III	IV				
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]				
11	9	月	【コース4】 感染／免疫／アレルギー／血液 (10月26日～12月11日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照							
	10	火								
	11	水								
	12	木								
	13	金					OSCE試験準備のため講義棟講義室使用不可			
	16	月								
	17	火								
	18	水								
	19	木								
	20	金								
	23	月					勤労感謝の日			
	24	火					【コース4】 感染／免疫／アレルギー／血液 (10月26日～12月11日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照			
	25	水								
	26	木								
27	金									
30	月									
1	火									
12	2	水								
	3	木								
	4	金								
	7	月								
	8	火								
	9	水								
	10	木								
	11	金								
14	月	/	/	/	/					
15	火	/	/	/	/					
16	水	/	/	/	/					
17	木	/	/	/	/					
18	金	/	/	/	/					

※ 12月第1月曜日 5～6限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
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]
1	4	月	/	/	/	/
	5	火	/	/	/	/
	6	水	/	/	/	/
	7	木	<p style="text-align: center;">成人の日</p> <p style="text-align: center;">【コース5】腎泌尿器／生殖器／外傷／再建外科／漢方 (1月7日～2月12日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照</p>			
	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				
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]				
2	1	月	<p style="text-align: center;">【コース5】腎泌尿器／生殖器／外傷／再建外科／漢方 (1月7日～2月12日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照</p> <p style="text-align: center;">建国記念の日</p>							
	2	火								
	3	水								
	4	木								
	5	金								
	8	月								
	9	火								
	10	水								
	11	木								
	12	金								
	15	月					/	/	/	/
	16	火					/	/	/	/
17	水	/	/	/	/					
18	木	/	/	/	/					
19	金	/	/	/	/					

2020年度

(令和2年度)

授業時間割表・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：1104講義室
- ・ 2年次：1103講義室
- ・ 3年次：臨床講義棟小講義室
- ・ 4年次：1105講義室

※授業により使用する講義室が変更となる場合がある。

医学科4年次生 前期授業時間割

時限	I (9:00~10:30)					II (10:40~12:10)					III (13:10~14:40)					IV (14:50~16:20)					V (16:30~18:00)							
	区分	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室		
	曜日	選	ラス				選	ラス				選	ラス				選	ラス				選	ラス				選	ラス
2020年4月1日(水)	前	必		コース6「神経/筋/精神」	②~⑤ ⑦⑧		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑤ ⑦⑧		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑤ ⑦⑧		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑤ ⑦⑧								
	前	必		コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬								
	通	必		コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭⑮⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭⑮⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭⑮⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭								
	前	必		法医学	⑮~⑰		前	必	法医学	⑮~⑰		前	必	社会環境医学	⑮~⑰ ⑱		前	必	社会環境医学	⑮~⑰ ⑱								
2020年9月30日(水)	前	必		社会環境医学	⑳		前	必	社会環境医学	⑳		通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰			
	前	必		コース6「神経/筋/精神」	②~⑤ ⑦⑧		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑤ ⑦⑧		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑤ ⑦⑧		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑤ ⑦⑧		前	必	行動科学	②~⑤ ⑦~⑰			
	前	必		コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑰								
	通	必		コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭⑮⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭⑮⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭⑮⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭								
2020年9月30日(水)	前	必		社会環境医学	⑮~⑰ ⑱		前	必	社会環境医学	⑮~⑰ ⑱		前	必	法医学	⑮~⑰		前	必	社会環境医学	⑱								
	前	必		診断学入門(講義)	⑱		通	必	診断学入門(講義)	⑱		通	必	社会環境医学	⑱		通	必	診断学入門(講義)	⑱								
	通	必					通	必				通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰			
	前	必		コース6「神経/筋/精神」	②~④ ⑦⑧		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~④ ⑦⑧		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~④ ⑦⑧		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~④ ⑦⑧								
2020年9月30日(水)	前	必		コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑨~⑬								
	通	必		コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭								
	前	必		社会環境医学	⑮⑰ ⑱⑳		前	必	社会環境医学	⑮⑰ ⑱⑳		前	必	法医学	⑮⑰		前	必	社会環境医学	⑱⑳								
	通	必		診断学入門(講義)	⑱		通	必	診断学入門(講義)	⑱		通	必	社会環境医学	⑱⑳		通	必	診断学入門(講義)	⑱								
2020年9月30日(水)	前	必					通	必				通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰			
	前	必		コース6「神経/筋/精神」	②~⑦		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑦		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑦		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑦								
	前	必		コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬								
	通	必		コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰								
2020年9月30日(水)	前	必		法医学	⑮⑰		前	必	法医学	⑮⑰		前	必	社会環境医学	⑮⑰⑱		前	必	社会環境医学	⑮⑰⑱								
	前	必		社会環境医学	⑱		前	必	社会環境医学	⑱		前	必	診断学入門(講義)	⑱		前	必	診断学入門(講義)	⑱								
	通	必		診断学入門(講義)	⑱		通	必	診断学入門(講義)	⑱		通	必				通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰			
	前	必		コース6「神経/筋/精神」	②~⑦		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑦		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑦		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑦								
2020年9月30日(水)	前	必		コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬								
	通	必		コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰								
	前	必		法医学	⑮		前	必	法医学	⑮		前	必	法医学	⑮		前	必	法医学	⑮								
	通	必		社会環境医学	⑮⑱		前	必	社会環境医学	⑮⑱		前	必	社会環境医学	⑮⑱		前	必	社会環境医学	⑮⑱								
2020年9月30日(水)	前	必		診断学入門(講義)	⑱		通	必	診断学入門(講義)	⑱		通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰			
	前	必		コース6「神経/筋/精神」	②~⑦		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑦		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑦		前	必	コース6「神経/筋/精神」	②~⑦								
	前	必		コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬		前	必	コース7「皮膚/運動器/感覚器」	⑧~⑬								
	通	必		コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰		通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」	⑭~⑰								
2020年9月30日(水)	前	必		法医学	⑮		前	必	法医学	⑮		前	必	法医学	⑮		前	必	法医学	⑮								
	前	必		社会環境医学	⑮⑱		前	必	社会環境医学	⑮⑱		前	必	社会環境医学	⑮⑱		前	必	社会環境医学	⑮⑱								
	通	必		診断学入門(講義)	⑱		通	必	診断学入門(講義)	⑱		通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰		通	必	診断学実習	⑳⑰			
	前	必					通	必				通	必				通	必				通	必					

・期—前は前期、通は通年を表す。
 ・期間欄の○数字は下欄に示した授業期間を表す。
 ・必・選—必は必修、選は選択を表す。

備考
 ・診断学実習、医療面接直前実習、手洗い実習、CBT、OSCE等の詳細は後日周知する
 ・テュートリアル各コース内の実習は、実習室にて行う。(担当教員の指示によること)
 ・テュートリアル各コースの詳細は後日配布するコースガイドで周知する。

医学科4年次生 後期授業時間割

時限 区分 曜日	I (9:00~10:30)						II (10:40~12:10)						III (13:10~14:40)						IV (14:50~16:20)						V (16:30~18:00)					
	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室
	選	ス	選				ス	選	ス				選	ス	選				ス	選	ス				選	ス	選			
2020年10月1日(木) 2021年3月31日(水)	月	通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑥ ⑭~⑯	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑥ ⑭~⑯	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑥ ⑭~⑯	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑧ ⑭~⑯	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑧ ⑭~⑯	※ ※ ※	2学	必		
	火	通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必		
	水	通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必		
	木	通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	②~④ ⑧⑨ ⑮~⑰ ⑱~⑲	※ ※ ※	2学	必		
	金	通	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	①~③ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	①~③ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必	コース8「周産期/麻酔/医療安全」 臨床推論 臨床実習(BCC)	①~③ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	①~③ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必	診断学実習 臨床推論 臨床実習(BCC)	①~③ ⑧⑨ ⑮~⑯	※ ※ ※	2学	必		
<p>①10月 1日~10月 2日 ⑥11月 2日~11月 6日 ⑪12月 7日~12月11日 ⑮ 1月11日~ 1月15日 ⑳ 2月15日~ 2月19日 備 考</p> <p>②10月 5日~10月 9日 ⑦11月 9日~11月13日 ⑫12月14日~12月18日 ⑰ 1月18日~ 1月22日 ㉑ 2月22日~ 2月26日 ・診断学実習、医療面接直前実習、手洗い実習、CBT、OSCE等の詳細は後日周知する。</p> <p>③10月12日~10月16日 ⑧11月16日~11月20日 ⑬12月21日~12月25日 ⑱ 1月25日~ 1月29日 ㉒ 3月 1日~ 3月 5日 ・テュートリアル各コースの詳細については後日配布するコースガイドで周知する。</p> <p>④10月19日~10月23日 ⑨11月23日~11月27日 ⑭12月28日~ 1月 1日 ⑲ 2月 1日~ 2月 5日 ㉓ 3月 8日~ 3月12日 ・テュートリアル各コースの実習は、実習室にて行う。(担当教員の指示によること)</p> <p>⑤10月26日~10月30日 ⑩11月30日~12月 4日 ⑯ 1月 4日~ 1月 8日 ㉔ 2月 8日~ 2月12日 ㉕ 3月15日~ 3月19日 ・臨床実習(BCC)の詳細は後日配布する手引きを参照。</p>																														

・期—後は後期、通は通年を表す。

・10月 1日(木)は開学記念日

・10月23日(金)は学園祭のための休講

・必・選—必は必修、選は選択を表す。

・期間欄の○数字は下欄に示した授業期間を表す。

授業日程 (4年次生)

【前期】

時限[時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
3	30	月	/	/	/	/	/	
	31	火	/	/	/	/	/	
4	1	水	/	/	/	/	/	
	2	木	定期健康診断:詳細は保健管理センターのCNS掲示を確認					
	3	金	/	/	/	/	/	
	6	月	【コース6】神経/筋/精神 (4月6日~5月20日) 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	/						
23	木	/						
24	金	/						
27	月	/						
28	火	/						
29	水	昭和の日						
30	木	/						
5	1	金	/					

時限[時間]			I	II	III	IV	V		
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]		
5	4	月	みどりの日						
	5	火	こどもの日						
	6	水	振替休日						
5	7	木	【コース6】神経/筋/精神 (4月6日~5月20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					/	
	8	金						/	
	11	月						/	
	12	火						行動科学	
	13	水						/	
	14	木						/	
	15	金						/	
	18	月						行動科学	
	19	火						行動科学	
	20	水						/	
5	21	木	【コース7】皮膚/運動器/感覚器 (5月21日~6月29日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照					/	
	22	金						/	
	25	月						/	
	26	火						行動科学	
	27	水						/	
	28	木						/	
	29	金						/	
	6	1						月	/
		2						火	行動科学
		3						水	/
4		木	/						
5		金	/						

授業日程 (4年次生)

【前期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V			
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]			
6	8	月	【コース7】皮膚／運動器／感覚器 (5月21日～6月29日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				/			
	9	火					行動科学			
	10	水					/			
	11	木					/			
	12	金					/			
	15	月					/			
	16	火					行動科学			
	17	水					/			
	18	木					/			
	19	金					/			
	22	月					/			
	23	火					行動科学	行動科学	診断学がイvens	行動科学
	24	水					/			
25	木	/								
26	金	/								
29	月	/								
30	火	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	行動科学				
7	1	水	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	/			
	2	木	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	/			
	3	金	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	診断学入門(講義)	/			
	6	月	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	/			
	7	火	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	行動科学			
	8	水	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	/			
	9	木	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	/			
	10	金	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	/			

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
7	13	月	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	/	
	14	火	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	行動科学	
	15	水	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	/	
	16	木	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	/	
	17	金	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	/	
	20	月	法医学	法医学	社会環境医学	社会環境医学	/	
	21	火	社会環境医学	社会環境医学	法医学	法医学	行動科学	
	22	水	/	/	/	/	/	
	23	木	海の日					/
	24	金	スポーツの日					/
	7	27	月	/	/	/	/	/
	~	8月25日(火)		/	/	/	/	/
	8	26	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	/
27		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	/	
28		金	社会環境医学(臨小)	社会環境医学(臨小)	社会環境医学(臨小)	社会環境医学(臨小)	/	
31		月	社会環境医学	社会環境医学	社会環境医学	社会環境医学	/	
9		1	火	社会環境医学	社会環境医学	社会環境医学	社会環境医学	/
	2	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	/	
	3	木	【コース8】周産期/麻酔/医療安全 (9月3日～10月22日) コース詳細は、後日配布するコースガイド参照				/	
	4	金					/	
	7	月					/	
	8	火					/	
	9	水					/	
	10	木					/	
	11	金					/	

授業日程 (4年次生)

【前・後期】

時限 [時間]		I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
9	14	月	【コース8】周産期/麻酔/医療安全 (9月3日～10月22日) コース詳細は、後日配布する コースガイド参照			診断学実習	診断学実習
	15	火				診断学実習	診断学実習
	16	水				診断学実習	診断学実習
	17	木				コース8	診断学実習
	18	金				診断学実習	診断学実習
	21	月	敬老の日				
	22	火	秋分の日				
	23	水	【コース8】周産期/麻酔/医療安全 (9月3日～10月22日) コース詳細は、後日配布する コースガイド参照			診断学実習	診断学実習
	24	木				コース8	診断学実習
	25	金				診断学実習	診断学実習
28	月	診断学実習				診断学実習	
29	火	診断学実習				診断学実習	
30	水	診断学実習	診断学実習				
10	1	木	開学記念日				
	2	金	【コース8】周産期/麻酔/医療安全 (9月3日～10月22日) コース詳細は、後日配布する コースガイド参照			診断学実習	診断学実習
	5	月				診断学実習	診断学実習
	6	火				診断学実習	診断学実習
	7	水				診断学実習	診断学実習
	8	木				診断学実習	診断学実習
	9	金				診断学実習	診断学実習
	12	月				診断学実習	診断学実習
	13	火				診断学実習	診断学実習
14	水	診断学実習				診断学実習	
15	木	診断学実習	診断学実習				
16	金	診断学実習	診断学実習				

※11/21 (土) は手洗い実習

時限 [時間]		I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
10	19	月	【コース8】周産期/麻酔/医療安全 (9月3日～10月22日) コース詳細は、後日配布する コースガイド参照			診断学実習	診断学実習
	20	火				診断学実習	診断学実習
	21	水				診断学実習	診断学実習
	22	木				診断学実習	診断学実習
	23	金	学園祭				
	26	月	/	/	/	診断学実習	診断学実習
	27	火	医療面接直前実習予備日				
	28	水	医療面接直前実習				
	29	木	/	/	/	/	/
	30	金	/	/	/	/	/
11	2	月	/	/	/	/	/
	3	火	文化の日				
	4	水	CBT試験				
	5	木	CBT試験				
	6	金	CBT試験予備日				
	9	月	/	/	/	/	/
	10	火	/	/	/	/	/
	11	水	/	/	/	/	/
	12	木	/	/	/	/	/
	13	金	OSCE試験準備のため講義棟講義室使用不可				
14	土	OSCE試験					
16	月	臨床推論講義 (時間割詳細は後日CNSに掲示)					/
17	火						/
18	水						/
19	木						/
20	金						/

授業日程 (4年次生)

【後期】

時限 [時間]			I	II	III	IV	V	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]	
11	23	月	勤労感謝の日					
	24	火	臨床推論講義 (時間割詳細は後日CNSに掲示)				/	
	25	水					/	
	26	木					/	
	27	金					/	
	30	月					/	/
12	1	火	/	/	/	/	/	
	2	水	/	/	/	/	/	
	3	木	CBT再試験					
	4	金	/	/	/	/	/	
	5	土	OSCE試験(予備日)					
	7	月	/	OSCE予備日は12/12(土)に変更				/
	8	火	/	/	/	/	/	
	9	水	/	/	/	/	/	
	10	木	/	/	/	/	/	
	11	金	/	/	/	/	/	
	14	月	/	/	/	/	/	
	15	火	/	/	/	/	/	
	16	水	/	/	/	/	/	
	17	木	/	/	/	/	/	
	18	金	/	/	/	/	/	
21	月	/	/	/	/	/		
22	火	/	/	/	/	/		
23	水	/	/	/	/	/		
24	木	/	/	/	/	/		
25	金	/	/	/	/	/		

時限 [時間]			I	II	III	IV	V						
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	[16:30~18:00]						
1	4	月	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)										
	5	火											
	6	水											
	7	木											
	8	金											
	11	月						成人の日					
	12	火						臨床実習 (BCC)					
	13	水						臨床実習 (BCC)					
14	木	臨床実習 (BCC)											
15	金	臨床実習 (BCC)											
18	月	臨床実習 (BCC)											
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	臨床実習 (BCC)											
26	火	臨床実習 (BCC)											
27	水	臨床実習 (BCC)											
28	木	臨床実習 (BCC)											
29	金	臨床実習 (BCC)											
2	1	月	臨床実習 (BCC)										
	2	火	臨床実習 (BCC)										
	3	水	臨床実習 (BCC)										
	4	木	臨床実習 (BCC)										
	5	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	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]	
2	8	月		臨床実習 (BCC)				
	9	火		臨床実習 (BCC)				
	10	水		臨床実習 (BCC)				
	11	木	建国記念の日					
	12	金		臨床実習 (BCC)				
	15	月		臨床実習 (BCC)				
	16	火		臨床実習 (BCC)				
	17	水		臨床実習 (BCC)				
	18	木		臨床実習 (BCC)				
	19	金		臨床実習 (BCC)				
	22	月		臨床実習 (BCC)				
	23	火	天皇誕生日					
	24	水		臨床実習 (BCC)				
	25	木		臨床実習 (BCC)				
26	金		臨床実習 (BCC)					
3	1	月		臨床実習 (BCC)				
	2	火		臨床実習 (BCC)				
	3	水		臨床実習 (BCC)				
	4	木		臨床実習 (BCC)				
	5	金		臨床実習 (BCC)				
	8	月		臨床実習 (BCC)				
	9	火		臨床実習 (BCC)				
	10	水		臨床実習 (BCC)				
	11	木		臨床実習 (BCC)				
	12	金		臨床実習 (BCC)				

時限 [時間]			I	II	III	IV	V
月	日	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	[16:30～18:00]
3	15	月		臨床実習 (BCC)	予備日		
	16	火		臨床実習 (BCC)	予備日		
	17	水		臨床実習 (BCC)	予備日		
	18	木		臨床実習 (BCC)	予備日		
	19	金		臨床実習 (BCC)	予備日		
	22	月		臨床実習 (BCC)	予備日		
	23	火		臨床実習 (BCC)	予備日		
	24	水		臨床実習 (BCC)	予備日		
	25	木		臨床実習 (BCC)	予備日		
	26	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。

2020年度

(令和2年度)

授業時間割表・授業日程表

山梨大学

医学部医学科

(5年次生)

医学科5年次生 前期授業時間割

時限	I (9:00~10:30)					II (10:40~12:10)					III (13:10~14:40)					IV (14:50~16:20)					V (16:30~18:00)									
	区分	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室				
	曜日	選	ラス				選	ラス				選	ラス				選	ラス				選	ラス				選	ラス	選	ラス
月	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他
	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他
火	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他
	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他
水	通	必		臨床実習(BCC)	②~④ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~④ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~④ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~④ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~④ ⑦~⑱	附病 他
	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他
木	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他
	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他
金	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他	通	必		臨床実習(BCC)	②~⑤ ⑦~⑱	附病 他
	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	⑲~⑲ ⑲	附病 他

2020年4月1日(水) | 2020年9月30日(水)

① 4月 1日~ 4月 3日 ⑥ 5月 4日~ 5月 8日 ⑪ 6月 8日~ 6月12日 ⑯ 7月13日~ 7月17日 ⑳ 8月17日~ 8月21日 ㉑ 9月21日~ 9月25日 備考

② 4月 6日~ 4月10日 ⑦ 5月11日~ 5月15日 ⑫ 6月15日~ 6月19日 ⑰ 7月20日~ 7月24日 ㉒ 8月24日~ 8月28日 ㉒ 9月28日~ 9月30日 ※CPCの日程等は後日掲示等で周知する。

③ 4月13日~ 4月17日 ⑧ 5月18日~ 5月22日 ⑬ 6月22日~ 6月26日 ⑱ 7月27日~ 7月31日 ㉓ 8月31日~ 9月 4日 ※BCC/ACCの詳細は後日ガイダンス等により周知する。

④ 4月20日~ 4月24日 ⑨ 5月25日~ 5月29日 ⑭ 6月29日~ 7月 3日 ⑲ 8月 3日~ 8月 7日 ㉔ 9月 7日~ 9月11日 ※7/29(水)新学力試験実施予定

⑤ 4月27日~ 5月 1日 ⑩ 6月 1日~ 6月 5日 ⑮ 7月 6日~ 7月10日 ⑳ 8月10日~ 8月14日 ㉕ 9月14日~ 9月18日

・期間欄の○数字は下欄に示した授業期間を表す。 ・臨床実習は平日以外も実施される場合があります。各診療科の指示に従うこと。 ・教室欄は次のとおり表す。 附病は附属病院

・4月の月上旬に健康診断が実施されるので受検すること。 ・CPCと学内での臨床実習が重なる場合は指導教員の指示に従い出席可能であれば出席すること。 臨大は臨床講義棟大講堂

医学科5年次生 後期授業時間割

時限	I (9:00~10:30)					II (10:40~12:10)					III (13:10~14:40)					IV (14:50~16:20)					V (16:30~18:00)					
	区分	期	必 選	ク ラ ス	授業科目	期間	教室	期	必 選	ク ラ ス	授業科目	期間	教室	期	必 選	ク ラ ス	授業科目	期間	教室	期	必 選	ク ラ ス	授業科目	期間	教室	
2020年10月1日(木) 2021年3月31日(水)	月	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑧ ⑩~⑬ ⑮ ⑰~⑳	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑧ ⑩~⑬ ⑮ ⑰~⑳	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑧ ⑩~⑬ ⑮ ⑰~⑳	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑧ ⑩~⑬ ⑮ ⑰~⑳	附病 他	
	火	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑤ ⑦~⑬ ⑮~⑰ ⑳~㉑	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑤ ⑦~⑬ ⑮~⑰ ⑳~㉑	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑤ ⑦~⑬ ⑮~⑰ ⑳~㉑	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑤ ⑦~⑬ ⑮~⑰ ⑳~㉑	附病 他	
	水	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑬ ⑮~⑳	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑬ ⑮~⑳	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑬ ⑮~⑳	附病 他	通	必	2学	CPC	②~⑬ ⑮~⑳	※	臨大
	木	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑬ ⑮~⑰ ⑲~㉑	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑬ ⑮~⑰ ⑲~㉑	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑬ ⑮~⑰ ⑲~㉑	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	②~⑬ ⑮~⑰ ⑲~㉑	附病 他	
	金	通	必		臨床実習(ACC)	①~③ ⑤~⑬ ⑮~㉑	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	①~③ ⑤~⑬ ⑮~㉑	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	①~③ ⑤~⑬ ⑮~㉑	附病 他	通	必		臨床実習(ACC)	①~③ ⑤~⑬ ⑮~㉑	附病 他	
<p>①10月 1日~10月 2日 ⑥11月 2日~11月 6日 ⑪12月 7日~12月11日 ⑯ 1月11日~ 1月15日 ㉒ 2月15日~ 2月19日 ㉓ 3月22日~ 3月26日 備 考</p> <p>②10月 5日~10月 9日 ⑦11月 9日~11月13日 ⑫12月14日~12月18日 ⑰ 1月18日~ 1月22日 ㉔ 2月22日~ 2月26日 ㉔ 3月29日~ 3月31日 ※CPCの日程等は後日掲示等で周知する。</p> <p>③10月12日~10月16日 ⑧11月16日~11月20日 ⑬12月21日~12月25日 ⑱ 1月25日~ 1月29日 ㉕ 3月 1日~ 3月 5日 ※ACCの詳細は後日ガイダンス等により周知する。</p> <p>④10月19日~10月23日 ⑨11月23日~11月27日 ⑭12月28日~ 1月 1日 ⑲ 2月 1日~ 2月 5日 ㉖ 3月 8日~ 3月12日</p> <p>⑤10月26日~10月30日 ⑩11月30日~12月 4日 ⑮ 1月 4日~ 1月 8日 ⑳ 2月 8日~ 2月12日 ㉗ 3月15日~ 3月19日</p>																										

・期間欄の○数字は下欄に示した授業期間を表す。

・臨床実習は平日以外も実施される場合があります。各診療科の指示に従うこと。

・CPCと学内での臨床実習が重なる場合は指導教員の指示に従い、出席可能であれば出席すること。

・10月1日(木)は開学記念日

・10月23日(金)は学園祭

・教室欄は次のとおり表す。

附病は附属病院

臨大は臨床講義棟大講堂

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	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
3	30	月	/	/	/	/
	31	火	/	/	/	/
4	1	水				
	2	木				
	3	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			
	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	臨床実習 (BCC)			
	24	金	臨床実習 (BCC)			
	27	月	臨床実習 (BCC)			
	28	火	臨床実習 (BCC)			
29	水	昭和の日				
30	木	臨床実習 (BCC)				
5	1	金	臨床実習 (BCC)			

時限 [時間]			I	II	III	IV
月	日	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
5	4	月	みどりの日			
	5	火	こどもの日			
	6	水	振替休日			
	7	木	/	/	/	/
	8	金	/	/	/	/
	11	月	臨床実習 (BCC)			
	12	火	臨床実習 (BCC)			
	13	水	臨床実習 (BCC)			
	14	木	臨床実習 (BCC)			
	15	金	臨床実習 (BCC)			
6	18	月	臨床実習 (BCC)			
	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	臨床実習 (BCC)			
	26	火	臨床実習 (BCC)			
	27	水	臨床実習 (BCC)			
	28	木	臨床実習 (BCC)			
	29	金	臨床実習 (BCC)			
	1	月	臨床実習 (BCC)			
	2	火	臨床実習 (BCC)			
	3	水	臨床実習 (BCC)			
	4	木	臨床実習 (BCC)			
	5	金	臨床実習 (BCC)			

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	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]
6	8	月		臨床実習 (BCC)		
	9	火		臨床実習 (BCC)		
	10	水		臨床実習 (BCC)		
	11	木		臨床実習 (BCC)		
	12	金		臨床実習 (BCC)		
	15	月		臨床実習 (BCC)		
	16	火		臨床実習 (BCC)		
	17	水		臨床実習 (BCC)		
	18	木		臨床実習 (BCC)		
	19	金		臨床実習 (BCC)		
	22	月		臨床実習 (BCC)		
	23	火		臨床実習 (BCC)		
	24	水		臨床実習 (BCC)		
	25	木		臨床実習 (BCC)		
26	金		臨床実習 (BCC)			
29	月		臨床実習 (BCC)			
30	火		臨床実習 (BCC)			
7	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)		
	13	月		臨床実習 (BCC)		
	14	火		臨床実習 (BCC)		
	15	水		臨床実習 (BCC)		

時限 [時間]			I	II	III	IV			
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]			
7	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	海の日						
	24	金	スポーツの日						
	27	月		臨床実習 (BCC) 予備日					
	28	火		臨床実習 (BCC) 予備日					
	29	水	新学力試験						
	30	木	/	/	/	/			
	31	金	/	/	/	/			
	8	24	月	・ACCオリエンテーション: 詳細はCNSに掲示 ⇒9/14~9/18の週に変更予定 (COVID-19関連)					
		25	火						
26		水							
27		木							
28		金							
31	月		臨床実習 (ACC)						
9	1	火		臨床実習 (ACC)					
	2	水		臨床実習 (ACC)					
	3	木		臨床実習 (ACC)					
	4	金		臨床実習 (ACC)					
	7	月		臨床実習 (ACC)					
	8	火		臨床実習 (ACC)					
	9	水		臨床実習 (ACC)					
	10	木		臨床実習 (ACC)					
	11	金		臨床実習 (ACC)					

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	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]
9	14	月	臨床実習 (ACC)			
	15	火	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> ・ACCオリエンテーション: 詳細はCNSに掲示 ・新学力試験追再試験予定 </div>			
	16	水				
	17	木				
	18	金				
	21	月	敬老の日			
	22	火	秋分の日			
	23	水	/	/	/	/
	24	木	/	/	/	/
	25	金	/	/	/	/
	28	月	臨床実習 (ACC)			
	29	火	臨床実習 (ACC)			
	30	水	臨床実習 (ACC)			
	10	1	木	開学記念日		
2		金	臨床実習 (ACC)			
5		月	臨床実習 (ACC)			
6		火	臨床実習 (ACC)			
7		水	臨床実習 (ACC)			
8		木	臨床実習 (ACC)			
9		金	臨床実習 (ACC)			
12		月	臨床実習 (ACC)			
13		火	臨床実習 (ACC)			
14		水	臨床実習 (ACC)			
15		木	臨床実習 (ACC)			
16		金	臨床実習 (ACC)			
19		月	臨床実習 (ACC)			
20		火	臨床実習 (ACC)			
21	水	臨床実習 (ACC)				
22	木	臨床実習 (ACC)				
23	金	学園祭				

時限 [時間]			I	II	III	IV	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	
10	26	月	臨床実習 (ACC)				
	27	火	臨床実習 (ACC)				
	28	水	臨床実習 (ACC)				
	29	木	臨床実習 (ACC)				
	30	金	臨床実習 (ACC)				
	11	2	月	臨床実習 (ACC)			
		3	火	文化の日			
		4	水	臨床実習 (ACC)			
		5	木	臨床実習 (ACC)			
		6	金	臨床実習 (ACC)			
9		月	臨床実習 (ACC)				
10		火	臨床実習 (ACC)				
11		水	臨床実習 (ACC)				
12		木	臨床実習 (ACC)				
13		金	臨床実習 (ACC)				
12	16	月	臨床実習 (ACC)				
	17	火	臨床実習 (ACC)				
	18	水	臨床実習 (ACC)				
	19	木	臨床実習 (ACC)				
	20	金	臨床実習 (ACC)				
	23	月	勤労感謝の日				
	24	火	臨床実習 (ACC)				
	25	水	臨床実習 (ACC)				
	26	木	臨床実習 (ACC)				
	27	金	臨床実習 (ACC)				
	30	月	臨床実習 (ACC)				
	1	火	臨床実習 (ACC)				
2	水	臨床実習 (ACC)					
3	木	臨床実習 (ACC)					
4	金	臨床実習 (ACC)					

※10/31~11/3日本人類学会開催のため臨大、臨小使用不可

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	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	
12	7	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	8	火		臨 床 実 習 (ACC)			
	9	水		臨 床 実 習 (ACC)			
	10	木		臨 床 実 習 (ACC)			
	11	金		臨 床 実 習 (ACC)			
	14	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	15	火		臨 床 実 習 (ACC)			
	16	水		臨 床 実 習 (ACC)			
	17	木		臨 床 実 習 (ACC)			
	18	金		臨 床 実 習 (ACC)			
	21	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	22	火		臨 床 実 習 (ACC)			
23	水		臨 床 実 習 (ACC)				
24	木		臨 床 実 習 (ACC)				
25	金		臨 床 実 習 (ACC)				
1	4	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	5	火		臨 床 実 習 (ACC)			
	6	水		臨 床 実 習 (ACC)			
	7	木		臨 床 実 習 (ACC)			
	8	金		臨 床 実 習 (ACC)			
	11	月	成 人 の 日				
	12	火		臨 床 実 習 (ACC)			
	13	水		臨 床 実 習 (ACC)			
	14	木		臨 床 実 習 (ACC)			
	15	金		臨 床 実 習 (ACC)			
	18	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	19	火		臨 床 実 習 (ACC)			
	20	水		臨 床 実 習 (ACC)			
	21	木		臨 床 実 習 (ACC)			
	22	金		臨 床 実 習 (ACC)			
	25	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	26	火		臨 床 実 習 (ACC)			
27	水		臨 床 実 習 (ACC)				
28	木		臨 床 実 習 (ACC)				
29	金		臨 床 実 習 (ACC)				

時限 [時間]			I	II	III	IV	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	
2	1	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	2	火		臨 床 実 習 (ACC)			
	3	水		臨 床 実 習 (ACC)			
	4	木		臨 床 実 習 (ACC)			
	5	金		臨 床 実 習 (ACC)			
	8	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	9	火		臨 床 実 習 (ACC)			
	10	水		臨 床 実 習 (ACC)			
	11	木	建 国 記 念 の 日				
	12	金		臨 床 実 習 (ACC)			
	15	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	16	火		臨 床 実 習 (ACC)			
	17	水		臨 床 実 習 (ACC)			
	18	木		臨 床 実 習 (ACC)			
	19	金		臨 床 実 習 (ACC)			
	22	月		臨 床 実 習 (ACC)			
	23	火	天 皇 誕 生 日				
	24	水		臨 床 実 習 (ACC)			
	25	木		臨 床 実 習 (ACC)			
	26	金		臨 床 実 習 (ACC)			
	3	1	月		臨 床 実 習 (ACC)		
		2	火		臨 床 実 習 (ACC)		
		3	水		臨 床 実 習 (ACC)		
4		木		臨 床 実 習 (ACC)			
5		金		臨 床 実 習 (ACC)			
8		月		臨 床 実 習 (ACC)			
9		火		臨 床 実 習 (ACC)			
10		水		臨 床 実 習 (ACC)			
11		木		臨 床 実 習 (ACC)			
12		金		臨 床 実 習 (ACC)			
15		月		臨 床 実 習 (ACC)			
16		火		臨 床 実 習 (ACC)			
17		水		臨 床 実 習 (ACC)			
18	木		臨 床 実 習 (ACC)				
19	金		臨 床 実 習 (ACC)				

2020年度

(令和2年度)

授業時間割表・授業日程表

山梨大学

医学部医学科

(6年次生)

医学科6年次生 前期授業時間割

時限	I (9:00~10:30)					II (10:40~12:10)					III (13:10~14:40)					IV (14:50~16:20)					V (16:30~18:00)										
	区分	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室	必	ク	授業科目	期間	教室					
	曜日	期	ラ				選	ス				選	ス				選	ス				選	ス								
2020年4月1日(水) 2020年9月30日(水)	月	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必								
		前	必		選択実習	③~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必		選択実習	③~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必		選択実習	③~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必			選択実習	③~⑤ ⑦~⑮	附病 他					
		集	必		臨床推論	⑳	臨大	集	必		臨床推論	⑳	臨大	集	必		臨床推論	⑳	臨大	集	必			総合医学研究	㉔㉕	臨大	集	必		総合医学研究	㉔㉕
	火	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必								
	集	必		選択実習	③~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必		選択実習	③~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必		選択実習	③~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必			選択実習	③~⑤ ⑦~⑮	附病 他						
水	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	2学	必			CPC	※	臨大				
木	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必			選択実習	③~⑤ ⑦~⑮	附病 他				
金	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必		社会環境医学実習	②	前	必									
集	必		選択実習	②~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必		選択実習	②~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必		選択実習	②~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必		選択実習	②~⑤ ⑦~⑮	附病 他	前	必		選択実習	②~⑤ ⑦~⑮	附病 他		
集	必		臨床推論	⑳	臨大	集	必		臨床推論	⑳	臨大	集	必		臨床推論	⑳	臨大	集	必		臨床推論	⑳	臨大	集	必		臨床推論	⑳	臨大	集	必
集	必		総合医学研究	㉔㉕	臨大	集	必		総合医学研究	㉔㉕	臨大	集	必		総合医学研究	㉔㉕	臨大	集	必		総合医学研究	㉔㉕	臨大	集	必		総合医学研究	㉔㉕	臨大	集	必

- | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ① 4月1日~4月3日 | ⑥ 5月4日~5月8日 | ⑪ 6月8日~6月12日 | ⑬ 7月13日~7月17日 | ⑰ 8月17日~8月21日 | ⑳ 9月21日~9月25日 |
| ② 4月6日~4月10日 | ⑦ 5月11日~5月15日 | ⑫ 6月15日~6月19日 | ⑭ 7月20日~7月24日 | ⑱ 8月24日~8月28日 | ㉑ 9月28日~9月30日 |
| ③ 4月13日~4月17日 | ⑧ 5月18日~5月22日 | ⑬ 6月22日~6月26日 | ⑯ 7月27日~7月31日 | ㉒ 8月31日~9月4日 | |
| ④ 4月20日~4月24日 | ⑨ 5月25日~5月29日 | ⑭ 6月29日~7月3日 | ⑰ 8月3日~8月7日 | ㉓ 9月7日~9月11日 | |
| ⑤ 4月27日~5月1日 | ⑩ 6月1日~6月5日 | ⑮ 7月6日~7月10日 | ⑱ 8月10日~8月14日 | ㉔ 9月14日~9月18日 | |

備考
※CPCの日程等は後日掲示等で周知する。
※8月29日(土)、30日(日)Post-CC OSCE試験

・期—前は前期、集は集中講義
 ・期間欄の○数字は時間割の下欄に示した授業期間を表す。
 ・必・選—必は必修、選は選択を表す。
 ・教室欄は次のとおり表す。 附病は附属病院
 臨大は臨床講義棟大講堂

医学科6年次生 後期授業時間割

時限 区分 曜日	I (9:00~10:30)						II (10:40~12:10)						III (13:10~14:40)						IV (14:50~16:20)						V (16:30~18:00)						
	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室	期	必	ク	授業科目	期間	教室	
	選	ス	ス				選	ス	ス				選	ス	ス				選	ス	ス				選	ス	ス				選
2020年10月1日(木) 2021年3月31日(水)	月	集	必		総合医学研究	②~④	臨大	集	必		総合医学研究	②~④	臨大	集	必		総合医学研究	②~④	臨大	集	必		総合医学研究	②~④	臨大						
	火	集	必		総合医学研究	②~④	臨大	集	必		総合医学研究	②~④	臨大	集	必		総合医学研究	②~④	臨大	集	必		総合医学研究	②~④	臨大						
	水	集	必		総合医学研究	②③	臨大	集	必		総合医学研究	②③	臨大	集	必		総合医学研究	②③	臨大	集	必		総合医学研究	②③	臨大	2学	必		CPC	※	臨大
	木	集	必		総合医学研究	②③	臨大	集	必		総合医学研究	②③	臨大	集	必		総合医学研究	②③	臨大	集	必		総合医学研究	②③	臨大						
	金	集	必		総合医学研究	①~③	臨大	集	必		総合医学研究	①~③	臨大	集	必		総合医学研究	①~③	臨大	集	必		総合医学研究	①~③	臨大						
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>①10月1日~10月2日 ⑥11月2日~11月6日</p> <p>②10月5日~10月9日 ⑦11月9日~11月13日</p> <p>③10月12日~10月16日 ⑧11月16日~11月20日</p> <p>④10月19日~10月23日 ⑨11月23日~11月27日</p> <p>⑤10月26日~10月30日 ⑩11月30日~12月4日</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: right;"> <p>備考</p> <p>※CPCの日程等は後日掲示等で周知する。</p> </div> </div>																															

・期—集は集中講義

・期間欄の○数字は時間割の下欄に示した授業期間を表す。

・必・選—必は必修、選は選択を表す。

・10月1日(木)は開学記念日

・10月23日(金)は学園祭

・教室欄は次のとおり表す。附病は附属病院

臨大は臨床講義棟大講堂

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	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	
3	30	月	/	/	/	/	
	31	火	総合学力検査			/	/
4	1	水	定期健康診断:詳細は保健管理センターのCNS掲示を確認				
	2	木	/	/	/	/	
	3	金	/	/	/	/	
	6	月	社会医学実習				
	7	火	社会医学実習				
	8	水	社会医学実習				
	9	木	社会医学実習				
	10	金	社会医学実習				
	13	月	選択実習(第1クール)				
	14	火	選択実習(第1クール)				
	15	水	選択実習(第1クール)				
	16	木	選択実習(第1クール)				
	17	金	選択実習(第1クール)				
	20	月	選択実習(第1クール)				
	21	火	選択実習(第1クール)				
	22	水	選択実習(第1クール)				
	23	木	選択実習(第1クール)				
	24	金	選択実習(第1クール)				
	27	月	選択実習(第1クール)				
28	火	選択実習(第1クール)					
29	水	昭和の日					
30	木	選択実習(第1クール)					
5	1	金	選択実習(第1クール)				

時限[時間]			I	II	III	IV	
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]	
5	4	月	みどりの日				
	5	火	こどもの日				
	6	水	振替休日				
	7	木	/	/	/	/	
	8	金	/	/	/	/	
	11	月	選択実習(第1クール)				
	12	火	選択実習(第1クール)				
	13	水	選択実習(第1クール)				
14	木	選択実習(第1クール)					
15	金	選択実習(第1クール)					
18	月	選択実習(第2クール)					
19	火	選択実習(第2クール)					
20	水	選択実習(第2クール)					
21	木	選択実習(第2クール)					
22	金	選択実習(第2クール)					
25	月	選択実習(第2クール)					
26	火	選択実習(第2クール)					
27	水	選択実習(第2クール)					
28	木	選択実習(第2クール)					
29	金	選択実習(第2クール)					
6	1	月	選択実習(第2クール)				
	2	火	選択実習(第2クール)				
	3	水	選択実習(第2クール)				
	4	木	選択実習(第2クール)				
	5	金	選択実習(第2クール)				

※総合学力検査は卒業試験の一環として実施します。

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	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]
6	8	月		選 択 実 習(第2クール)		
	9	火		選 択 実 習(第2クール)		
	10	水		選 択 実 習(第2クール)		
	11	木		選 択 実 習(第2クール)		
	12	金		選 択 実 習(第2クール)		
	15	月		選 択 実 習(第3クール)		
	16	火		選 択 実 習(第3クール)		
	17	水		選 択 実 習(第3クール)		
	18	木		選 択 実 習(第3クール)		
	19	金		選 択 実 習(第3クール)		
	22	月		選 択 実 習(第3クール)		
	23	火		選 択 実 習(第3クール)		
	24	水		選 択 実 習(第3クール)		
	25	木		選 択 実 習(第3クール)		
	26	金		選 択 実 習(第3クール)		
	29	月		選 択 実 習(第3クール)		
	30	火		選 択 実 習(第3クール)		
7	1	水		選 択 実 習(第3クール)		
	2	木		選 択 実 習(第3クール)		
	3	金		選 択 実 習(第3クール)		
	6	月		選 択 実 習(第3クール)		
	7	火		選 択 実 習(第3クール)		
	8	水		選 択 実 習(第3クール)		
	9	木		選 択 実 習(第3クール)		
	10	金		選 択 実 習(第3クール)		

時限[時間]			I	II	III	IV	
月	日	曜日	[9:00～10:30]	[10:40～12:10]	[13:10～14:40]	[14:50～16:20]	
7	13	月	/	/	/	/	
	14	火	第1回 医師国家試験の模擬試験(予定)				
	15	水	第1回 医師国家試験の模擬試験(予定)				
	16	木	/	/	/	/	
	17	金	/	/	/	/	
8	24	月	「臨床推論」講義 ※新総合医学概論の単位を振替 日程の詳細は追ってCNSに掲示する。				
	25	火					
	26	水					
	27	木					
	28	金					
	29	土	Post-CC OSCE試験				
	30	日	Post-CC OSCE試験				
9	7	月	×	×	総合医学研究(1Gの卒業試験期間)		
	8	火	総合医学研究(1Gの卒業試験期間)				
	9	水	総合医学研究(1Gの卒業試験期間)				
	10	木	総合医学研究(1Gの卒業試験期間)				
	11	金	×	×	×	×	
	14	月	/	/	/	/	
	15	火	/	/	/	/	
	16	水	第2回 医師国家試験の模擬試験(予定)				
	17	木	第2回 医師国家試験の模擬試験(予定)				
	18	金	/	/	/	/	
	21	月	敬老の日				
	22	火	秋分の日				
	23	水	総合医学研究(2Gの卒業試験期間)				
	24	木	総合医学研究(2Gの卒業試験期間)				
	25	金	総合医学研究(2Gの卒業試験期間)				

・総合医学研究(卒業試験)は、各科のグループ毎に一括して実施する。

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	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]
9	28	月	×	×	総合医学研究(3Gの卒業試験期間)	
	29	火	総合医学研究(3Gの卒業試験期間)			
	30	水	総合医学研究(3Gの卒業試験期間)			
10	1	木	開学記念日			
	2	金	総合医学研究(3Gの卒業試験期間)			
	5	月	総合医学研究(4Gの卒業試験期間)			
	6	火	総合医学研究(4Gの卒業試験期間)			
	7	水	総合医学研究(4Gの卒業試験期間)			
	8	木	総合医学研究(4Gの卒業試験期間)			
	9	金	総合医学研究(4Gの卒業試験期間)			
	12	月	総合医学研究(予備日・追試験日)			
	13	火	総合医学研究(予備日・追試験日)			
	14	水	総合医学研究(予備日・追試験日)			
	15	木	総合医学研究(予備日・追試験日)			
	16	金	総合医学研究(予備日・追試験日)			
	19	月	総合医学研究(予備日・追試験日)			
	20	火	総合医学研究(予備日・追試験日)			
	21	水	/	/	/	/
	22	木	/	/	/	/
	23	金	学園祭			
	26	月	/	/	/	/
	27	火	予定(慰霊式準備予定のため臨床大講堂の使用不可)			
	28	水	予定(慰霊式予定のため臨床大講堂の使用不可)			
	29	木	/	/	/	/
	30	金	×	×	×	×

時限[時間]			I	II	III	IV
月	日	曜日	[9:00~10:30]	[10:40~12:10]	[13:10~14:40]	[14:50~16:20]
11	2	月	×	×	×	×
	3	火	文化の日			
	4	水	第3回 医師国家試験の模擬試験(予定)			
	5	木	第3回 医師国家試験の模擬試験(予定)			
	6	金	×	×	×	×
	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	/	/	/	/

※第3回医師国家試験の模擬試験は卒業試験の一環として実施します。

※10/31~11/3日人類学会開催のため臨大、臨小使用不可

2020年度

(令和2年度)

全学共通教育科目・授業時間割表

人間形成科目

語学教育科目

情報・数理教育科目

集中講義

2020年度時間割表（前期）

★：通年 全学共通教育科目

曜日 時限	月						火						水					
	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
2020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）	原 瑞穂	Y-11		1~4	CCB101 E	中国語初級I	大辻富美佳	Y-11	工・医	1
							語学教育科目						CCB101 H	中国語初級I	藤田 理佳	Y-13	工	1
							CCM202C	中国語中級I（コミュニケーション）	蔣 秋菊	LC-17		2~4	CCB101 I	中国語初級I	林 吟貞	M-12	工	1
							CEG1GAD	総合英語	グレアム.P.	LC-12	工(メ士 応先)・ 生	2~4	CEA101 C	英語A初級	仲本 直美	LC-16	工・看・生	1
							CEG20AE	英語オーラルコミュニケーション	パングイ.A.	LC-16	工(メ士 応先)・ 生	2~4	CEA101 D	英語A初級	長坂 香織	S1-22	工	1
							CEG2RAB	英語リーディング・ライティング	リード.G.	LC-15	工	2~4	CEA101 E	英語A初級	今井 理恵	N-41	工	1
							CFM201A	フランス語中級I（総合）	森田 秀二	N-24	工	2~4	CEA201 C	英語A中級	()	N-33	工	1
							CGM201H	ドイツ語中級I（総合）	野口 健	N-32	工	2~4	CEA201 D	英語A中級	滝口 晴生	J321	工	1
							CSB103 A	スペイン語演習I	河村 泰雄	S1-14	工	1	CEA201 E	英語A中級	野呂瀬稲子	LC-21	工	1
							CSM201B	スペイン語中級I（総合）	三浦 航太	S1-11	工	2~4	CEA201 F	英語A中級	高畑 伸子	LC-17	工	1
							情報・数理教育科目						CEA201 K	英語A中級	伊藤 千草	LC-14	工	1
							CDS002 A	データサイエンス入門	鈴木 一克	第4実習室	医	1	CEA301 C	英語A上級	グレアム.P.	N-24	工	1
							CDS013	データサイエンス入門	島崎 洋一	第1実習室	生(食)	1	CEA301 D	英語A上級	パングイ.A.	LC-13	工	1
													CEG1GAF	総合英語	阿部 邦彦	LC-23	教	2~4
													CEG20D	英語オーラルコミュニケーション	サットン.S.	LC-25	工	2~4
													CEG2RD	英語リーディング・ライティング	リード.G.	LC-22	工	2~4
													CEG3RI	英語リーディング・ライティング（上級）	ストロスマン.J.	LC-11	教・工・生	2~4
													CFB101 C	フランス語初級I	マルタン・	Y-33	工・医	1
													CGB101 E	ドイツ語初級I	宮永 義夫	S1-13	工	1
													CGB101 G	ドイツ語初級I	望月 海慧	S1-14	工	1
												CGB101 H	ドイツ語初級I	出縄 祐介	Y-12	工	1	
												CGB101 I	ドイツ語初級I	グェルトマン.H.	LC-12	工	1	
												CGB101 J	ドイツ語初級I	岩井 昌康	N-42	工	1	
												CSB101 B	スペイン語初級I	河村 泰雄	Y-15	工	1	
												CSB101 E	スペイン語初級I	星川 真樹	Y-31	工	1	
I-2 ~II	情報・数理教育科目																	
	CDS004	情報処理及び実習	鳥山 孝司 ・他	第4実習室	工(機)	1												

前期-月~水

2020年度時間割表(前期)

★：通年

全学共通教育科目

曜日 時限	月						火						水						
	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	
2020年度 【前期】 全学共通教育科目	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)	原 瑞穂	N-32		1~4	CCB101 A	中国語初級I	蔣 秋菊	LC-17	工・看・生	1	CCB102 Z	中国語初級II	藤田 理佳	S1-14	再履修者	2~4	
							CCB101 B	中国語初級I	町田 茂	LC-23	〃	1	CCM201A	中国語中級I(総合)	町田 茂	LC-14		2~4	
							CCB101 C	中国語初級I	後藤 英明	LC-14	〃	1	CEG1GE	総合英語	田中 武夫	N-21	教・工・生	2~4	
							CEE201 A	英語TC	奥村 直史	LC-11	工(機対応)	2	CEG20AB	英語オーラルコミュニケーション	リド・G.	LC-15	教・工・生	2~4	
							CEE201 B	英語TC	パングイ.A.	LC-17	〃	2	CEG2RF	英語リーディング・ライティング	伊藤 千草	LC-21	教・工・生	2~4	
							CEE201 C	英語TC	サットン.S.	LC-26	〃	2	CEG2RZ	英語リーディング・ライティング	仲本 直美	LC-24	教・工・生	2~4	
							CEE201 D	英語TC	ライバンス.O.	LC-22	〃	2	CEG30P	英語オーラルコミュニケーション(上級)	パングイ.A.	Y-31	教・工・生	2~4	
							CEE201 E	英語TC	滝口 晴生	LC-15	〃	2	CFM202B	フランス語中級I(コミュニケーション)	マルタン・	S1-12		2~4	
							CEG20AD	英語オーラルコミュニケーション 4/27~5/11、5/25~7/27	高畑 伸子	8203教室	看	2	CGM201C	ドイツ語中級I(総合)	出縄 祐介	LC-12		2~4	
							CEG2RX	英語リーディング・ライティング 4/27~5/11、5/25~7/27	今井 理恵 ・他	8204教室	〃	2	CSB102 Z	スペイン語初級II	星川 真樹	Y-14	再履修者	2~4	
							CEM303 A	英語MC 4/27~5/11、5/25~7/27	マロニー.J ・他	1104教室	医	2	CSB103 B	スペイン語演習I	河村 泰雄	Y-15		1	
							CEM303 B	英語MC 4/27~5/11、5/25~7/27	リド・G. ・他	1103教室	〃	2	情報・数理教育科目						
							CEM303 C	英語MC 4/27~5/11、5/25~7/27	グレアム.P. ・他	8107教室	〃	2	CDS002 B	データサイエンス入門	鈴木 一克	第1実習室	医	1	
	III	人間形成科目						情報・数理教育科目											
		CBC001 A	生活と健康I	藤本 俊・他	LC-11	医	1	CDS007	確率統計及び演習I	福本 文代	T1-22	工(コ)	1						
CBC001 U		生活と健康I	古澤栄一・他	S1-11	〃	1	CDS012	データサイエンス入門	島崎 洋一	第4実習室 第1実習室	生(社)	1							
IV	人間形成科目						人間形成科目						語学教育科目						
	CBC001 B	生活と健康I	古澤栄一・他	S1-11	医	1	CBC001 D	生活と健康I	金沢翔一・他	S1-11	工	1	CCB103 A	中国語演習I	藤田 理佳	Y-12		1	
	CBC001 C	生活と健康I	加藤朋之・他	LC-14	〃	1	CBC001 E	生活と健康I	安藤大輔・他	LC-13	〃	1	CCB103 B	中国語演習I	大辻富美佳	Y-11		1	
						CBC001 F	生活と健康I	木島章文・他	LC-16	〃	1								
V	語学教育科目						語学教育科目						語学教育科目						
	CET201	Intensive60-I(英語)	リド・G.	Y-15		1~4	CET301	English for Studying Abroad I	グレアム.P.	S1-14		2~4	CET101	e-ラーニングI	田中 武夫	N-11		1~4	
	CGB103 A	ドイツ語演習I	宮永 義夫	S1-14		1	CFB103	フランス語演習I	森田 秀二	Y-11		1	CET201	Intensive60-I(英語)	リド・G.	Y-15		1~4	
						CGB103 B	ドイツ語演習I	野口 健	S1-11		1	CFI301	フランス語Intensive60-I	マルタン・	Y-14		2~4		
VI							語学教育科目						語学教育科目						
							CCI301	中国語Intensive60-I	町田 茂	Y-13		2~4	CFI301	フランス語Intensive60-I	マルタン・	Y-14		2~4	

2020年度時間割表（前期）

★：通年

全学共通教育科目

曜日 時限	木						金						集中講義					
	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	人間形成科目												人間形成科目					
	CBC031 A	キャリアデザインI (自己理解)	原 瑞穂	N-12		1~4							CBC021	海外で学ぼう-海外職場文化体験I	茅 暁陽	1~4		
	語学教育科目												CBC022	海外で学ぼう-海外職場文化体験II	茅 暁陽	1~4		
	CEE201 F	英語TC	今井 理恵	LC-23	工(メ電土先)	2							CBC023	海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayI	奥村 圭子	1~4		
	CEE201 G	英語TC	グレアM.P.	Y-11	工	2							CBC024	海外で学ぼう-海外研修・交換留学GatewayII	奥村 圭子	1~4		
	CEE201 H	英語TC	バンデイ.A.	LC-27	工	2												
	CEE201 I	英語TC	ストロスマン.J.	LC-17	工	2												
	CEE201 J	英語TC	サットン.S.	LC-25	工	2												
	CEE201 K	英語TC	高畑 伸子	LC-13	工	2												
	CSB103 C	スペイン語演習I	三浦 航太	Y-12		1												
CMS202A	スペイン語中級I (コミュニケーション)	渡邊 暁	Y-31		2													
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													
II	語学教育科目																	
	CCB101 K	中国語初級I	町田 茂	LC-13	教	1												
	CEA101 F	英語A初級	仲本 直美	S1-22	工(機メ電コ先)	1												
	CEA101 G	英語A初級	()	N-33	工	1												
	CEA101 H	英語A初級	阿部 邦彦	LC-26	工	1												
	CEA201 G	英語A中級	今井 理恵	LC-21	工	1												
	CEA201 H	英語A中級	高畑 伸子	Y-11	工	1												
	CEA201 I	英語A中級	バンデイ.A.	LC-27	工	1												
	CEA201 J	英語A中級	リト.G.	LC-15	工	1												
	CEA301 E	英語A上級	サットン.S.	LC-11	工	1												
	CEA301 F	英語A上級	ストロスマン.J.	S1-13	工	1												
	CFB101 E	フランス語初級I	森田 秀二	LC-24	教	1												
	CGB101 K	ドイツ語初級I	宮永 義夫	N-21	工	1												
	CSB101 C	スペイン語初級I	渡邊 暁	Y-33	工	1												
	CSB101 F	スペイン語初級I	三浦 航太	Y-12	工	1												
III	人間形成科目						語学教育科目											
	CBC001 I	生活と健康I	三本木温・他	N-12	教・看	1	CEG1GAC	総合英語	ストロスマン.J.	Y-33	工・生	2~4						
	CBC001 J	生活と健康I	飯塚駿・他	LC-14	工	1	CEG1GI	総合英語	滝口 晴生	Y-12	工	2~4						
	CBC001 K	生活と健康I	木内政孝・他	LC-12	工	1	CEG20AA	英語オーラルコミュニケーション	グレアM.P.	LC-16	工	2~4						
	CBC001 L	生活と健康I	沢木綾子・他	LC-21	工	1	CEG2RW	英語リーディング・ライティング	リト.G.	LC-24	工	2~4						
							CEG30Q	英語オーラルコミュニケーション (上級)	バンデイ.A.	N-12	教・工・生	2~4						
							CEG3RC	英語リーディング・ライティング (上級)	今井 理恵	Y-11	工	2~4						
情報・数理教育科目																		
CDS011	データサイエンス入門	馬籠 純	第1実習室	生(生環)	1													
IV	人間形成科目						人間形成科目											
	CBC001 H	生活と健康I	沢木綾子・他	LC-21	工(機電コ先)	1	CBC001 G	生活と健康I	角田聡美・他	LC-25	工(応)・生	1						
	CBC001 M	生活と健康I	三本木温・他	N-12	工	1	CBC001 Q	生活と健康I	金沢翔一・他	N-11	工	1						
	CBC001 N	生活と健康I	飯塚駿・他	LC-14	工	1	CBC001 R	生活と健康I	小山勝弘・他	LC-15	工	1						
	CBC001 O	生活と健康I	木内政孝・他	LC-12	工	1	CBC001 S	生活と健康I	木内政孝・他	LC-16	工	1						
	CBC001 P	生活と健康I	木島章文・他	LC-26	工	1	CBC001 T	生活と健康I	小泉由里・他	LC-21	工	1						
	情報・数理教育科目						情報・数理教育科目											
CDS008	データサイエンス入門	秦 康範	T1-22	工(土)	1													
V	人間形成科目																	
	CBC013	キャリア形成のための作文演習	服部 一秀	Y-13	教・工・生	1												
	語学教育科目																	
CET301	English for Studying Abroad I	グレアM.P.	S1-14		2~4													
VI	語学教育科目																	
CCI301	中国語Intensive60-I	劉 ミヨウ	Y-13		2~4													

2020年度【前期】
全学共通教育科目

2020年度時間割表（後期）

全学共通教育科目

★：通年

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
2020年度【後期】 全学共通教育科目 I								語学教育科目						語学教育科目					
								CCM204C	中国語中級II（コミュニケーション）	蔣 秋菊	Y-12		2~4	CCB102 E	中国語初級II	大辻富美佳	Y-12	工・医	1
								CEG1GAH	総合英語	ハンディ.A.	LC-22	教・工	2~4	CCB102 H	中国語初級II	藤田 理佳	Y-11	〃	1
								CEG30S	英語オールラウンドコミュニケーション（上級）	リード.G.	Y-33	教・工・生	2~4	CCB102 I	中国語初級II	林 吟貞	N-12	〃	1
								CEG3RN	英語リーディング・ライティング（上級）	グレアム.P.	LC-11	〃	2~4	CEA102 C	英語B初級	今井 理恵	LC-21	工・看・生	1
								CGM203B	ドイツ語中級II（総合）	野口 健	N-32		2~4	CEA102 D	英語B初級	ストロスマン.J.	LC-15	〃	1
								CSB104 A	スペイン語演習II	河村 泰雄	LC-24		1	CEA102 E	英語B初級	滝口 晴生	J321	〃	1
								CSM203B	スペイン語中級II（総合）	三浦 航太	Y-14		2~4	CEA202 C	英語B中級	リード.G.	Y-33	〃	1
														CEA202 D	英語B中級	グレアム.P.	Y-13	〃	1
														CEA202 E	英語B中級	阿部 邦彦	LC-23	〃	1
														CEA202 F	英語B中級	サットン. S.	LC-12	〃	1
														CEA202 J	英語B中級	伊藤 千草	LC-14	〃	1
														CEA302 B	英語B上級	仲本 直美	LC-13	〃	1
														CEA302 F	英語B上級	ハンディ.A.	N-32	〃	1
														CFB102 C	フランス語初級II	マルタン・	LC-17	工・医	1
														CGB102 E	ドイツ語初級II	宮永 義夫	Y-31	〃	1
														CGB102 G	ドイツ語初級II	望月 海慧	S1-14	〃	1
														CGB102 H	ドイツ語初級II	出縄 祐介	LC-25	〃	1
														CGB102 I	ドイツ語初級II	グェルトマン.H.	LC-11	〃	1
														CGB102 J	ドイツ語初級II	岩井 昌康	N-41	〃	1
													CSB102 B	スペイン語初級II	河村 泰雄	Y-15	〃	1	
													CSB102 E	スペイン語初級II	星川 真樹	LC-27	〃	1	

後期-月～水

2020年度時間割表(後期)

★: 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		
2020年度【後期】 全学共通教育科目	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(機応)	2	CCB102 A	中国語初級II	蔣 秋菊	LC-17	工・看・生	1	CBC032 B	キャリアデザインII (仕事理解)	原 瑞穂	N-12			1~4	
		CEE202 B	英語TD	マロニー・J	Y-12	〃	2	CCB102 B	中国語初級II	町田 茂	LC-23	〃	1	語学教育科目							
		CEE202 C	英語TD	滝口 晴生	Y-11	〃	2	CCB102 C	中国語初級II	後藤 英明	N-21	〃	1	CCM203C	中国語中級II (総合)	町田 茂	LC-27			2~4	
		CEE202 D	英語TD	パソディ・A.	LC-16	〃	2	CEA102 A	英語B初級	今井 理恵	Y-14	教	1	CEG1GM	総合英語	田中 武夫	Y-13	教・工・生		2~4	
		CEE202 E	英語TD	高畑 伸子	LC-25	〃	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	リト・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・他	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	
		CEG2RAA	英語リーディング・ライティング	長坂香織・他	8203教室	〃	2	CEA202 B	英語B中級	野呂瀬稲子	Y-13	〃	1	CGM203C	ドイツ語中級II (総合)	出縄 祐介	LC-23			2~4	
		CEM304 B	英語MD	ライオン・O.・他	1103教室	医	2	CEA302 A	英語B上級	田中 武夫	LC-25	〃	1	CSB104 C	スペイン語演習II	河村 泰雄	Y-15			1	
		CEM304 C	英語MD	グレアム・P.・他	8107教室	〃	2	CEM302 A	英語MB	グレアム・P.	Y-33	医	1	CSM204B	スペイン語中級II (コミュニケーション)	星川 真樹	Y-14			2~4	
		CEM304 D	英語MD	リト・G.・他	1104教室	〃	2	CEM302 B	英語MB	パソディ・A.	LC-27	〃	1								
								CEM302 C	英語MB	リト・G.	LC-14	〃	1								
								CEM302 D	英語MB	ストロスマン・J.	N-24	〃	1								
								CFB102 A	フランス語初級II	森田 秀二	LC-24	工・看・生	1								
						CGB102 A	ドイツ語初級II	岩井 昌康	S1-13	〃	1										
						CGB102 B	ドイツ語初級II	望月 海慧	LC-11	〃	1										
						CGB102 D	ドイツ語初級II	ケルトマン・H.	LC-15	〃	1										
						CGB102 F	ドイツ語初級II	野口 健	LC-16	〃	1										
						CSB102 A	スペイン語初級II	三浦 航太	Y-12	〃	1										
						CSB102 D	スペイン語初級II	河村 泰雄	Y-11	〃	1										
						CSB102 G	スペイン語初級II	長塚 織人	LC-22	〃	1										
III	人間形成科目						情報・数理教育科目														
	CBC002 A	生活と健康II	加藤朋之・他	LC-11	医	1	CDS001 A	データサイエンス入門	鈴木 一克	第2実習室	教(科)	1									
	CBC002 U	生活と健康II	藤本俊・他	LC-13	〃	1															
	語学教育科目																				
CEM311 A	英語Mリーディング・ライティング	高畑 伸子	LC-23	医	1																
CEM311 B	英語Mリーディング・ライティング	マロニー・J	LC-24	〃	1																
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	LC-17	医	1	CBC002 C	生活と健康II	藤本俊・他	N-11	工(メ土)	1	CCB104 A	中国語演習II	藤田 理佳	Y-12			1		
	CBC002 D	生活と健康II	木内政孝・他	LC-27	〃	1	CBC002 E	生活と健康II	安藤大輔・他	LC-22	〃	1	CCB104 B	中国語演習II	大辻富美佳	Y-11			1		
	語学教育科目						CBC002 F	生活と健康II	木島章文・他	LC-12	〃	1									
CEM311 C	英語Mリーディング・ライティング	高畑 伸子	LC-23	医	1																
CEM311 D	英語Mリーディング・ライティング	マロニー・J	LC-24	〃	1																
IV~V-1													情報・数理教育科目								
													CDS006	データサイエンス入門	堀 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)	グレアム・P.	Y-33		1~4	CET302	English for Studying Abroad II	パソディ・A.	Y-11		2~4	CBC034	新聞から社会を知る	日永龍彦	Y-15			1		
	CGB104 A	ドイツ語演習II	宮永 義夫	S1-11		1	CFB104	フランス語演習II	森田 秀二	Y-12		1	語学教育科目								
							CGB104 B	ドイツ語演習II	野口 健	Y-15		1	CET102	e-ラーニングII	()	N-11			1~4		
												CET202	Intensive60-II (英語)	グレアム・P.	Y-33			1~4			

2020年度時間割表(後期)

★: 通年

全学共通教育科目

曜日 時限	木						金									
	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						外国人留学生向け科目									
	CEE202 F	英語TD	パンテ ^イ .A.	S1-22	工(メ電土先)	2	CJA604	日本語Intensive II	奥村圭子・他	B1-218	留学生	1				
	CEE202 G	英語TD	滝口 晴生	LC-24	〃	2										
	CEE202 H	英語TD	グレアム.P.	Y-11	〃	2										
	CEE202 I	英語TD	仲本 直美	LC-17	〃	2										
	CEE202 J	英語TD	()	LC-23	〃	2										
	CEE202 K	英語TD	リト ^ド .G.	LC-27	〃	2										
	CSB104 B	スペイン語演習II	三浦 航太	Y-32	〃	1										
I~II -1							情報・数理教育科目									
							CDS009	データサイエンス入門	チェン リーチェイン	第4実習室	工(応)	1				
II	語学教育科目															
	CCB102 K	中国語初級II	町田 茂	M-11	教	1										
	CEA102 F	英語B初級	ストロスマン.J.	Y-13	工(機メ電コ先)	1										
	CEA102 G	英語B初級	グレアム.P.	LC-13	〃	1										
	CEA102 H	英語B初級	野呂瀬稲子	LC-21	〃	1										
	CEA202 G	英語B中級	今井 理恵	LC-22	〃	1										
	CEA202 H	英語B中級	奥村 直史	LC-26	〃	1										
	CEA202 I	英語B中級	リト ^ド .G.	LC-24	〃	1										
	CEA202 K	英語B中級	高畑 伸子	N-24	〃	1										
	CEA302 C	英語B上級	パンテ ^イ .A.	S1-22	〃	1										
	CEA302 D	英語B上級	サットン.S.	Y-12	〃	1										
	CFB102 E	フランス語初級II	森田 秀二	LC-11	教	1										
	CGB102 K	ドイツ語初級II	宮永 義夫	LC-12	〃	1										
	CSB102 C	スペイン語初級II	大橋麻里子	Y-31	〃	1										
CSB102 F	スペイン語初級II	三浦 航太	Y-11	〃	1											
III	人間形成科目						人間形成科目									
	CBC002 I	生活と健康II	矢部哲也・他	LC-22	教・看	1	CBC031 B	キャリアデザインI(自己理解)	原 瑞穂	M-12		1~4				
	CBC002 J	生活と健康II	飯塚駿・他	LC-23	〃	1	語学教育科目									
	CBC002 K	生活と健康II	小泉由里・他	LC-16	〃	1	CEG1GAE	総合英語	パンテ ^イ .A.	LC-12	工・生	2~4				
	CBC002 L	生活と健康II	三本木温・他	M-12	〃	1	CEG20W	英語オーラルコミュニケーション	グレアム.P.	LC-16	〃	2~4				
IV	人間形成科目						人間形成科目									
	CBC002 G	生活と健康II	矢部哲也・他	LC-22	工(機電コ先)	1	CBC002 H	生活と健康II	沢木綾子・他	LC-25	工(応)・生	1				
	CBC002 M	生活と健康II	三本木温・他	M-12	〃	1	CBC002 Q	生活と健康II	角田聡美・他	N-12	〃	1				
	CBC002 N	生活と健康II	金沢翔一・他	LC-14	〃	1	CBC002 R	生活と健康II	小山勝弘・他	LC-24	〃	1				
	CBC002 O	生活と健康II	飯塚駿・他	LC-23	〃	1	CBC002 S	生活と健康II	木内政孝・他	LC-15	〃	1				
	CBC002 P	生活と健康II	小泉由里・他	LC-16	〃	1	CBC002 T	生活と健康II	小泉由里・他	LC-16	〃	1				
V	語学教育科目						情報・数理教育科目									
	CET302	English for Studying Abroad II	パンテ ^イ .A.	Y-15		2~4	CDS001 C	データサイエンス入門	鈴木 一克	第1実習室	教(幼障言)	1				
	情報・数理教育科目															
CDS001 B	データサイエンス入門	鈴木 一克	第1実習室	教(生芸)	1											

2020年度【後期】

全学共通教育科目

後期-木~金 ~

2020年度

(令和2年度)

全学共通教育科目・授業時間割表

教養教育科目

教養教育科目(前期)

(注) ◆印 2年次生以上が履修可能な科目

分野	月					火					水					
	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	
人文科学	IV	EEUK51	音楽基礎研究	大内 邦清	L527	I	CAC029	東洋音楽鑑賞	グローム,G	L527	II	CAC003	考古学について	山下 孝司	M-12	
							CAC036	教育史からみた近代	岩井 哲雄	N-12		CAC007	小説における〈他者〉の問題	齋藤 知也	Y-32	
							CAC039	彫刻表現	武末 裕子	LB142		CAC030	日本事情I	伊藤 孝恵	A2-11	
							V	CAC022	ピアノを弾こう	池山 洋子		L527	CAC038 A	絵心再生LABO	鈴木 律子	LC-25
								CAC046	ストア派の倫理思想	相澤 康隆		Y-15	CAC042 A	大学生のための言語表現	仲本康一郎	LC-22
III	CAC044	◆地域理解と多文化共生	加藤 順彦	LC-17	V	CAC032	Intercultural Understanding through Images	奥村 圭子・他	A2-11							
社会科学	II	CAS006 CAS023 A CAS028 A	特別支援教育総論 心理学への誘い ボランティアとサービスマネジメント	永田 真吾 小澤理恵子 大和田浩二	M-11 M-12 Y-32	I	CAS003 A	日本国憲法	伊藤 智基	N-11	II	CAS003 B	日本国憲法	森元 拓	N-11	
							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	N-41	
							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	LC-17	
							V	CAS011	◆子どもとジェンダー	秋山 麻実		Y-31	CAS017	現代教育政策論	日永龍彦	A2-12
								CAS027	Language and Communication across Cultures	奥村 圭子		Y-14	CAS018	幼児期における特別支援教育	吉井 勘人	Y-33
自然科学	II	CAN008 CAN023	家庭の中のエレクトロニクス 光る分子の科学	矢野 浩司・他 佃 俊明	T1-12 S1-14	I	CAN011	◆これからの機械技術	浮田 芳昭・他	A2-21	II	CAN020	ガイア仮説と地球システム科学	松本 潔	N-12	
							TEEK08	電力伝送工学	小川 覚美	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	
	III	TACK19 TEEK12	安全環境化学 計測センシング工学	和田 智志 本間 聡	M-11 Y-32	V	CAN010	ワインと宝石	奥田 徹・他	M-12	III	CAN043	◆ソフトウェアプロジェクト管理	高橋 正和	Y-31	
							健康科学	II	CAH004	医工学と現代社会		岸上 哲士	N-11	I	CAH021 D	臨床心理学を学ぶ
CAH016	球技スポーツの魅力	古澤 栄一	LC-21	V	CAH001	こころと体の障害の理解と支援	松下 浩之		N-11	III	CAH012	医療の最先端	市川 大輔・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		CAH015	人体の生命科学	大塚 稔久・他		N-12		CAH023	生活習慣病の基礎	篠原 学・他		Y-33	
					教科養 目 展	I	CAD006		これからの機械技術		浮田 芳昭・他	A2-21	II		CAD007	電気系エンジニアのための日本語リテラシ
V	CAD003	子どもとジェンダー	秋山 麻実	Y-31	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	Y-31												

分野	木					金					集中講義					
	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	
人文科学	I	CAC018	音楽の即興表現	藤原 嘉文	LB149	III	CAC043	◆国際理解と多文化共生	鴨川 明子	Y-31						
							CAC045	書の様式と鑑賞	清水 文博	S1-22						
社会科学	I	CAS007 CAS035	生活設計論 現代日本の法と政治	志村 結美 藤原 真史・他	Y-15 N-41	III	CAS013	資本市場の役割と証券投資	仲本康一郎・他	Y-32		CAS005 CAS020	山梨学 フューチャーサーチ	尾藤 章雄・他 大山 勲・他		
							CAS034	食と農と人口	渡邊 靖仁	N-33						
自然科学	I	CAN016	生命科学と社会	宮崎 淳一	S1-14	II	TEEK01	パワーエレクトロニクス	矢野 浩司	A1-31 第2実習室		CAN015	ワイン製造及び体験実習	乙黒 美彩・他	ワイン講義室 ワイン研	
							III	CAN001	理系女性のキャリア形成	風間ふたば・他						T1-21 T1-23
								CAN022	自然災害と都市防災	鈴木 猛康・他						A2-21
								CAN042	◆食から見える世界いろいろ	久本 雅嗣・他						M-11
IV	TCSR01	情報理論	岩沼 宏治	T1-31												
	科健康	I	CAH010	スポーツとダイエットの科学	小山 勝弘	N-11	III	CAH019	健康とスポーツの科学	安藤 大輔	LC-27					
CAH026	教養としてのジェンダー							角田 聡美	LC-14							
発教 展養						III	CAD001	国際理解と多文化共生	鴨川 明子	Y-31						
							CAD014	食から見える世界いろいろ	久本 雅嗣・他	M-11						

教養教育科目(後期)

(注) ◆印 2年次生以上が履修可能な科目

分野	月					火					水					
	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	
人文科学	II	CAC024	電子音楽の世界	吉原 太郎	N-33	I	CAC037	中国の古典詩を読む	伊崎 孝幸	Y-32	II	CAC005	山梨大学から見る大学の歴史と現在	日永龍彦	Y-12	
		CAC025	実演・楽器学～管弦打楽器の特性と実践的編曲法～	大内 邦晴	L527		CAC040	染織工芸論	岡松 恵	L339		CAC008	ものといのち	堀 裕和・他	T1-11	
		CAC026	暮らしの中の美と形	武末 裕子	LB142		V	CAC015	日本服飾史	岡松 恵		M-12	CAC031	日本事情II	伊藤 孝恵	A2-12
					LB144			CAC028	近代美術とコレクション	平野千枝子		Y-13	CAC038 B	絵心再生LABO	鈴木 律子	LC-25
			N112	CAC041	切り絵と文化	小島 千か	M-11	CAC042 B	大学生のための言語表現	仲本康一郎	LC-22					
社会科学	II	CAS023 B	心理学への誘い	進藤 聡彦	M-12	I	CAS009	教育問題から見た現代社会	高橋 英児	N-41	II	CAS002	経済学の目で見ると	宇多賢治郎	LC-24	
		CAS026	◆現代政治のイシュー	金 基成	S1-14		CAS015	発達と障害	里見 達也	LC-23		CAS003 C	日本国憲法	森元 拓	N-11	
		CAS028 B	ボランティアとサービスマーケティング	大和田浩二	Y-31		V	CAS025 B	異文化間コミュニケーション	奥村 圭子		Y-14	CAS008 B	人間理解の心理学	尾見 康博	M-11
									CAS022	自然に対する子どもの眼差し	松森 靖夫	Y-32				
自然科学	I	CAN031	◆地球環境化学とエネルギー	野原 慎士	T1-12	I	CAN029	◆自然科学と環境	片岡 良太・他	S1-22	II	CAN009	人間とコンピュータ	鍋島 英知・他	T1-31	
		I~II-1	CAN041	情報処理及び実習	則竹 史哉		第4実習室	CAN035	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	S1-21
	II	CAN039	富士山学	秦 康範・他	A2-21	V	CAN005	確率の見方	中村 宗敬	N-11		CAN032	地球科学の未解決問題	福地 龍郎	Y-31	
		TCEK17	都市計画	武藤 慎一・他	T1-12		CAN014	クリスタルサイエンス	田中 功・他	クラス研411		CAN047	つながりの数学	中村 拓司	S1-14	
		CAN040	◆生命科学入門	大槻 隆司・他	S1-11		CAN021	物理パズルで親しむ身近な自然現象	長島 礼人	Y-33		TAMK18	半導体プロセス工学	近藤 英一	B2-21	
				CAN046	人と社会の情報化	山際 基	N-41									
健康科学	II	CAH006	頭と身体の運動学	木島 章文	LC-23	I	CAH014	社会の中の医療・医学	鈴木章司・他	N-12	II	CAH013	社会における看護と介護	富村 季浩・他	M-12	
		CAH017	余暇社会の身体活動	古屋 顕一	LC-22		CAH021 A	臨床心理学を学ぶ	田中健史朗	N-11						
		CAH027	サッカー文化学	加藤 朋之	Y-33		CAH024	現代の体育・スポーツを考える	金沢 翔一	M-12						
教養発展	I	CAD011	地球環境化学とエネルギー	野原 慎士	T1-12	I	CAD004	社会の中の医療・医学	鈴木章司・他	N-12	II	CAD005	社会における看護と介護	富村 季浩・他	M-12	
		I~II-1	CAD012	情報処理及び実習	則竹 史哉		第4実習室	CAD015	自然科学と環境	片岡 良太・他		S1-22				
	II	CAD016	現代政治のイシュー	金 基成	S1-14											
		CAD013	生命科学入門	大槻 隆司・他	S1-11											

分野	木					金					
	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	
人文科学	I	CAC002	日本古代の政治と文化	大隅亜希子	N-12	III	CAC013	子ども文化	栗田 真司	N-11	
							CAC023	音楽の分析と表現	小島 千か	LB149	
社会科学	I	CAS003 D	日本国憲法	石塚 迅	M-12	III	CAS033	土木環境のコミュニケーション	秦 康範・他	B3-21	
		CAS008 C	人間理解の心理学	小野田亮介	M-11						B3-22
	III	LSTK11	観光地形成論	菊地 淑人・他	S1-318					T1-12	
自然科学	I	CAN038	超小型電動車の仕組みとその強度評価	林 丈晴	Y-33	I	TCEK20	環境生態学	森 一博・他	T1-11	
		III	TMEK09	加工学I	孕石 泰丈		T1-32	III	CAN018	水圏植物の生物学	芹澤知比古
					CAN034		プラスチックの科学		森長 久豊	Y-31	
					CAN044	◆メカトロニクス入門	岡村 美好・他	A2-12			
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	LPCK05	食物科学入門	望月 和樹	N-12	
		CAH022	こころと行動のゼミナール	藤 修	LC-11		III	CAH018	運動遊び	沢木綾子	LC-24
					CAH021 B	臨床心理学を学ぶ		川本 静香	N-12		
教養発展						III	CAD009	メカトロニクス入門	岡村 美好・他	A2-12	
					CAD010		土木環境のコミュニケーション	秦 康範・他	B3-21 B3-22 T1-12		