

授業時間割 (平成30年度・前期)

			8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限
4/2	月	1年					
		2年	2M オリエンテーション	解剖学および 解剖学実習	解剖学および解剖学実習		
		3年	臨床検査医学		3M オリエンテーション	外科学総論	
		4年		4M オリエンテーション	社会医学実習		
4/3	火	1年					
		2年	解剖学および解剖学実習		健康診断		
		3年	診療情報				
		4年	神経系				
4/4	水	1年	オリエンテーション				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	診療情報		臨床検査医学		
		4年	感染症		神経系		
4/5	木	1年	入学式		オリエンテーション		
		2年	編入学生入学式		生理学		
		3年	臨床検査医学		外科学総論		
		4年		医学英語Ⅲ	感染症		
4/6	金	1年	オリエンテーション・健康診断等				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	診療情報		外科学総論		
		4年	神経系		妊娠と分娩		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
4/9	月	1年	オリエンテーション(五福キャンパス)				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	臨床検査医学		外科学総論		
		4年	感染症		神経系		
4/10	火	1年	早期基礎臨床体験実習				フレッシュマンセミナー
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	診療情報		外科学総論		
		4年	妊娠と分娩		社会医学実習		
4/11	水	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	臨床検査医学			診療情報	
		4年	神経系		感染症		
4/12	木	1年	早期基礎臨床体験実習				フレッシュマンセミナー
		2年	医学英語 I	解剖学および解剖学実習	解剖学および解剖学実習		
		3年		臨床検査医学			
		4年		医学英語 III	妊娠と分娩		
4/13	金	1年	解析学B(笹野)大講	医療学入門大講	生命科学入門202	情報処理Ba	情報処理Bb
		2年	生理学		解剖学および解剖学実習	和漢医薬学入門	
		3年			外科学総論	成長と発達	
		4年	妊娠と分娩		神経系		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。

※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
4/16	月	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	皮膚系		血液・造血器・リンパ系		以降, 202講義室
		4年	妊娠と分娩		感染症		
4/17	火	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		医学英語 I
		3年	血液・造血器・リンパ系		皮膚系		
		4年	神経系		社会医学実習		
4/18	水	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年		成長と発達	血液・造血器・リンパ系		
		4年	神経系		妊娠と分娩		
4/19	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	概説医療心理学 (堀) 303	生命科学入門 (谷井・片桐) 303	
		2年	医学英語 I	解剖学および 解剖学実習	解剖学および解剖学実習		
		3年	皮膚系		成長と発達		
		4年		医学英語 III	コミュニケーションとチーム医療		
4/20	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門 大講他	概説医療心理学 (堀) 大講	情報処理Ba	情報処理Bb
		2年	生理学		解剖学および 解剖学実習	和漢医薬学入門	
		3年	血液・造血器・リンパ系		成長と発達		
		4年	感染症		神経系		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

			8:45~10:15 I 限	10:30~12:00 II 限	13:00~14:30 III 限	14:45~16:15 IV 限	16:30~18:00 V 限	
4/23	月	1年	五福キャンパス					
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習			
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		皮膚系			
		4年	妊娠と分娩		感染症			
4/24	火	1年	五福キャンパス					
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		医学英語 I	
		3年	血液・造血器・リンパ系		成長と発達			
		4年	神経系		社会医学実習			
4/25	水	1年	五福キャンパス					
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習			
		3年	成長と発達		皮膚系			
		4年	感染症		神経系			
4/26	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	概説医療心理学 (堀) 303	生命科学入門 (谷井・片桐) 303	研究医養成プログラム オリエンテーション	
		2年	医学英語 I	解剖学および 解剖学実習	解剖学および解剖学実習			
		3年	血液・造血器・リンパ系		成長と発達			
		4年		医学英語 III	妊娠と分娩			
4/27	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門		情報処理Ba	情報処理Bb	
		2年	生理学		解剖学および 解剖学実習	和漢医薬学入門		
		3年	血液・造血器・リンパ系		内分泌・栄養・代謝・乳房			
		4年	神経系		コミュニケーションとチーム医療			

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。

※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

			8:45～10:15 Ⅰ限	10:30～12:00 Ⅱ限	13:00～14:30 Ⅲ限	14:45～16:15 Ⅳ限	16:30～18:00 Ⅴ限	
4/30	月	1年	祝日					
		2年						
		3年						
		4年						
5/1	火	1年	五福キャンパス					
		2年	<i>解剖学および解剖学実習</i>	<i>解剖学および解剖学実習</i>	<i>医学英語 I</i>			
		3年	<i>成長と発達</i>	<i>内分泌・栄養・代謝・乳房</i>				
		4年	<i>周術期管理学</i>	<i>社会医学実習</i>				
5/2	水	1年	五福キャンパス(月曜授業実施日)					
		2年	<i>解剖学および解剖学実習</i>	<i>解剖学および解剖学実習</i>				
		3年	<i>血液・造血器・リンパ系</i>	<i>皮膚系</i>				
		4年	<i>感染症</i>	<i>妊娠と分娩</i>				
5/3	木	1年	祝日					
		2年						
		3年						
		4年						
5/4	金	1年	祝日					
		2年						
		3年						
		4年						

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室Ⅰ(1/7以降), 4年次は臨床講義室Ⅰで行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

			8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
5/7	月	1年	五福キャンパス					
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習			
		3年	成長と発達		皮膚系			
		4年			周術期管理学			
5/8	火	1年	五福キャンパス					
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		医学英語 I	
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		血液・造血器・リンパ系			
		4年	神経系		社会医学実習			
5/9	水	1年	五福キャンパス					
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習			
		3年	皮膚系		成長と発達			
		4年	感染症		神経系			
5/10	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	概説医療心理学 (堀) 303	生命科学入門 (谷井・片桐) 303		
		2年	医学英語 I	解剖学および 解剖学実習	解剖学および解剖学実習			
		3年	耳鼻咽喉系		皮膚系			
		4年		医学英語 III	コミュニケーションとチーム医療			
5/11	金	1年	新入生研修(～12日)					
		2年	生理学		解剖学および 解剖学実習	和漢医薬学入門		
		3年	耳鼻咽喉系		成長と発達			
		4年	神経系		周術期管理学			

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。

※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
5/14	月	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	血液・造血器・リンパ系		呼吸器系		
		4年			神経系		
5/15	火	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		医学英語 I
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		血液・造血器・リンパ系		
		4年	コミュニケーションとチーム医療		社会医学実習		
5/16	水	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	呼吸器系		内分泌・栄養・代謝・乳房		
		4年			感染症		
5/17	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	概説医療心理学 (堀) 303	生命科学入門 (谷井・片桐) 303	
		2年	医学英語 I	解剖学および 解剖学実習	解剖学および解剖学実習		
		3年	血液・造血器・リンパ系		耳鼻咽喉系		
		4年		医学英語 III	神経系		
5/18	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門	情報処理Ba	情報処理Ba	情報処理Bb
		2年	生理学		解剖学および 解剖学実習	和漢医薬学入門	
		3年	耳鼻咽喉系		血液・造血器・リンパ系		
		4年	感染症		コミュニケーションとチーム医療		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。

※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45~10:15 I 限	10:30~12:00 II 限	13:00~14:30 III 限	14:45~16:15 IV 限	16:30~18:00 V 限		
5/21	月	1年	五福キャンパス					
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習			
		3年		皮膚系				
		4年	周術期管理学		グループ学習			
5/22	火	1年	五福キャンパス					
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		医学英語 I	
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		呼吸器系			
		4年	神経系		社会医学実習			
5/23	水	1年	五福キャンパス					
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習			
		3年	血液・造血器・リンパ系		呼吸器系			
		4年	感染症		グループ学習			
5/24	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	概説医療心理学 (堀) 303	生命科学入門 (谷井・片桐) 303		
		2年	医学英語 I	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	耳鼻咽喉系		耳鼻咽喉系			
		4年		医学英語 III	グループ学習			
5/25	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門	情報処理Bb	情報処理Ba	情報処理Bb	
		2年	生理学		解剖学および解剖学実習	和漢医薬学入門		
		3年	耳鼻咽喉系		内分泌・栄養・代謝・乳房			
		4年	神経系		グループ学習			

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。

※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45~10:15 I 限	10:30~12:00 II 限	13:00~14:30 III 限	14:45~16:15 IV 限	16:30~18:00 V 限	
5/28	月	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年		成長と発達			
		4年	周術期管理学		神経系		
5/29	火	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		医学英語 I
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		血液・造血器・リンパ系		
		4年	社会医学実習				
5/30	水	1年	五福キャンパス				
		2年	解剖学および解剖学実習		解剖学および解剖学実習		
		3年	呼吸器系		内分泌・栄養・代謝・乳房		
		4年	感染症				
5/31	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	概説医療心理学 (堀) 303	生命科学入門 (谷井・片桐) 303	
		2年	医学英語 I	解剖学および 解剖学実習	解剖学および解剖学実習		
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		呼吸器系		
		4年		医学英語 III	神経系		
6/1	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門		情報処理Ba	情報処理Bb
		2年	解剖学および解剖学実習		基礎医学統合	和漢医薬学入門	
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		呼吸器系		
		4年	神経系		臨床薬理・EBMと医療		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。

※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45~10:15 I 限	10:30~12:00 II 限	13:00~14:30 III 限	14:45~16:15 IV 限	16:30~18:00 V 限	
6/4	月	1年	五福キャンパス				
		2年	基礎医学統合		生理学		
		3年			血液・造血器・リンパ系		
		4年	周術期管理学		老年医学		
6/5	火	1年	五福キャンパス				
		2年	人体発生学		医科分子生物学		医学英語 I
		3年	呼吸器系		内分泌・栄養・代謝・乳房		
		4年	医療における安全性への配慮と危機管理		社会医学実習		
6/6	水	1年	五福キャンパス				
		2年	基礎医学統合		基礎医学統合		
		3年	呼吸器系		内分泌・栄養・代謝・乳房		
		4年	妊娠と分娩	妊娠と分娩解説	老年医学		
6/7	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	概説医療心理学 (堀) 303	生命科学入門 (谷井・片桐) 303	
		2年	医学英語 I	基礎医学統合	基礎医学統合		
		3年	耳鼻咽喉系		耳鼻咽喉系		
		4年		医学英語 III	周術期管理学		
6/8	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門		情報処理Ba	情報処理Bb
		2年	基礎医学統合		基礎医学統合	和漢医薬学入門	
		3年	耳鼻咽喉系		呼吸器系		
		4年	医療における安全性への配慮と危機管理		周術期管理学		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。

※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45~10:15 I 限	10:30~12:00 II 限	13:00~14:30 III 限	14:45~16:15 IV 限	16:30~18:00 V 限	
6/11	月	1年	五福キャンパス				
		2年	医科分子生物学		組織学		
		3年	呼吸器系		内分泌・栄養・代謝・乳房		
		4年		神経系	老年医学		
6/12	火	1年	五福キャンパス				
		2年	人体発生学		組織学		医学英語 I
		3年	眼・視覚系		呼吸器系		
		4年	周術期管理学		社会医学実習		
6/13	水	1年	五福キャンパス				
		2年	生理学		組織学		
		3年	呼吸器系		眼・視覚系		
		4年	臨床薬理・EBMと医療		症候・病態からのアプローチ		
6/14	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	化学実験		
		2年	医学英語 I		医科分子生物学		
		3年	耳鼻咽喉系		耳鼻咽喉系		
		4年		医学英語 III	老年医学		
6/15	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門	情報処理Ba	情報処理Bb	
		2年	生理学		生理学	和漢医薬学入門	
		3年	耳鼻咽喉系		内分泌・栄養・代謝・乳房		
		4年	症候・病態からのアプローチ		医療における安全性への配慮と危機管理		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45~10:15 I 限	10:30~12:00 II 限	13:00~14:30 III 限	14:45~16:15 IV 限	16:30~18:00 V 限	
6/18	月	1年	五福キャンパス				
		2年	生理学		組織学		
		3年	耳鼻咽喉系		内分泌・栄養・代謝・乳房		
		4年	周術期管理学		グループ学習		
6/19	火	1年	五福キャンパス				
		2年	人体発生学		医科分子生物学		医学英語 I
		3年	呼吸器系		眼・視覚系		
		4年	臨床薬理・EBMと医療		社会医学実習		
6/20	水	1年	五福キャンパス				
		2年	生理学		組織学		
		3年	呼吸器系		内分泌・栄養・代謝・乳房		
		4年	医療における安全性への配慮と危機管理		グループ学習		
6/21	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	化学実験		
		2年	医学英語 I		医科分子生物学		
		3年	眼・視覚系		呼吸器系		
		4年		医学英語 III	グループ学習		
6/22	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門		情報処理Ba	情報処理Bb
		2年	生理学		生理学	和漢医薬学入門	
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		呼吸器系		
		4年		症候・病態からの アプローチ	グループ学習		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
6/25	月	1年	五福キャンパス				
		2年	医科分子生物学		生理学		
		3年	呼吸器系		眼・視覚系		
		4年	老年医学		緩和医療		
6/26	火	1年	五福キャンパス				
		2年	人体発生学		組織学		医学英語 I
		3年	眼・視覚系		呼吸器系		
		4年	医療における安全性への配慮と危機管理		臨床薬理・EBMと医療		
6/27	水	1年	五福キャンパス				
		2年	生理学		組織学		
		3年	呼吸器系		内分泌・栄養・代謝・乳房		
		4年	医療における安全性への配慮と危機管理		症候・病態からのアプローチ		
6/28	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	化学実験		
		2年	医学英語 I	生理学	医科分子生物学		
		3年	眼・視覚系		呼吸器系		
		4年	緩和医療	医学英語 III	緩和医療		
6/29	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門	情報処理Ba	情報処理Bb	
		2年	医科分子生物学		生理学	和漢医薬学入門	
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		呼吸器系		
		4年	症候・病態からのアプローチ		臨床薬理・EBMと医療		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。

※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

		8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
7/2	月	1年	五福キャンパス				
		2年	生理学		組織学		
		3年	内分泌・栄養・代謝・乳房		眼・視覚系		
		4年	医療における安全性への配慮と危機管理		緩和医療		
7/3	火	1年	五福キャンパス				
		2年	人体発生学		組織学		医学英語 I
		3年					
		4年	症候・病態からのアプローチ		臨床薬理・EBMと医療		
7/4	水	1年	五福キャンパス				
		2年	生理学		組織学		
		3年			眼・視覚系		
		4年	臨床薬理・EBMと医療		緩和医療		
7/5	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	化学実験		
		2年	医学英語 I	生理学	医科分子生物学		
		3年					
		4年		医学英語 III	症候・病態からのアプローチ		
7/6	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門		情報処理Ba	情報処理Bb
		2年	医科分子生物学		解剖学および 解剖学実習	和漢医薬学入門	
		3年			呼吸器系		
		4年			症候・病態からのアプローチ		

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。

※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

			8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
7/9	月	1年	五福キャンパス					
		2年	医科分子生物学		組織学			
		3年	基礎配属					
		4年		緩和医療	臨床薬理・EBMと医療			
7/10	火	1年	五福キャンパス					
		2年	人体発生学		組織学		医学英語 I	
		3年	基礎配属					
		4年		症候・病態からのアプローチ				
7/11	水	1年	五福キャンパス					
		2年	生理学		組織学			
		3年	基礎配属					
		4年		臨床薬理・EBMと医療				
7/12	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	化学実験			
		2年	医学英語 I		医科分子生物学			
		3年	基礎配属					
		4年		医学英語 III	症候・病態からのアプローチ			
7/13	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門		情報処理Ba	情報処理Bb	
		2年	医科分子生物学		解剖学および 解剖学実習	和漢医薬学入門		
		3年	基礎配属					
		4年						

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

			8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
7/16	月	1年	祝日					
		2年						
		3年						
		4年						
7/17	火	1年	五福キャンパス					
		2年	人体発生学		医科分子生物学		医学英語 I	
		3年	基礎配属					
		4年	症候・病態からのアプローチ		グループ学習			
7/18	水	1年	五福キャンパス					
		2年	生理学		組織学			
		3年	基礎配属					
		4年			グループ学習			
7/19	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	化学実験			
		2年	医学英語 I		生理学			
		3年	基礎配属					
		4年		医学英語 III	グループ学習			
7/20	金	1年	解析学B(笹野) 大講			情報処理Ba	情報処理Bb	
		2年	医科分子生物学		解剖学および 解剖学実習	和漢医薬学入門		
		3年	基礎配属					
		4年	CBT事前体験		グループ学習			

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

			8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
7/23	月	1年	五福キャンパス					
		2年	組織学		医科分子生物学			
		3年	基礎配属					
		4年						
7/24	火	1年	五福キャンパス					
		2年	人体発生学		医科分子生物学		医学英語 I	
		3年	基礎配属					
		4年						
7/25	水	1年	五福キャンパス					
		2年	生理学		医科分子生物学			
		3年	基礎配属					
		4年						
7/26	木	1年	基礎化学A(高橋) 303	健康スポーツ (水谷, 鳥海, 泉)	化学実験			
		2年	医学英語 I					
		3年	基礎配属					
		4年						
7/27	金	1年	解析学B(笹野) 大講	医療学入門		情報処理Ba	情報処理Bb	
		2年	組織学			和漢医薬学入門		
		3年	基礎配属					
		4年						

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

			8:45～10:15 I 限	10:30～12:00 II 限	13:00～14:30 III 限	14:45～16:15 IV 限	16:30～18:00 V 限	
7/30	月	1年	五福キャンパス					
		2年			医科分子生物学			
		3年	基礎配属					
		4年						
7/31	火	1年	補講・試験期間					
		2年	医科分子生物学		医科分子生物学			
		3年	基礎配属					
		4年						
8/1	水	1年	補講・試験期間					
		2年			医科分子生物学			
		3年	基礎配属					
		4年						
8/2	木	1年	補講・試験期間					
		2年	医学英語 I		医科分子生物学			
		3年	基礎配属					
		4年						
8/3	金	1年	補講・試験期間					
		2年			医科分子生物学			
		3年	基礎配属					
		4年						

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室 I (1/7以降), 4年次は臨床講義室 I で行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。

授業時間割 (平成30年度・前期)

			8:45～10:15 Ⅰ限	10:30～12:00 Ⅱ限	13:00～14:30 Ⅲ限	14:45～16:15 Ⅳ限	16:30～18:00 Ⅴ限	
8/6	月	1年	補講・試験期間					
		2年						
		3年						
		4年						

※医学科2年次の講義は302講義室, 3年次は304講義室(4/13まで), 202講義室(4/16から12/21まで), 臨床講義室Ⅰ(1/7以降), 4年次は臨床講義室Ⅰで行う。
 ※縦網掛けは授業科目の試験を表す。