

2021年度学事暦(3年生共通)

	日	月	火	水	木	金	土		日	月	火	水	木	金	土	
3月	28	29	30	31	1	2	3	10月	3	4	5	6	7	8	9	
	4	5	6年制G 6 薬科G	7 6年制 確認試験	8	9	10		10	11	12	13	14	15	16	
4月	11	12	13	14	15	16	17	11月	17	18	19	20	21	22	23	
	18	19	20	21	22	23	24		24	25	26	27	28	29	30	
	25	26	27	28	29	30	31		31	1	2	3	4	5	6	
	2	3	4	5	6	7	8		12月	7	8	9	10	11	12	13
9	10	11	12	13	14	15	14	15		16	17	18	19	20		
16	17	18	19	20	21	22	21	22		23	24	25	26	27		
23	24	25	26	27	28	29	28	29		30	1	2	3	4		
5月	30	31	補習				1 2 3 4 5		1月	5	6	7	8	9	10	11
	6	7	8	9	10	11	12	12		13	14	15	16	17	18	
	13	14	15	16	17	18	19	19		20	21	22	23	24	25	
	20	21	22	23	24	25	26	26		27	28	29	30	31	1	
6月	27	28	29	30	1	2	3	2月	2	3	4	5	6	7	8	
	4	5	6	7	8	9	10		9	10	11	12	13	14	15	
	11	12	13	14	15	16	17		16	17	18	19	20	21	22	
	18	19	20	21	22	23	24		23	24	25	26	27	28	29	
7月	25	26	27	28	29	30	31	3月	30	31	1	2	3	4	5	
	1	2	3	4	5	6	7		8月	6	7	8	9	10	11	12
	8	9	10	11	12	13	14			13	14	15	16	17	18	19
	15	16	17	18	19	20	21			20	21	22	23	24	25	26
	22	23	24	25	26	27	28			27	28	1	2	3	4	5
29	30	31	1	2	3	4	9月	6		7	8	9	10	11	12	
5	6	7	8	9	10	11		10月	13	14	15	16	17	18	19	
12	13	14	15	16	17	18			20	21	22	23	24	25	26	
19	20	21	22	23	24	25			27	28	29	30	31			
26	27	28	29	30	1	2										

2021年度 講 義 計 画

3 年 次 (6 年 制)				
科 目 名	単 位	前	後	担 当 者
薬学英語3	1	○		殿岡恵子、住野彰英
医療倫理学 ※	1.5		○	村田実希郎
臨床放射線科学	1.5		○	加藤真介
医薬品化学1 ※	1	○		佐藤康夫、磯村茂樹
医薬品化学2 ※	1		○	佐藤康夫
天然物化学	1.5		○	梶原康宏、鰐淵清史
分子生物学1	1.5	○		小俣義明
分子生物学2	1.5		○	川嶋剛、松岡秀忠
微生物薬品学	1.5	○		細野、越智、高橋(栄)
公衆衛生学 ※	1.5	○		埴岡、香川、河村、三浦、速水
環境衛生学1 ※	1.5	○		大河原、香川、曾根
環境衛生学2 ※	1.5		○	香川、三浦、曾根、大河原
薬理学3	1.5	○		田邊由幸、小笹 徹
薬理学4	1.5		○	田邊由幸 ほか
病態・薬物治療学2	1.5	○		友部、日塔、篠塚
病態・薬物治療学3	1.5		○	日塔武彰、篠塚達雄
感染症治療学 ※	1		○	岡田賢二
症候学・臨床検査学	1	○		友部、日塔、澤木
薬物動態学1 ※	1	○		千葉、奥平、吉門
薬物動態学2 ※	1		○	栗原、奥平、岡田
物理薬剤学2	1	○		藤森順也、磯部隆史
フィジカルアセスメント ※	1		○	黒岩、山口、村田
製剤学	1.5	○		村田、難波、成田
薬物と健康 ※	1	○		田口真穂
調剤学 ※	1.5		○	村田実希郎、渡邊美智留
薬事法規・制度1 ※	0.5	○		山田、田口、栗原、難波、吉江、佐藤(恭)
薬事法規・制度2 ※	1		○	山田、田口、栗原、難波、荒木、吉江、佐藤(恭)、甲斐(康)
薬理学実習	1	○		友部浩二 ほか
衛生薬学実習 ※	1		○	大河原 晋 ほか
薬剤学実習1 ※	1	○		難波昭雄 ほか
薬剤学実習2 ※	1		○	山口友明 ほか
【漢方】基礎漢方処方学	1	○		榊原 巖
【臨床】運動療法概論	1	○		鈴木保博
【健康】食品機能学	1	○		金谷建一郎

3 年 次 (4 年 制)				
科 目 名	単 位	前	後	担 当 者
薬学英語3	1	○		殿岡恵子、住野彰英
① 一般漢方薬学	1	●		梅原 薫
② 薬物と健康 ※	1	●		田口真穂
③ 食品機能学	1	●		金谷建一郎
医療倫理学 ※	1.5		○	村田実希郎
臨床放射線科学	1		○	加藤真介
医薬品化学 ※	1.5	○		佐藤(康)、磯村、奥野
天然有機化学	1.5		○	鰐淵清史、梶原康宏
分子生物学1	1.5	○		小俣義明
分子生物学2	1.5		○	川嶋(剛)、岡、松岡
薬品合成1	1.5		○	塚本裕一
薬理学3	1.5	○		田邊由幸、小笹 徹
薬理学4	1.5		○	田邊由幸
臨床解析学 ※	1.5		○	吉門、千葉、岡、岡田
医薬品開発概論 ※	1.5	○		栗原 隆、山田博章
化粧品科学	1.5		○	鈴木保博
機能性物質学 ※	1.5	○		速水耕介、鈴木保博
物理薬剤学	1	○		藤森順也、磯部隆史
薬学文献講読1 ※	1.5	○		配属先の研究室
薬学文献講読2 ※	1.5		○	配属先の研究室
薬学プレゼンテーション1 ※	1.5	●	●	配属先の研究室
卒業研究1 ※	5	○		配属先の研究室
卒業研究2 ※	5		○	配属先の研究室

3 年 次 (教 職 課 程)				
科 目 名	単 位	前	後	担 当 者
理科教育法3 ※	2	○		小宮 智 ほか
理科教育法4 ※	2		○	小宮 智 ほか
教育相談 ※	2		○	堀井俊章
(介護等体験)	通年 集中			坂田千洋

● : 選択科目 ● : 1.5単位の通年科目
 ※ : 実務経験教員担当科目

2021年度 前期 時間割 (3年次) ①

曜日	クラス	I 9:00~10:30			II 10:45~12:15			III	IV 13:15~14:45			V 15:00~16:30			VI 16:45~18:15				
		科目	担当	教室	科目	担当	教室		科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室		
月	漢方①	薬物動態学1	千葉奥平吉門	A21	薬学英語3	殿岡	A21	IV	微生物薬品学	細野越智高橋(栄)	A21	基礎漢方処方学	榊原	A21	薬事法規・制度1全5回	山田口菜原難波吉江佐藤(恭)	A31 A41		
	漢方②	製剤学	村田難波成田	B42					住野	B42	薬理学3	田邊小笹	B42	食品機能学				金谷	B42
	健康⑤				微生物薬品学	細野越智高橋(栄)	B42				薬物動態学1	千葉奥平吉門	A31	運動療法概論				鈴木(保)	A31
	健康⑥	臨床③	製剤学	村田難波成田					A31	薬理学3				田邊小笹				A31	物理薬剤学
	臨床④				薬科	薬学英語3	殿岡・住野				B44	薬理学3	田邊・小笹						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科		予備	医薬品開発概論	桑原・山田	B31ab	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究/予備	卒業研究/予備	卒業研究/予備	
	水	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④		薬科	物理薬剤学2	藤森磯部	A21	薬物と健康	田口	A21	前期実習等について(火曜~金曜 午後) 【6年制】 ●薬剤学実習1(難波、鷺見、藤森、桑原、渡邊、成田、亀卦川、長嶋) ●薬理学実習(友部、出雲、日塔、小林(芳)、住野、東方、古川) 受講期間、クラス編成は前期履修ガイダンス時(あるいは以降に)担当の先生が発表します。 【4年制】 ●薬学文献講読1、薬学プレゼンテーション1、卒業研究1については配属研究室主任の指示に従ってください。 【共通事項】 ●実習終了後は、この時間割の他に、火曜~金曜の午後に講義があります。不規則になってますので、日別の時間割を確認して講義に出席してください。			
漢方①		漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	B42	医薬品化学1	佐藤(康)磯村	B42						
漢方①		漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	薬物と健康	田口	B42	物理薬剤学2	藤森磯部	B42						
漢方①		漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A31	医薬品化学1	佐藤(康)磯村	A31						
漢方①		漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
漢方①		漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	薬物と健康	田口	B42	物理薬剤学2	藤森磯部	B42						
木	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	物理薬剤学2	藤森磯部	B42	物理薬剤学2	藤森磯部	B42						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A31	医薬品化学1	佐藤(康)磯村	A31						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A31	医薬品化学1	佐藤(康)磯村	A31						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
金	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
土	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
日	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						
	漢方①	漢方②	健康⑤	健康⑥	臨床③	臨床④	薬科	分子生物学1	小俣	A21	分子生物学1	小俣	A21						

1 講義の詳細は、日別時間割を確認してください。
 2 薬事法規制度1は全5コマです。

2021年度 前期 時間割 (3年次) ②

適用期間：5月10日(月)～5月15日(土)、6月21日(月)～6月26日(土) ※オンライン授業

曜日	クラス	I 9:00~10:30			II 10:45~12:15			III	IV 13:15~14:45			V 15:00~16:30			VI 16:45~18:15		
		科目	担当	教室	科目	担当	教室		科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室
月	漢方①	病態・薬物治療学2	友部日塔 篠塚	オンライン	微生物薬品学	細野越智 高橋(栄)	オンライン	公衆衛生学	埴岡ほか	オンライン	薬理学3	田邊小笹	オンライン	予備			
	漢方②	公衆衛生学	埴岡ほか		薬理学3	田邊小笹											
	健康⑤	微生物薬品学	細野越智 高橋(栄)		病態・薬物治療学2	友部日塔 篠塚											
	健康⑥	公衆衛生学	埴岡ほか		薬理学3	田邊小笹											
	臨床③	微生物薬品学	細野越智 高橋(栄)		病態・薬物治療学2	友部日塔 篠塚											
	臨床④	微生物薬品学	細野越智 高橋(栄)		病態・薬物治療学2	友部日塔 篠塚											
	薬科	分子生物学1	小侯		オンライン	薬理学3		田邊・小笹	オンライン		医薬品化学	佐藤(康)ほか					オンライン
火	漢方①	薬理学3	田邊小笹	オンライン	分子生物学1	小侯	オンライン	環境衛生学1	大河原ほか	オンライン	製剤学	村田難波 成田	オンライン	予備			
	漢方②	環境衛生学1	大河原ほか		製剤学	村田難波 成田											
	健康⑤	分子生物学1	小侯		薬理学3	田邊小笹											
	健康⑥	環境衛生学1	大河原ほか		製剤学	村田難波 成田											
	臨床③	分子生物学1	小侯		薬理学3	田邊小笹											
	臨床④	分子生物学1	小侯		薬理学3	田邊小笹											
	薬科	機能性物質学	速水ほか		オンライン	機能性物質学		速水ほか	オンライン		分子生物学1	小侯					オンライン
水	漢方①	分子生物学1	小侯	オンライン	微生物薬品学	細野越智 高橋(栄)	オンライン	病態・薬物治療学2	友部日塔 篠塚	オンライン	製剤学	村田難波 成田	オンライン	予備			
	漢方②	病態・薬物治療学2	友部日塔 篠塚		製剤学	村田難波 成田											
	健康⑤	微生物薬品学	細野越智 高橋(栄)		分子生物学1	小侯											
	健康⑥	病態・薬物治療学2	友部日塔 篠塚		製剤学	村田難波 成田											
	臨床③	微生物薬品学	細野越智 高橋(栄)		分子生物学1	小侯											
	臨床④	微生物薬品学	細野越智 高橋(栄)		分子生物学1	小侯											
	薬科	医薬品開発概論	桑原・山田		オンライン	医薬品開発概論		桑原・山田	オンライン		(教)理科教育法3	小宮ほか					オンライン
木	漢方①	<p style="text-align: center;">前期実習等について</p> <p>【6年制】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●薬剤学実習1(難波、鷺見、藤森、桑原、渡邊、成田、亀卦川、長嶋) ●薬理学実習(友部、出雲、日塔、小林(芳)、住野、東方、古川) <p>受講期間、クラス編成は前期履修ガイダンス時(あるいは以降に)担当の先生が発表します。</p>															
	漢方②																
	健康⑤																
	健康⑥																
	臨床③																
	臨床④																
	薬科																
金	漢方①	<p style="text-align: center;">前期実習等について</p> <p>【4年制】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●薬学文献講読1、薬学プレゼンテーション1、卒業研究1については配属研究室主任の指示に従ってください。 <p>受講期間、クラス編成は前期履修ガイダンス時(あるいは以降に)担当の先生が発表します。</p>															
	漢方②																
	健康⑤																
	健康⑥																
	臨床③																
	臨床④																
	薬科																
土	漢方①	環境衛生学1	大河原ほか	オンライン	公衆衛生学	埴岡ほか	オンライン	予備			予備			予備			
	漢方②	分子生物学1	小侯		微生物薬品学	細野越智 高橋(栄)											
	健康⑤	公衆衛生学	埴岡ほか		環境衛生学1	大河原ほか											
	健康⑥	公衆衛生学	埴岡ほか		環境衛生学1	大河原ほか											
	臨床③	公衆衛生学	埴岡ほか		環境衛生学1	大河原ほか											
	臨床④	公衆衛生学	埴岡ほか		環境衛生学1	大河原ほか											
薬科	卒業研究/予備			卒業研究/予備			卒業研究/予備			卒業研究/予備			卒業研究/予備				

この時間割は、1.5単位の科目を週2回実施する時のものです。上部に記載している月日に使用します。

2021年度 前期 時間割 (3年生)

注意	月日	曜日	クラス	I 9:00~10:30			II 10:45~12:15			IV 13:15~14:45			V 15:00~16:30			VI 16:45~18:15		
				科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室
	4/7	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康)他	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	確 認 試 験			予 備			予 備		
	4/8	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1 (教)理科教育法3	佐藤(康)・磯村 田口 小俣 小宮他	A21 B42 A31 B31ab	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1 (選)薬物と健康	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村 田口	A21 B42 A31 B44	予 備	予 備	予 備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/9	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学2 公衆衛生学 機能性物質学	友部他 友部他 埴岡他 速水他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡他 大河原他 友部他 梅原	A21 B42 A31 B44	予 備	予 備	予 備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/10	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 卒業研究1/予備	大河原他 友部他 友部他 友部他	A21 B42 A31	症候学・臨床検査学 公衆衛生学 環境衛生学1 卒業研究1/予備	友部他 埴岡他 大河原他	A21 B42 A31	予 備	予 備	予 備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備			
	4/12	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	予 備			予 備			予 備			予 備					
	4/13	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 微生物薬品学 製剤学	田邊・小笹 細野他 村田他	A21 B42 A31	製剤学 薬物動態学1 薬理学3 医薬品開発概論	村田他 千葉他 田邊・小笹 栗原・山田	A21 B42 A31 B31ab	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/14	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康)他	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/15	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1 (教)理科教育法3	佐藤(康)・磯村 田口 小俣 小宮他	A21 B42 A31 B31ab	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1 (選)薬物と健康	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村 田口	A21 B42 A31 B44	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/16	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学2 公衆衛生学 機能性物質学	友部他 友部他 埴岡他 速水他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡他 大河原他 友部他 梅原	A21 B42 A31 B44	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/17	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 卒業研究1/予備	大河原他 友部他 友部他 友部他	A21 B42 A31	症候学・臨床検査学 公衆衛生学 環境衛生学1 卒業研究1/予備	友部他 埴岡他 大河原他	A21 B42 A31	予 備	予 備	予 備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備			
	4/19	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 製剤学 微生物薬品学 薬学英語3	千葉他 村田他 細野他 殿岡・住野	A21 B42 A31 B44	薬学英語3 薬学英語3 薬物動態学1 薬理学3	殿岡 住野 千葉他 田邊・小笹	A21 B42 A31 B44	微生物薬品学 薬理学3 運動療法概論 物理薬理学	細野他 田邊・小笹 鈴木(保) 藤森・磯部	A21 B42 A31 B44	基礎漢方処方学 食品機能学 薬学英語3 (選)食品機能学	榎原 金谷 殿岡・住野 金谷	A21 B42 A31 B42	予 備		
	4/20	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 微生物薬品学 製剤学	田邊・小笹 細野他 村田他	A21 B42 A31	製剤学 薬物動態学1 薬理学3 医薬品開発概論	村田他 千葉他 田邊・小笹 栗原・山田	A21 B42 A31 B31ab	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/21	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康)他	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/22	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1 (教)理科教育法3	佐藤(康)・磯村 田口 小俣 小宮他	A21 B42 A31 B31ab	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1 (選)薬物と健康	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村 田口	A21 B42 A31 B44	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/23	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学2 公衆衛生学 機能性物質学	友部他 友部他 埴岡他 速水他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡他 大河原他 友部他 梅原	A21 B42 A31 B44	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
薬科 健康診断	4/24	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 卒業研究1/予備	大河原他 友部他 友部他 友部他	A21 B42 A31	症候学・臨床検査学 公衆衛生学 環境衛生学1 卒業研究1/予備	友部他 埴岡他 大河原他	A21 B42 A31	予 備	予 備	予 備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備			
	4/26	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 製剤学 微生物薬品学 薬学英語3	千葉他 村田他 細野他 殿岡・住野	A21 B42 A31 B44	薬学英語3 薬学英語3 薬物動態学1 薬理学3	殿岡 住野 千葉他 田邊・小笹	A21 B42 A31 B44	微生物薬品学 薬理学3 運動療法概論 物理薬理学	細野他 田邊・小笹 鈴木(保) 藤森・磯部	A21 B42 A31 B44	基礎漢方処方学 食品機能学 薬学英語3 (選)食品機能学	榎原 金谷 殿岡・住野 金谷	A21 B42 A31 B42	予 備		
	4/27	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 微生物薬品学 製剤学	田邊・小笹 細野他 村田他	A21 B42 A31	製剤学 薬物動態学1 薬理学3 医薬品開発概論	村田他 千葉他 田邊・小笹 栗原・山田	A21 B42 A31 B31ab	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/28	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康)他	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	4/30	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学2 公衆衛生学 機能性物質学	友部他 友部他 埴岡他 速水他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡他 大河原他 友部他 梅原	A21 B42 A31 B44	予 備	予 備	予 備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	5/1	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 卒業研究1/予備	大河原他 友部他 友部他 友部他	A21 B42 A31	症候学・臨床検査学 公衆衛生学 環境衛生学1 卒業研究1/予備	友部他 埴岡他 大河原他	A21 B42 A31	予 備	予 備	予 備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備			
	5/6	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1	佐藤(康)・磯村 田口 小俣	A21 B42 A31	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1 (選)薬物と健康	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村 田口	A21 B42 A31 B44	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	5/7	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学2 公衆衛生学 機能性物質学	友部他 友部他 埴岡他 速水他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡他 大河原他 友部他 梅原	A21 B42 A31 B44	前期実習	前期実習	前期実習	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等			
	5/8	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 (教)理科教育法3	大河原他 友部他 友部他 小宮他	A21 B42 A31 B31ab	症候学・臨床検査学 公衆衛生学 環境衛生学1 卒業研究1/予備	友部他 埴岡他 大河原他	A21 B42 A31	予 備	予 備	予 備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備			

注意	月日	曜日	クラス	I 9:00~10:30			II 10:45~12:15			IV 13:15~14:45			V 15:00~16:30			VI 16:45~18:15		
				科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室
時間割② オンライン	5/10	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 公衆衛生学 微生物薬品学 分子生物学1	友部 他 埴岡 他 細野 他 小俣	オンライン	微生物薬品学 薬理学3 病態・薬物治療学2 薬理学3	細野 他 田邊・小笹 友部 他 田邊・小笹	オンライン	公衆衛生学 病態・薬物治療学2 薬理学3 医薬品化学	埴岡 他 友部 他 田邊・小笹 佐藤(康) 他	オンライン	薬理学3 微生物薬品学 公衆衛生学	田邊・小笹 細野 他 埴岡 他	オンライン	予備 卒業研究1/予備		
時間割② オンライン	5/11	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 環境衛生学1 分子生物学1 機能性物質学	田邊・小笹 大河原 他 小俣 速水ほか	オンライン	分子生物学1 製剤学 薬理学3 機能性物質学	小俣 村田 他 田邊・小笹 速水ほか	オンライン	環境衛生学1 薬理学3 製剤学 分子生物学1	大河原 他 田邊・小笹 村田 他 小俣	オンライン	製剤学 分子生物学1 環境衛生学1 医薬品化学	村田 他 小俣 大河原 他 佐藤(康) 他	オンライン	予備		
時間割② オンライン	5/12	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	分子生物学1 病態・薬物治療学2 微生物薬品学 医薬品開発概論	小俣 友部 他 細野 他 栗原・山田	オンライン	微生物薬品学 製剤学 分子生物学1 医薬品開発概論	細野 他 村田 他 小俣 栗原・山田	オンライン	病態・薬物治療学2 環境衛生学1 製剤学	友部 他 大河原 他 村田 他	オンライン	製剤学 公衆衛生学 病態・薬物治療学2 薬理学3	村田 他 埴岡 他 友部 他 田邊・小笹	オンライン	予備		
時間割② 実習 (対面)	5/13	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	前期実習			前期実習			前期実習			前期実習			前期実習		
時間割② 実習 (対面)	5/14	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	前期実習			前期実習			前期実習			前期実習			前期実習		
時間割② オンライン	5/15	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 分子生物学1 公衆衛生学 (教)理科教育法3	大河原 他 小俣 埴岡 他 小宮 他	オンライン	公衆衛生学 微生物薬品学 環境衛生学1 (教)理科教育法3	埴岡 他 細野 他 大河原 他 小宮 他	オンライン	予備			予備			予備		
	5/17	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 製剤学 微生物薬品学 薬学英語3	千葉 他 村田 他 細野 他 殿岡・住野	A21 B42 A31 B44	薬学英語3 薬学英語3 薬物動態学1 薬理学3	殿岡 住野 千葉 他 田邊・小笹	A21 B42 A31 B44	微生物薬品学 薬理学3 運動療法概論 物理薬理学	細野 他 田邊・小笹 鈴木(保) 藤森・磯部	A21 B42 A31 B44	基礎漢方処方学 食品機能学 薬学英語3 (選)食品機能学	榎原 金谷 殿岡・住野 金谷	A21 B42 A31 B42	予備 卒業研究1/予備		
	5/18	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 微生物薬品学 製剤学	田邊・小笹 細野 他 村田 他	A21 B42 A31	製剤学 薬物動態学1 薬理学3	村田 他 千葉 他 田邊・小笹	A21 B42 A31	前期実習			前期実習			前期実習		
	5/19	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康) 他	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	前期実習			前期実習			前期実習		
	5/20	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1	佐藤(康)・磯村 田口 小俣	A21 B42 A31	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村	A21 B42 A31	前期実習			前期実習			前期実習		
	5/21	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 公衆衛生学 機能性物質学	友部 他 友部 他 埴岡 他 速水 他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡 他 大河原 他 友部 他 梅原	A21 B42 A31 B44	前期実習			前期実習			前期実習		
	5/22	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 (教)理科教育法3	大河原 他 友部 他 友部 他 小宮 他	A21 B42 A31 B31ab	環境衛生学1 公衆衛生学 環境衛生学1 (教)理科教育法3	大河原 他 埴岡 他 大河原 他 小宮 他	A21 B42 A31 B31ab	予備			予備			予備		
	5/24	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 製剤学 微生物薬品学 薬学英語3	千葉 他 村田 他 細野 他 殿岡・住野	A21 B42 A31 B44	薬学英語3 薬学英語3 薬物動態学1 薬理学3	殿岡 住野 千葉 他 田邊・小笹	A21 B42 A31 B44	微生物薬品学 薬理学3 運動療法概論 物理薬理学	細野 他 田邊・小笹 鈴木(保) 藤森・磯部	A21 B42 A31 B44	基礎漢方処方学 食品機能学 薬学英語3 (選)食品機能学	榎原 金谷 殿岡・住野 金谷	A21 B42 A31 B42	予備 卒業研究1/予備		
	5/25	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 微生物薬品学 製剤学	田邊・小笹 細野 他 村田 他	A21 B42 A31	製剤学 薬物動態学1 薬理学3	村田 他 千葉 他 田邊・小笹	A21 B42 A31	予備			予備			予備		
	5/26	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康) 他	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	予備			予備			予備		
	5/27	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1	佐藤(康)・磯村 田口 小俣	A21 B42 A31	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村	A21 B42 A31	予備			予備			予備		
	5/28	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 公衆衛生学 機能性物質学	友部 他 友部 他 埴岡 他 速水 他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡 他 大河原 他 友部 他 梅原	A21 B42 A31 B44	予備			予備			予備		
	5/29	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 (教)理科教育法3	大河原 他 友部 他 友部 他 小宮 他	A21 B42 A31 B31ab	環境衛生学1 公衆衛生学 環境衛生学1 (教)理科教育法3	大河原 他 埴岡 他 大河原 他 小宮 他	A21 B42 A31 B31ab	予備			予備			予備		
補習	5/31	月	漢臨健 薬科															
中間試験 (対面)	6/1 5 6/7	火 水 木																
	6/8	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 微生物薬品学 製剤学	田邊・小笹 細野 他 村田 他	A21 B42 A31	製剤学 薬物動態学1 薬理学3	村田 他 千葉 他 田邊・小笹	A21 B42 A31	前期実習			前期実習			前期実習		
	6/9	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康) 他	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	前期実習			前期実習			前期実習		
	6/10	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1	佐藤(康)・磯村 田口 小俣	A21 B42 A31	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村	A21 B42 A31	前期実習			前期実習			前期実習		
	6/11	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 公衆衛生学 機能性物質学	友部 他 友部 他 埴岡 他 速水 他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡 他 大河原 他 友部 他 梅原	A21 B42 A31 B44	前期実習			前期実習			前期実習		
	6/12	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 (教)理科教育法3	大河原 他 友部 他 友部 他 小宮 他	A21 B42 A31 B31ab	環境衛生学1 公衆衛生学 環境衛生学1 予備	大河原 他 埴岡 他 大河原 他 予備	A21 B42 A31	予備			予備			予備		

注意	月日	曜日	クラス	I 9:00~10:30			II 10:45~12:15			IV 13:15~14:45			V 15:00~16:30			VI 16:45~18:15		
				科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室
	6/14	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 製剤学 微生物薬品学 薬学英語3	千葉他 村田他 細野他 殿岡・住野	A21 B42 A31 B44	薬学英語3 薬学英語3 薬物動態学1 薬理学3	殿岡 住野 千葉他 田邊・小笹	A21 B42 A31 B44	微生物薬品学 薬理学3 運動療法概論 物理薬理学	細野他 田邊・小笹 鈴木(保) 藤森・磯部	A21 B42 A31 B44	基礎漢方処方学 食品機能学 薬学英語3 (選)食品機能学	榊原 金谷 殿岡・住野 金谷	A21 B42 A31 B42	予備	卒業研究1/予備	
	6/15	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 微生物薬品学 製剤学 予備	田邊・小笹 細野他 村田他 予備	A21 B42 A31 B44	製剤学 薬物動態学1 薬理学3 医薬品開発概論	村田他 千葉他 田邊・小笹 栗原・山田	A21 B42 A31 B31ab	予備 予備 卒業研究1等	予備 予備	予備 予備	予備 卒業研究1等	予備 卒業研究1等	予備 卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	6/16	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康)・磯村	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	予備 卒業研究1等	予備	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	6/17	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1 (教)理科教育法3	佐藤(康)・磯村 田口 小俣 小宮他	A21 B42 A31 B31ab	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1 (選)薬物と健康	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村 田口	A21 B42 A31 B44	予備 卒業研究1等	予備	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	6/18	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 公衆衛生学 機能性物質学	友部他 友部他 埴岡他 速水他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡他 大河原他 友部他 梅原	A21 B42 A31 B44	予備 卒業研究1等	予備	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	6/19	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 卒業研究1/予備	大河原他 友部他 友部他 卒業研究1/予備	A21 B42 A31	環境衛生学1 公衆衛生学 環境衛生学1 卒業研究1/予備	大河原他 埴岡他 埴岡他 卒業研究1/予備	A21 B42 A31	予備 卒業研究1/予備	予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	
時間割② オンライン	6/21	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 公衆衛生学 微生物薬品学 分子生物学1	友部他 埴岡他 細野他 小俣	オンライン	微生物薬品学 薬理学3 病態・薬物治療学2 薬理学3	細野他 田邊・小笹 友部他 田邊・小笹	オンライン	公衆衛生学 環境衛生学2 薬理学3 医薬品化学	埴岡他 友部他 田邊・小笹 佐藤(康)他	オンライン	薬理学3 微生物薬品学 公衆衛生学 (教)理科教育法3	田邊・小笹 細野他 埴岡他 小宮他	オンライン	予備	(教)理科教育法3 小宮他 オンライン	
時間割② オンライン	6/22	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 環境衛生学1 分子生物学1 機能性物質学	田邊・小笹 大河原他 小俣 速水ほか	オンライン	分子生物学1 製剤学 薬理学3 機能性物質学	小俣 村田他 田邊・小笹 速水ほか	オンライン	環境衛生学1 薬理学3 環境衛生学1 分子生物学1	大河原他 田邊・小笹 村田他 小俣	オンライン	製剤学 環境衛生学1 医薬品化学	村田他 大河原他 佐藤(康)他	オンライン	予備	予備	
時間割② オンライン	6/23	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	分子生物学1 病態・薬物治療学2 微生物薬品学 医薬品開発概論	小俣 友部他 細野他 栗原・山田	オンライン	微生物薬品学 製剤学 分子生物学1 医薬品開発概論	細野他 村田他 小俣 栗原・山田	オンライン	病態・薬物治療学2 環境衛生学1 製剤学 予備	友部他 大河原他 村田他	オンライン	製剤学 公衆衛生学 病態・薬物治療学2 薬理学3	村田他 埴岡他 友部他 田邊・小笹	オンライン	予備	予備	
時間割② 実習 (対面)	6/24	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	前期実習 卒業研究1等			前期実習 卒業研究1等			前期実習 卒業研究1等			前期実習 卒業研究1等			前期実習	卒業研究1等	
時間割② 実習 (対面)	6/25	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	前期実習 卒業研究1等			前期実習 卒業研究1等			前期実習 卒業研究1等			前期実習 卒業研究1等			前期実習	卒業研究1等	
時間割② オンライン	6/26	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 分子生物学1 公衆衛生学 卒業研究1/予備	大河原他 小俣 埴岡他 卒業研究1/予備	オンライン	公衆衛生学 微生物薬品学 環境衛生学1 卒業研究1/予備	埴岡他 細野他 大河原他 卒業研究1/予備	オンライン	予備	予備	予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	
	6/28	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 製剤学 微生物薬品学 薬学英語3	千葉他 村田他 細野他 殿岡・住野	A21 B42 A31 B44	薬学英語3 薬学英語3 薬物動態学1 薬理学3	殿岡 住野 千葉他 田邊・小笹	A21 B42 A31 B44	微生物薬品学 薬理学3 運動療法概論 物理薬理学	細野他 田邊・小笹 鈴木(保) 藤森・磯部	A21 B42 A31 B44	基礎漢方処方学 食品機能学 薬学英語3 (選)食品機能学	榊原 金谷 殿岡・住野 金谷	A21 B42 A31 B42	薬事法規・制度1 全5回	山田・田口 栗原・磯波 吉江・佐藤(康)	A31 A41
	6/29	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 微生物薬品学 製剤学 予備	田邊・小笹 細野他 村田他 予備	A21 B42 A31	製剤学 薬物動態学1 薬理学3 医薬品開発概論	村田他 千葉他 田邊・小笹 栗原・山田	A21 B42 A31 B31ab	予備 卒業研究1等	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	6/30	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康)他	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	予備 卒業研究1等	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	7/1	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1 (教)理科教育法3	佐藤(康)・磯村 田口 小俣 小宮他	B31ab	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1 (選)薬物と健康	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村 埴岡他	A21 B42 A31 B44	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	7/2	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 公衆衛生学 機能性物質学	友部他 友部他 埴岡他 速水他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 (選)一般漢方薬学	埴岡他 大河原他 友部他 梅原	A21 B42 A31 B44	予備 卒業研究1等	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	7/3	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 症候学・臨床検査学 卒業研究1/予備	大河原他 友部他 友部他 卒業研究1/予備	A21 B42 A31	環境衛生学1 公衆衛生学 環境衛生学1 卒業研究1/予備	大河原他 埴岡他 埴岡他 卒業研究1/予備	A21 B42 A31	予備 卒業研究1/予備	予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	
	7/5	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 製剤学 微生物薬品学 薬学英語3	千葉他 村田他 細野他 殿岡・住野	A21 B42 A31 B44	薬学英語3 薬学英語3 薬物動態学1 薬理学3	殿岡 住野 千葉他 田邊・小笹	A21 B42 A31 B44	微生物薬品学 薬理学3 運動療法概論 物理薬理学	細野他 田邊・小笹 鈴木(保) 藤森・磯部	A21 B42 A31 B44	基礎漢方処方学 食品機能学 薬学英語3 (選)食品機能学	榊原 金谷 殿岡・住野 金谷	A21 B42 A31 B42	薬事法規・制度1 全5回	山田・田口 栗原・磯波 吉江・佐藤(康)	A31 A41
	7/6	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 微生物薬品学 製剤学 予備	田邊・小笹 細野他 村田他 予備	A21 B42 A31	製剤学 薬物動態学1 薬理学3 医薬品開発概論	村田他 千葉他 田邊・小笹 栗原・山田	A21 B42 A31 B31ab	予備 卒業研究1等	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	7/7	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	物理薬理学2 分子生物学1 薬物と健康 医薬品化学	藤森・磯部 小俣 田口 佐藤(康)他	A21 B42 A31 B44	薬物と健康 医薬品化学1 物理薬理学2 分子生物学1	田口 佐藤(康)・磯村 藤森・磯部 小俣	A21 B42 A31 B44	予備 卒業研究1等	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
	7/8	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	医薬品化学1 薬物と健康 分子生物学1 予備	佐藤(康)・磯村 田口 小俣 予備	A21 B42 A31	分子生物学1 物理薬理学2 医薬品化学1 (選)薬物と健康	小俣 藤森・磯部 佐藤(康)・磯村 田口	A21 B42 A31 B44	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
金曜日 1.5単位 科目講義	7/9	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	病態・薬物治療学2 予備 公衆衛生学 機能性物質学	友部他 予備 埴岡他 速水他	A21 B42 A31 B44	公衆衛生学 環境衛生学1 病態・薬物治療学2 予備	埴岡他 大河原他 友部他 予備	A21 B42 A31	予備 卒業研究1等	予備	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	卒業研究1等	予備	卒業研究1等	
土曜日 1.5単位 科目講義	7/10	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	環境衛生学1 病態・薬物治療学2 予備 卒業研究1/予備	大河原他 友部他 予備 卒業研究1/予備	A21 B42	公衆衛生学 環境衛生学1 環境衛生学1 卒業研究1/予備	埴岡他 大河原他 大河原他 卒業研究1/予備	B42 A31	予備 卒業研究1/予備	予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	卒業研究1/予備	予備	卒業研究1/予備	

注意	月日	曜日	クラス	I 9:00~10:30			II 10:45~12:15			IV 13:15~14:45			V 15:00~16:30			VI 16:45~18:15		
				科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室	科目	担当	教室
	7/12	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 千葉 他 A21	製剤学 村田 他 B42	A21	薬学英語3 殿岡 A21	薬学英語3 住野 B42	A21	微生物薬品学 細野 他 A21	薬理学3 田邊・小笹 B42	A21	基礎漢方処方学 榊原 A21	食品機能学 金谷 B42	A21	薬事法規・制度1 全5回	山田・田口 栗原・難波 吉江・佐藤(恭)	A31 A41
	7/13	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬学英語3 殿岡・住野 B44	田邊・小笹 A21	A21	製剤学 村田 他 A21	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備
水曜日 1.5単位 科目講義	7/14	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備
月曜日 科目講義	7/15	木	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 千葉 他 A21	製剤学 村田 他 B42	A21	薬学英語3 殿岡 A21	薬学英語3 住野 B42	A21	微生物薬品学 細野 他 A21	薬理学3 田邊・小笹 B42	A21	基礎漢方処方学 榊原 A21	食品機能学 金谷 B42	A21	薬事法規・制度1 全5回	山田・田口 栗原・難波 吉江・佐藤(恭)	A31 A41
木曜日 1.5単位 科目講義	7/16	金	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備
	7/17	土	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備
	7/19	月	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬物動態学1 千葉 他 A21	製剤学 村田 他 B42	A21	薬学英語3 殿岡 A21	薬学英語3 住野 B42	A21	微生物薬品学 細野 他 A21	薬理学3 田邊・小笹 B42	A21	基礎漢方処方学 榊原 A21	食品機能学 金谷 B42	A21	薬事法規・制度1 全5回	山田・田口 栗原・難波 吉江・佐藤(恭)	A31 A41
火曜日 1.5単位 科目講義	7/20	火	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	薬理学3 田邊・小笹 A21	製剤学 村田 他 A21	A21	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備
月曜日 1.5単位 科目講義	7/21	水	漢方①② 健康⑤⑥ 臨床③④ 薬科	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備	予備
補習期間	7/28	水	漢臨健 薬科															
前期 定期試験 (対面)	7/30 8/11	金 水	漢臨健 薬科															

※「薬事法規・制度1」「実習」「薬学文献購読1」「薬学プレゼンテーション1」「卒業研究1」「教職科目」は、別途連絡します。担当教員の指示に従ってください。

2021年度 前期教科書一覧【3年生】

《6年制》

科目	教科書	著者(編者)	出版社	備考
薬学英語3				教員作成資料等
医薬品化学1	スタンダード薬学シリーズII-3 化学系薬学 II 生体分子・医薬品の化学による理解	日本薬学会	東京化学同人	
分子生物学1	コンパス 分子生物学	荒牧弘範、大戸茂弘	南江堂	
微生物薬品学	ポイントがわかる薬科微生物学 第4版	鹿志毛信広	廣川鉄男事務所	
公衆衛生学	衛生薬学 スタンダード薬学シリーズII-5 ・健康と環境	日本薬学会	東京化学同人	2年次「食品衛生学」で購入済
環境衛生学1	衛生薬学 スタンダード薬学シリーズII-5 ・健康と環境	日本薬学会	東京化学同人	2年次「食品衛生学」で購入済
	必携・衛生試験法 第3版	日本薬学会	金原出版	
薬理学3	パートナー薬理学改訂第3版	石井邦雄、栗原順一、 田中芳夫	南江堂	2年次「薬理学1」で購入済
	2021年度薬理学3・4講義資料		横浜薬科大学	
病態・薬物治療学2	あたらしい疾病薬学	澤木康平、篠塚達雄 他	テコム	2年次「病態・薬物治療学1」 で購入済
	わかりやすい疾患と処方薬の解説	「わかりやすい疾患と処方薬の 解説」編集企画委員会	アークメディア	
症候学・臨床検査学	薬学生のための病態検査学 改訂第3版	三浦雅一	南江堂	
薬物動態学1	基礎からの薬物動態学 第2版	池田敏彦、弓田長彦	テコム	
物理薬剤学2	NEW パワーブック 物理薬剤学・製剤学 第3版	金尾義治	廣川書店	2年次「物理薬剤学1」で購入済
製剤学	製剤学講義ノート		横浜薬科大学	
薬物と健康				教員作成資料等
薬事法規・制度1	薬事関係法規・制度 解説		薬事日報社	
薬理学実習	薬理学実習実習書		横浜薬科大学	
	新 薬の効くプロセス	出雲信夫、日塔武彰	ネオメディカル	2年次「薬理学2」で購入済
薬剤学実習1	薬剤学実習1 2021		横浜薬科大学	
基礎漢方処方学【漢】				教員作成資料等
運動療法概論【臨】				教員作成資料等
食品機能学【健】	Nブックス 改訂・食品機能学 第3版	青柳康夫	建帛社	

2021年度 前期教科書一覧【3年生】

《4年制》

科目	教科書	著者(編者)	出版社	備考
薬学英語3				教員作成資料等
一般漢方薬学(選)	漢方処方と方意	石毛 敦、西村 甲	南山堂	
薬物と健康(選)				教員作成資料等
食品機能学(選)	Nブックス 改訂・食品機能学 第3版	青柳康夫	建帛社	
医薬品化学	スタンダード薬学シリーズII-3 化学系薬学 II 生体分子・医薬品の化学による理解	日本薬学会	東京化学同人	
分子生物学1	コンパス 分子生物学	荒牧弘範、大戸茂弘	南江堂	
薬理学3	はじめの一歩の薬理学 第2版	石井邦雄、坂本謙司	羊土社	2年次「薬理学1」で購入済
	2021年度薬理学3/4講義資料		横浜薬科大学	
	○×問題でマスター薬理学第2版	山本浩一	医歯薬出版	
医薬品開発概論				教員作成資料等
機能性物質学				教員作成資料等
物理薬剤学	NEW パワーブック 物理薬剤学・製剤学 第3版	金尾義治	廣川書店	
薬学文献講読1				
薬学プレゼンテーション1				
卒業研究1				

【教職課程】

科目	教科書	著者(編者)	出版社	備考
理科教育法3	理科教育法 教育実践	小宮智	横浜薬科大学	別途案内
	中学校学習指導要領解説理科編	文部科学省	学校図書	2年「理科教育法1」で購入済
	高等学校学習指導要領解説理科編 理数編	文部科学省	実教出版	2年「理科教育法1」で購入済
介護等体験	介護等体験の手引き	横浜薬科大学教職課程センター		別途案内