

2020年度薬学部前期(遠隔授業)時間割

前期:5月7日(木)~8月7日(金)

- 土曜日についても、授業等が実施されることがあります。
- 時間割にない科目は、今年度は原則として開講しません。
- 応用生命科学部開講科目は、応用生命科学部の時間割で日程を確認して履修してください。詳細は教務課に相談してください。

【※は選択科目 ()内の数字は授業回数 ☆は選択必修科目 ★は修得単位にならない講義、演習】

		1限 (9:00~10:30)		2限 (10:40~12:10)		3限 (13:10~14:40)		4限 (14:50~16:20)		5限 (16:30~18:00)		
		科目名	担当教員	科目名	担当教員	科目名	担当教員	科目名	担当教員	科目名	担当教員	
月曜	1年	AB	(12) 体の構造と機能 5/11~7/6	岩田	(12) 化学平衡 5/11~7/6	田辺	(5+後期9)薬学に親しむ/くすりと科学 I 5/11~6/15	宮本・酒巻・星名・川原・阿部・田辺・福原/宮本	※(10)新潟の食文化 5/25~7/13 ※(8)大地の構造と地震 6/8~7/13	小島・渋川		
	2年	AB	(12) 病態生理 5/11~7/6	青木・内山	(12) 感染症と微生物 II 5/11~7/6	中村		※(10)ドイツ語 I 5/25のみ ※(10)中国語 I 5/25~7/13	河内 倉持			
	3年	AB	(12) 生体の情報伝達 5/11~7/6	小室・川原	(12) 地球・生活環境と健康 5/11~7/6	安藤						
	4年	AB	※(8) 遺伝情報の臨床応用 6/8~7/13	佐藤(浩)			※(8)目的化合物をつくる 6/8~7/13	杉原	※(8)医薬品の歴史 6/8~7/13	北川・今井		
	5年	AB	※(8)サプリメントと保健機能食品の科学 5/11~6/15	齊藤	※(9)新薬の開発 6/8~7/13	浅田・北川						
	6年	AB					※(8)薬局の役割と経営 5/11~6/15	朝倉・坂爪・継田・齊藤・阿部	※(8)臨床心理学 5/11~6/15	猪俣(萌)		
火曜	1年	AB	☆(8) 数学演習/基礎数学演習 6/8~7/14	本多	☆(8) 物理学演習/基礎物理学演習 6/9~7/14	島倉	☆(8) 生物学演習/基礎生物学演習 5/12, 5/19, 6/2	宮本・山口/岩田・福原	☆(8) 生物学演習/基礎生物学演習 5/12, 5/19, 6/2	宮本・山口・岩田・福原	(4+後期4) 生命倫理 I 5/26~6/9	山下・岩田・佐藤(浩)・非常勤
	2年	AB	(12) 化学物質の構造解析 5/12~7/7	田辺	(12) 物質の変化と反応速度 5/12~7/7	星名	(15) 早期体験学習 II 5/12~6/2	小林(靖)・坂爪・朝倉・継田・福原・阿部・齊藤・佐藤(浩)・浅田・宮下・神田・笹木・石井・教務委員	(15) 早期体験学習 II 5/12~6/2	小林(靖)・坂爪・朝倉・継田・福原・阿部・齊藤・佐藤(浩)・浅田・宮下・神田・笹木・石井・教務委員	(15) 早期体験学習 II 5/12~6/2	小林(靖)・坂爪・朝倉・継田・福原・阿部・齊藤・佐藤(浩)・浅田・宮下・神田・笹木・石井・教務委員
	3年	AB	(12) 神経系の疾患と薬/(12) 呼吸器系・消化器系の疾患と薬/(12) 循環器系、血液・造血器系の疾患と薬/(12) 感染症と薬/☆(8) 処方解析演習 I AB 5/7~7/2		各科目担当者	地域住民の健康状態を知る 5/26だけ開講	杉原・継田・小林(靖)・小室・安藤・高津・浅田・齊藤・富塚・宮下・山下・岩田	地域住民の健康状態を知る 5/26だけ開講	杉原・継田・小林(靖)・小室・安藤・高津・浅田・齊藤・富塚・宮下・山下・岩田			
	4年	AB			(4) 薬学英語 I 7/7, 7/14	武久・山田・捧						
	5年	AB	(8) 悪性腫瘍の薬物治療 5/12~6/16	青木・内山・木下	(8) 緩和医療における薬物治療 5/12~6/16	継田・前田(武)・坂爪・飯村	(12) 診断と治療の先端医療 5/12~5/26 (4) 薬学英語 III 6/23	青木・小林(靖)・内山(非常勤) 武久・山田・捧	(12) 診断と治療の先端医療 5/12~6/9 (4) 薬学英語 III 6/23	青木・小林(靖)・内山(非常勤) 武久・山田・捧	(8) 循環器系疾患の薬物治療 5/12~6/16	青木・内山・<填>
	6年	AB										
水曜	1年	AB	☆(8) 化学演習/基礎化学演習 6/10~7/15	星名・本澤・浅田・田辺	(4) 英語 I 7/8, 7/15	武久・山田・捧						
	2年	AB	(12) 官能基の性質 5/13~7/8	杉原	☆(8) 有機化学演習 II A/B 6/3~7/8	杉原						
	3年	AB	(4) 英語 V 7/1, 7/8	武久・山田・捧	(12) 薬用植物と生薬 5/13~7/8	洪谷	(12) 神経系の疾患と薬/(12) 呼吸器系・消化器系の疾患と薬/(12) 循環器系、血液・造血器系の疾患と薬/(12) 感染症と薬/☆(8) 処方解析演習 I AB 5/7~7/2			各科目担当者	(4+後期4) 医療人としての倫理観 5/27~6/17	山下・岩田・佐藤(浩)・非常勤
	4年	AB	(12) がんと薬/☆(8) 処方解析演習 III AB 5/13~7/8	各科目担当者	(12) 薬物治療に役立つ情報 5/13~7/8	坂爪			(8) 医薬品の供給と安全管理/(8) 医療用具の適正使用 5/13~6/10 ※5/27, 6/3は3・4限のみ			朝倉・齊藤・阿部・宮下/朝倉・齊藤・阿部・宮下・石井・非常勤
	5年	AB	(8) 精神神経系疾患の薬物治療 5/13~6/17	若林・川原・神田	(8) 呼吸器系・消化器系疾患の処方解析 5/13~6/17	若林・川原・神田						
	6年	AB										
木曜	1年	AB	(8) 微分積分 6/4~7/9	本多	(8) 情報リテラシ 6/4~7/9	高津	(8) フレッシュアーズセミナー 5/14~6/4	酒巻・継田・浅田・城田	(8) フレッシュアーズセミナー 5/14~6/4	酒巻・継田・浅田・城田		
	2年	AB			(12) 疫学と保健・医療統計 5/7~7/2	酒巻・佐藤(浩)	(2+後期6) 患者から学ぶ医療倫理 6/4, 6/11	山下・岩田・佐藤(浩)・非常勤				
	3年	AB	(12) 神経系の疾患と薬/(12) 呼吸器系・消化器系の疾患と薬/(12) 循環器系、血液・造血器系の疾患と薬/(12) 感染症と薬/☆(8) 処方解析演習 I AB 5/7~7/2	各科目担当者		各科目担当者	(5) 患者の権利と法規 5/21~6/4	坂爪・富永	※(2+後期6) アロマセラピー 5/7, 5/14	飯村		
	4年	AB	(12) 個別化医療と薬物治療 5/14~7/2	久保田・小林(靖)・継田・中川	(12) 代表的な疾患における薬物治療の最適化 5/7~7/2	朝倉・坂爪・継田・齊藤・阿部		(12) がんと薬/☆(8) 処方解析演習 III AB 5/13~7/8			各科目担当者	
	5年	AB	(8) 免疫・アレルギー疾患、泌尿器系・生殖系疾患の処方解析 5/7~6/11	若林・齊藤・川原・神田	(8) 感染の制御と薬物治療 5/7~6/11	継田・久保田・福原・山口	(8) 神経系疾患、脳血管障害の薬物治療 5/7~6/11	若林・川原・神田	(8) 内分泌系疾患、腎疾患の薬物治療 5/7~6/11	若林・朝倉・神田		
	6年	AB										
金曜	1年	AB	(12) 細胞の構造と機能 5/8~7/3	中村	(12) 分子の構造 5/8~7/3	星名・本澤	★◆化学(補強演習)/★◆生物(補強演習) ※ 出席推奨者、実施日および講義室は別途連絡			星名・浅田・高津・田辺・本澤・城田/小室・岩田・福原・宮本・山口・長谷川		
	2年	AB	☆(8) 生物化学演習 I AB 5/15, 5/22, 6/5, 6/12, 6/26, 7/3	小室・宮本・福原・山口	(12) 生命情報と遺伝子 5/8~7/3	宮本・山口	地域におけるボランティア活動 6/12だけ開講	杉原・継田・小林(靖)・小室・安藤・高津・浅田・齊藤・富塚・宮下・山下・岩田	地域におけるボランティア活動 6/12だけ開講	杉原・継田・小林(靖)・小室・安藤・高津・浅田・齊藤・富塚・宮下・山下・岩田		
	3年	AB	(12) 薬物の体内動態 5/8~7/3	久保田	(12) 生体分子のコアとパーツ 5/8~7/3	杉原・浅田	(12) 症候と検査・疾患 5/8~7/3	中川・内山	(12) 製剤の科学 5/8~7/3	飯村		
	4年	AB	(8) セルフメディケーションと一般医薬品 5/8~6/12 (8) 予防医療とプライマリケア 7/3~7/17	継田・阿部・石井 阿部・継田・石井	(8) 地域医療における薬剤師 5/8~6/12 (8) 予防医療とプライマリケア 7/3~7/17	阿部・継田・石井 阿部・継田・石井	(8) 薬事関連法規 6/5~7/10	山本・赤川	※(8) スポーツ薬学 6/5~7/10	安藤	(8) 社会保障制度と医療経済 6/5~7/10	富永
	5年	AB										
	6年	AB			(8) 薬剤使用評価 5/8~6/12	坂爪・富永・佐藤(浩)	(8) 災害薬学 5/8~6/12	小林(靖)・継田・阿部	(8) 薬剤師と法律・制度 5/8~6/12	山本・赤川		
月~金	5年	AB	臨床実務実習/卒業研究									

※1年次「コミュニケーションを学ぶ」は、後期に実施する

2020年度薬学部前期(面接授業)時間割

前期:5月7日(木)~8月7日(金)

- 土曜日についても、授業等が実施されることがあります。
- 時間割にない科目は、今年度は原則として開講しません。
- 応用生命科学部開講科目は、応用生命科学部の時間割で日程を確認して履修してください。詳細は教務課に相談してください。

【※は選択科目 ()内の数字は授業回数 ☆は選択必修科目 ★は修得単位にならない講義、演習】

月	年	1限 (9:00~10:30)			2限 (10:40~12:10)			3限 (13:10~14:40)			4限 (14:50~16:20)			5限 (16:30~18:00)			
		科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	科目名	担当教員	講義室	
曜	1年	A	(12) 化学平衡 7/13~7/27	田辺	B101	(12) 体の構造と機能 7/13~7/27	岩田	B104				※(10) 新潟の食文化 7/20, 7/27	小島・渋川	B101			
		B	(12) 体の構造と機能 7/13~7/27	岩田	B104	(12) 化学平衡 7/13~7/27	田辺	B101					※(8) 大地の構造と地震 7/20, 7/27	河内	B104		
	2年	A	(12) 感染症と微生物Ⅱ 7/13~7/27	中村	B301	(12) 病態生理 7/13~7/27	青木・内山	B302					※(10) ドイツ語Ⅰ 6/1~7/27	倉持	B302		
		B	(12) 病態生理 7/13~7/27	青木・内山	B302	(12) 感染症と微生物Ⅱ 7/13~7/27	中村	B301					※(10) 中国語Ⅰ 7/20, 7/27	劉	B103		
	3年	A	(12) 生体の情報伝達 7/13~7/27	小室・川原	B105	(12) 地球・生活環境と健康 7/13~7/27	安藤	HB101									
		B	(12) 地球・生活環境と健康 7/13~7/27	安藤	HB101	(12) 生体の情報伝達 7/13~7/27	小室・川原	B105	※(8) 目的化合物をつくる 7/20, 7/27	杉原	B104	※(8) 医薬品の歴史 7/20, 7/27	北川・今井	B301			
4年	AB	※(8) 遺伝情報の臨床応用 7/20, 7/27	佐藤(浩)	B102													
6年	AB	※(8) サプリメントと保健機能食品の科学 6/22, 6/29	齊藤	B103	※(8) 新薬の開発 7/20, 7/27	浅田・北川	B102	※(8) 薬局の役割と経営 6/22, 6/29	朝倉・坂爪・継田・齊藤・阿部	B301	※(8) 臨床心理学 6/22, 6/29	猪俣(萌)	B102				
火	1年	A	☆(8) 数学演習/基礎数学演習 7/21, 7/28	本多	B101	☆(8) 物理学演習/基礎物理学演習 7/21, 7/28	鳥倉	B104									
		B	☆(8) 物理学演習/基礎物理学演習 7/21, 7/28	鳥倉	B104	☆(8) 数学演習/基礎数学演習 7/21, 7/28	本多	B101									
	2年	A	(12) 化学物質の構造解析 7/14~7/28	田辺	B302	(12) 物質の変化と反応速度 7/14~7/28	星名	B301									
		B	(12) 物質の変化と反応速度 7/14~7/28	星名	B301	(12) 化学物質の構造解析 7/14~7/28	田辺	B302									
	3年	AB	(12) 神経系の疾患と薬/(12) 呼吸器系・消化器系の疾患と薬/(12) 循環器系・血液・造血器系の疾患と薬/(12) 感染症と薬/☆(8) 処方解析演習Ⅰ AB 7/7~7/30			各科目担当者	CB201						実習・演習・集中講義・卒業研究				
	4年	AB				(4) 薬学英語Ⅰ 7/21, 7/28	武久・山田・捧	J201									
6年	AB	(8) 悪性腫瘍の薬物治療 6/23, 6/30	青木・内山・木下	J201	(8) 緩和医療における薬物治療 6/23, 6/30	継田・前田(武)・坂爪・飯村	J201										
水	1年	A	☆(8) 化学演習 7/22, 7/29	浅田・田辺	B302	(4) 英語Ⅰ 7/22, 7/29	山田	B102									
		AB	☆(8) 基礎化学演習 7/22, 7/29	星名・本澤	B301		武久 捧	B103 B104									
	2年	AB	(12) 官能基の性質 7/15~7/29	杉原	CB201	☆(8) 有機化学演習ⅡA/B 7/15, 7/22	杉原	CB201									
	3年	AB	(4) 英語Ⅴ 7/15, 7/22	山田 武久 捧	B102 B103 B104	(12) 薬用植物と生薬 7/15~7/29	渋谷	J201									
		A	(12) がんと薬 7/15~7/29	前田(武)・青木	B101	(12) 薬物治療に役立つ情報 7/15~7/29	坂爪	B303									
	4年	B	(12) 薬物治療に役立つ情報 7/15~7/29	坂爪	B303	(12) がんと薬 7/15~7/29	前田(武)・青木	B101									
6年	AB	(8) 精神神経系疾患の薬物治療 6/24, 7/1	若林・川原・神田	J201	(8) 呼吸器系・消化器系疾患の処方解析 6/24, 7/1	若林・川原・神田	J201										
曜	1年	A	(8) 微分積分 7/16, 7/30	本多	B302	(8) 情報リテラシー 7/16, 7/30	高津	B101									
		B	(8) 情報リテラシー 7/16, 7/30	高津	B101	(8) 微分積分 7/16, 7/30	本多	B302									
	2年	A	(4) 英語Ⅲ 7/9, 7/16, 7/30, 8/6	伊藤 岡村	B102 B103	(12) 疫学と保健・医療統計 7/9~7/30	酒巻・佐藤(浩)	B301									
		B	(12) 疫学と保健・医療統計 7/9~7/30	酒巻・佐藤(浩)	B301	(4) 英語Ⅲ 7/9, 7/16, 7/30, 8/6	伊藤 岡村	B102 B103									
	3年	AB	(12) 神経系の疾患と薬/(12) 呼吸器系・消化器系の疾患と薬/(12) 循環器系・血液・造血器系の疾患と薬/(12) 感染症と薬/☆(8) 処方解析演習Ⅰ AB 7/7~7/30			各科目担当者	CB201										
	4年	AB	(12) 個別化医療と薬物治療 7/9~8/6	久保田・小林(靖)・継田・中川	J201	(12) 代表的な疾患における薬物治療の最適化 7/9~7/30	朝倉・坂爪・継田・齊藤・阿部	J201									
6年	AB	(8) 免疫・アレルギー疾患、泌尿器系・生殖系疾患の処方解析 6/18, 6/25	若林・齊藤・川原・神田	J201	(8) 感染の制御と薬物治療 6/18, 6/25	継田・久保田・福原・山口	J201										
金	1年	A	(12) 細胞の構造と機能 7/10~7/31	中村	B101	(12) 分子の構造 7/10~7/31	星名・本澤	B104	★◆化学(補強演習)/◆★生物(補強演習) ※出席推奨者、実施日および講義室は別途連絡			星名・浅田・高津・田辺・本澤・城田・小室・岩田・福原・宮本・山口・長谷川					
		B	(12) 分子の構造 7/10~7/31	星名・本澤	B104	(12) 細胞の構造と機能 7/10~7/31	中村	B101									
	2年	AB	☆(8) 生物化学演習ⅠA 7/17, 7/31	小室・宮本	B301	(12) 生命情報と遺伝子 7/10~7/31	宮本・山口	J201									
		AB	☆(8) 生物化学演習ⅠB 7/17, 7/31	福原・山口	B302												
	3年	A	(12) 生体分子のコアとパーツ 7/10~7/31	杉原・浅田	B105	(12) 薬物の体内動態 7/10~7/31	久保田	HB101	(12) 症候と検査・疾患 7/10~7/31	中川・内山	B301	(12) 製剤の科学 7/10~7/31	飯村	B302			
		B	(12) 薬物の体内動態 7/10~7/31	久保田	HB101	(12) 生体分子のコアとパーツ 7/10~7/31	杉原・浅田	B105	(12) 製剤の科学 7/10~7/31	飯村	B302	(12) 症候と検査・疾患 7/10~7/31	中川・内山	B301			
4年	AB	(8) セルフメディケーションと一般医薬品(6/19) (8) 地域医療における薬剤師(6/26) (8) 予防医療とプライマリケア 8/7	継田・阿部・石井	J201	(8) セルフメディケーションと一般医薬品(6/19) (8) 地域医療における薬剤師(6/26) (8) 予防医療とプライマリケア 8/7	阿部・継田・石井	J201	(8) 薬事関連法規 7/17, 7/31	山本・赤川	J201	※(8) スポーツ薬学 7/17, 7/31	安藤	B102	(8) 社会保障制度と医療経済 7/17, 7/31	高永	J201	
6年	AB				(8) 薬剤使用評価 6/19, 6/26	坂爪・高永・佐藤(浩)	J201	(8) 薬剤師と法律・制度 6/19, 6/26	山本・赤川	J201							
月~金	5年	AB															

臨床実務実習/卒業研究

2020年度薬学部実習系科目・集中講義科目(面接授業) 日程表

【前期】

			6月																																		
学年	科目	担当教員 教室	時限	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
				月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火				
1年	スポーツ I	高橋 体育館およびグラウンド ※10日は体育館集合	3限										AB								AB																
	基礎科学実習 I (有機化学系)	本澤・浅田・関川・大貫 HB101 *H301	3~5限																																		
	基礎科学実習 II (分析化学系)	田辺・島倉・城田・笹木 HB101 *H302 **H302.HB102	3~5限																																		
	☆生物学演習/☆基礎生物学演習	生物学演習 宮本・山口 B101/基礎生物学演習 岩田・福原 B104	3・4限																																		
2年	生命倫理 I	山下・岩田・佐藤(浩)・非常勤 CB201	5限																																		
	人体構造学実習	山下・青木・岩田・内山・猪俣(史) H202 *B303	3~5限																																		
	早期体験学習 II	小林(靖)・坂爪・朝倉・継田・福原・阿部・齊藤・佐藤(浩)・浅田・宮下・神田・笹木・石井・教務委員 J201	3~5限										AB																								
3年	※学術英語 II	武久 B102	3・4限																																		
4年	患者の権利と法規	坂爪・富永 CB201	3限																																		
	医薬品の供給と安全管理/医療用具の適正使用	朝倉・齊藤・阿部・宮下/朝倉・齊藤・阿部・宮下・石井・非常勤 J201	3~5限																																		
	生命倫理 II	山下・岩田・富塚・非常勤 CB201	3・4限			AB																															
	患者応対と服薬指導	坂爪・齊藤・若林・神田 CB201	3~5限																																		
	調剤学実習	朝倉・継田・阿部・宮下・笹木・石井 H101~H105 *CB201 ** HB101	3~5限																																		
5年	卒業研究	各研究室	別途指示																																		
6年	卒業研究	各研究室	別途指示																																		
	薬学英語 III	武久・山田・捧 J201	3・4限																																		
	災害薬学	小林(靖)・継田・阿部 J201 *CB201	5限																																		
	神経系疾患、脳血管障害の薬物治療	若林・川原・神田 J201	3限																																		
	内分泌系疾患、腎疾患の薬物治療	若林・朝倉・神田 J201	4限																																		
	循環器系疾患の薬物治療	青木・内山・<靖> J201	5限																																		
6年	診断と治療の先端医療	青木・小林(靖)・内山・(非常勤) J201	5限																																		
6年	卒業研究	各研究室	別途指示																																		

			7月																																	
学年	科目	担当教員 教室	時限	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
				水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金		
1年	スポーツ I	高橋 グラウンド	3限																																	
	基礎科学実習 I (有機化学系)	本澤・浅田・関川・大貫 H301 **HB101	3~5限	1	1																															
	基礎科学実習 II (分析化学系)	田辺・島倉・城田・笹木 H302 *H302.HB102 **HB101	3~5限	*2	*2																															
2年	薬品有機化学実習	本澤・浅田・関川 H301	3~5限																																	
	微生物学実習	中村・福原・山口 H201	3~5限																																	
3年	人体構造学実習	山下・青木・岩田・内山・猪俣(史) H202 *B303	3~5限	*1	1																															
	身体所見実習	青木・中川・内山・猪俣(史) B303 *H302	3~5限																																	
4年	☆処方解析演習 I AB	前田(武)・青木・若林・川原 J201	3・4限																																	
	患者応対と服薬指導	坂爪・齊藤・若林・神田 CB201	3~5限	1	1																															
	調剤学実習	朝倉・継田・阿部・宮下・笹木・石井 H101~H105 *HB101	3~5限	2	2																															
5年	※多職種連携 I / II	飯村・杉原	右記																																	
	卒業研究	各研究室	別途指示																																	
6年	卒業研究	各研究室	別途指示																																	

			8・9月																																			
学年	科目	担当教員 教室	時限	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4
				土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
1年	スポーツ I	高橋 体育館	3限			AB																																
3年	※運動生理	関 B101	1~4限																																			
	身体所見実習	青木・中川・内山・猪俣(史) B303 *H302	3~5限																																			
4年	☆処方解析演習 III AB	小林(靖)・前田(武)・青木 J201	2~4限																																			
	※食品の安全管理	浦上・西山 B303	1~5限																																			
5年	卒業研究	各研究室	別途指示																																			
6年	臨床実務直前演習 (III・IV期実習生)	坂爪・朝倉・継田・前田(武)・浅田・阿部・齊藤・宮本・宮下・笹木・石井・南雲 CB201・H101・H102・H105	1~5限																																			
	卒業研究	各研究室	別途指示																																			

本年度非開講科目: ※マス・メディア論、※経済学、※法学、※社会心理学、※新潟の風土と歴史、※気象学、※ロシア語 I、※ロシア語 II、※ハンブルク I、※ハンブルク II、※学術英語 I、※リード化合物の創製、※医薬品の開発と試験、※病氣と栄養、※介護保険制度と医療福祉サービス
 別途開講: 1年生:「スポーツ I」、2年生:「※海外語学研修」、4年生:「最新医療を学ぶ」、5年生:「※海外医療事情を学ぶ」
 網掛けした授業科目は、実習・実技(実習扱い)の演習科目を表す。 A: A組対象、B: B組対象、1: 実習名簿1クラス対象、2: 実習名簿2クラス対象、O: 対象者全員
 【臨床実務実習】 5年生=第 I 期: 2020年 2月 25日(火)~ 5月10日(日) 第 II 期: 2020年 5月 25日(月)~8月9日(日) 第 III 期: 2020年 8月 24日(月)~11月8日(日) 第 IV 期: 2020年 11月 24日(火)~2021年 2月14日(日)