

令和8(2026)年度 1回生 前期授業時間割表

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	基礎有機化学 I	津江	共西31	初修外国語 (I 類)		各語学のシラバス参照	「薬の世界」入門	山下	薬学本館2階講堂						
火	物理学基礎論A	高木	共北37	線形代数学(講義・演義)A	上野	4共32	英語ライティング・リスニングA M4/M5 英語リーディング M6		各クラスのシラバス参照	初修外国語 (I 類)		各語学のシラバス参照	初修外国語 (I II 類)		各語学のシラバス参照
水	微分積分学(講義・演義)A 線形代数学(講義・演義)A M4/M6a ※1 英語リーディング M5 英語ライティング・リスニングA M6b ※1	上野	4共32	英語リーディング M4 英語ライティング・リスニングA M6a ※1 微分積分学(講義・演義)A 線形代数学(講義・演義)A M5/M6b ※1	上野	4共32	情報AI基礎	笹山	共北27	統計入門	後藤	1共33	リハビリテーション概論	青山	第5
木	微分積分学(講義・演義)A	上野	4共32	人間健康科学 I 人間健康科学 II	若村	第3他 第9	基礎化学実験 M4 ※2	杉山	化学実験室(2共)	基礎化学実験 M4 ※2	杉山	化学実験室(2共)			
金	スポーツ実習 I A		各クラスのシラバス参照	健康・生命科学入門	関根	薬学本館2階講堂	情報AI基礎演習	笹山	情報メ203、204	初修外国語 (II 類)		各語学のシラバス参照	初修外国語 (I II 類)		各語学のシラバス参照

7月~8月
人間健康科学V(早期臨床体験実習)

令和8(2026)年度 1回生 後期授業時間割表

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月				初修外国語 (I 類)		各語学のシラバス参照				細胞と分子の基礎生物学	秋山	理学2号館第1講義室			
火	物理学基礎論B	森成	共北26	線形代数学(講義・演義)B	上野	4共32	英語ライティング・リスニングB M4/M5 英語リーディング M6		各クラスのシラバス参照	初修外国語 (I 類)		各語学のシラバス参照	初修外国語 (I II 類)		各語学のシラバス参照
水	微分積分学(講義・演義)B 線形代数学(講義・演義)B M4/M6b ※1 英語リーディング M5 英語ライティング・リスニングB M6a ※1	上野	4共32	英語リーディング M4 英語ライティング・リスニングB M6b ※1 微分積分学(講義・演義)B 線形代数学(講義・演義)B M5/M6a ※1	上野	4共32	物理学実験	藤原	物理学実験室(2共)	物理学実験	藤原	物理学実験室(2共)			
木	微分積分学(講義・演義)B	上野	4共32	人間健康科学 III 人間健康科学 IV	若村	第3他 第9									
金	スポーツ実習 I B		各クラスのシラバス参照				基礎化学実験 M5/M6 ※2	内本	化学実験室(2共)	基礎化学実験 M5/M6 ※2, ※3 初修外国語 (II 類) ※3	内本	化学実験室(2共)	初修外国語 (I II 類)		各語学のシラバス参照

	全共科目
	全共科目(外国語)
	全共科目(人社群)
	専門基礎科目
	専門科目
	専門科目(実習)

※1 前期水1限は、M4/M6aは数学演義、M5は英語リーディング、M6bは英語ライティング・リスニングA
前期水2限は、M4は英語リーディング、M6aは英語ライティング・リスニングA、M5/M6bは数学演義
後期水1限は、M4/M6bは数学演義、M5は英語リーディング、M6aは英語ライティング・リスニングB
後期水2限は、M4は英語リーディング、M6bは英語ライティング・リスニングB、M5/M6aは数学演義
※2 「基礎化学実験」は、M4は前期木3・4限、M5/6は後期金3・4限
※3 後期金4限は、M5/M6は基礎化学実験、M4は初修外国語 (II 類)

令和8(2026)年度 2回生 前期授業時間割表

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	医療統計学	笹山	第9	初修外国語(I類)			生理学 I	緑川・渡邊	第9	生理学 I	緑川・渡邊	第9			
	組織学	山田(重)	第9		生理学 II	緑川・山口	第9	生理学 II	緑川・山口	第9					
火	生体防御学	錦織	第9	生化学概論	中川(直)	第9	公衆衛生学 I	青山	第9	初修外国語(I類)			初修外国語(I II類)		
				病理学概論	高桑	第9	臨床疾病論D	錦織	第9						
水	肉眼解剖学 I	山田(重)	医学部 解剖学 実習				解剖学	山田(重)	第9	解剖学	山田(重)	第9	医療倫理・生命倫理概論	嶋田	第9
							薬剤・薬理学概論	中川(俊)	第9				臨床疾病論G	嶋田	第9
木				人間健康科学 I (学士入学)		第3 他							医療管理・医療安全概論	中村	第9
	病理学概論	高桑	第9												
金										初修外国語(II類)			初修外国語(I II類)		
				臨床疾病論A	澤本	第9									

8月~9月
人間健康科学V(早期臨床体験実習)(学士・高専入学)

	全共科目
	全共科目(外国語)
	全共科目(人社群)
	専門基礎科目

令和8(2026)年度 2回生 前期授業時間割表

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	医療統計学	笹山	第9	初修外国語(I類)			生理学 I	緑川・渡邊	第9	生理学 I	緑川・渡邊	第9			
	組織学	山田(重)	第9		生理学 II	緑川・山口	第9	生理学 II	緑川・山口	第9					
火	生体防御学	錦織	第9	生化学概論	中川(直)	第9	公衆衛生学 I	青山	第9	初修外国語(I類)			初修外国語(I II類)		
				病理学概論	高桑	第9	臨床疾病論D	錦織	第9						
水	肉眼解剖学 I	山田(重)	医学部解剖学実習				解剖学	山田(重)	第9	解剖学	山田(重)	第9	医療倫理・生命倫理概論	嶋田	第9
							薬剤・薬理学概論	中川(俊)	第9				臨床疾病論G	嶋田	第9
木	病理学概論	高桑	第9	人間健康科学 I (学士入学)	若村	第3他							医療管理・医療安全概論	中村	第9
金										初修外国語(II類)			初修外国語(I II類)		
							臨床疾病論A	澤本	第9						

8月~9月
人間健康科学V(早期臨床体験実習)(学士・高専入学)

令和8(2026)年度 2回生 後期授業時間割表(先端看護科学コース)

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	臨床コミュニケーション論 I (選択)	義村	第5	臨床疾病論B	未定	第9	公衆衛生看護活動概論	山下	第8	臨床基礎看護学 II	竹之内	第8	臨床基礎看護学技術演習	竹之内	第8
				臨床疾病論C	木下	第9	臨床基礎看護学 II	竹之内	第8						
火				ビッグデータ医科学総論	奥野	第9	公衆衛生看護学概論	塩見	第5	初修外国語(I類)			初修外国語(I II類)		
	臨床研究・臨床開発概論	林(和)	第9	iPS再生医療学概論	澤本・青山 iPS細胞研	第9									
水							基礎看護学技術論	若村	第8	基礎看護学技術演習	若村	第8	基礎看護学技術演習	若村	第8
	神経生理学(選択)	緑川	第4	神経生理学(選択)	緑川	第4									
木				人間健康科学 III (学士入学)	若村	第3他	基礎看護学	若村	第8						
金	臨床疾病論E	青山	第9	臨床疾病論F	義村	第9	臨床基礎看護学 I	竹之内	第8	初修外国語(II類)			初修外国語(I II類)		
	整形外科各論(選択)	青山	第8	精神医学各論	義村	第8									

全共科目
全共科目(外国語)
全共科目(人社群)
専門基礎科目
専門科目
専門科目(実習)

基礎看護学実習 竹之内 2月8日から2月19日 第8講義室

※10月14日(水)解剖体祭のため、原則、授業休止。
ただし、授業科目によって開講する場合がありますため、担当教員の指示もしくはシラバスで確認
※10月27日(火)終日:授業休止(全共科目は除く)(博士入試のため)

令和8(2026)年度 3回生 時間割表 (先端看護科学コース)

前期は全て第8講義室

	前期	R8	月					火					水					木					金				
			1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
4月	1週目	2026/4/1 2026/4/3	調整期間					調整期間					調整期間					調整期間									
	2週目	2026/4/6 2026/4/10	調整期間					入学式					8 成人看護学概論 任	成人・老年看護学II 森西	成人・老年看護学III 宮下	緩和ケア論 宮下	9 成人・老年看護学III 宮下	成人・老年看護学II 森西	成人・老年看護学I 西山	10 成人・老年看護学III 宮下	成人・老年看護学概論 任						
	3週目	2026/4/13 2026/4/17	緩和ケア論 宮下		成人看護学概論 任	14 成人看護学概論 任	成人・老年看護学II 森西	成人・老年看護学I 西山	15 緩和ケア論 宮下	成人・老年看護学概論 任	16 成人・老年看護学III 演習 西山	成人・老年看護学II 森西	成人・老年看護学I 西山	17 緩和ケア論 宮下	成人・老年看護学演習 西山												
	4週目	2026/4/20 2026/4/24	緩和ケア論 宮下	成人・老年看護学I 西山	成人・老年看護学演習 西山	21 成人・老年看護学概論 任	成人・老年看護学演習 西山	22 成人・老年看護学概論 任	成人・老年看護学II 森西	成人・老年看護学I 西山	23 高度医療看護論 西山	成人・老年看護学演習 西山	成人・老年看護学I 西山	24 成人・老年看護学III 宮下	成人・老年看護学演習 西山												
	5週目	2026/4/27 2026/5/1	成人・老年看護学演習 西山					28 成人・老年看護学I 試験 西山	緩和ケア論 宮下	精神看護学I 千葉	29 成人・老年看護学III 試験 西山	成人・老年看護学II 森西	高度医療看護論 西山	緩和ケア論 宮下	1 緩和ケア論 宮下	高度医療看護論 西山											
5月	6週目	2026/5/4 2026/5/8	調整期間					調整期間					調整期間					調整期間									
	7週目	2026/5/11 2026/5/15	家族看護学 常田	精神看護学I 千葉	12 成人・老年看護学概論 任	精神看護学I 千葉	13 成人・老年看護学概論 任	精神看護学I 千葉	14 精神看護学I 千葉	15 家族看護学 常田	16 家族看護学 常田	17 高度医療看護論 西山	精神看護学I 千葉	18 成人・老年看護学概論 試験 任	家族看護学 常田												
	8週目	2026/5/18 2026/5/22	精神看護学I 千葉	19 精神看護学I 試験 千葉	20 精神看護学I 試験 千葉	21 成人・老年看護学演習 西山, 任, 宮下 第6講義室	22 精神看護学 再試験予備	23 精神看護学 再試験予備	24 精神看護学 再試験予備	25 精神看護学 再試験予備	26 精神看護学 再試験予備	27 精神看護学 再試験予備	28 精神看護学 再試験予備	29 精神看護学 再試験予備	30 精神看護学 再試験予備												
	9週目	2026/5/25 2026/5/29	成人・老年看護学実習III					成人・老年看護学実習III					成人・老年看護学実習III					成人・老年看護学実習III									
6月	10週目	2026/6/1 2026/6/5	成人・老年看護学実習III					成人・老年看護学実習III					成人・老年看護学実習III					成人・老年看護学実習III									
	11週目	2026/6/8 2026/6/12	成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III									
	12週目	2026/6/15 2026/6/19	成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III									
	13週目	2026/6/22 2026/6/26	成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III									
7月	14週目	2026/6/29 2026/7/3	成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III									
	15週目	2026/7/6 2026/7/10	成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III									
	16週目	2026/7/13 2026/7/17	成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III					成人・老年看護学実習I, II, III									
	17週目	2026/7/20 2026/7/24	調整期間					調整期間					調整期間					調整期間									

	後期	R08	月					火					水					木					金				
			1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
9月	1週目	2026/9/21 2026/9/25	21 敬老の日					22 国民の休日					23 秋分の日					24 小児看護学 阿久澤 第7講義室					25 保育園実習				
10月	2週目	2026/9/28 2026/10/2	28 地域看護学 塩見 第7講義室	精神看護学演習 千葉 第7講義室	29 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	30 小児看護学 阿久澤 第7講義室	精神看護学II 千葉 第7講義室	精神看護学演習 千葉 第7講義室	1 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	2 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	3 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	4 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	5 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室								
	3週目	2026/10/5 2026/10/9	5 小児看護学 阿久澤 第7講義室	精神看護学演習 千葉 第7講義室	6 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	7 合同 オリエン テーション	精神看護学II 千葉 第7講義室	精神看護学演習 千葉 第7講義室	8 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	精神看護学II 千葉	精神看護学II 千葉	9 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	10 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	11 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室								
	4週目	2026/10/12 2026/10/16	12 スポーツの日					13 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	母性演習 常田 第7講義室	14 精神看護学II 千葉 第7講義室	精神看護学演習 千葉 第7講義室	15 母性看護学 常田 第7講義室	母性看護学演習 常田 第7講義室	16 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	17 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室	18 小児看護学 阿久澤 第7講義室	母性看護学 常田 第7講義室							
	5週目	2026/10/19 2026/10/23	19 地域看護学 塩見 第7講義室	精神看護学演習 千葉 第7講義室	20 母性看護学演習 常田 第7講義室	21 小児看護学演習 阿久澤 第7講義室	22 母性看護学演習 常田 第7講義室	23 小児看護学演習 阿久澤 第7講義室	24 母性看護学演習 常田 第7講義室	25 小児看護学演習 阿久澤 第7講義室	26 母性看護学演習 常田 第7講義室	27 小児看護学演習 阿久澤 第7講義室	28 母性看護学演習 常田 第7講義室	29 小児看護学演習 阿久澤 第7講義室	30 母性看護学演習 常田 第7講義室												
	6週目	2026/10/26 2026/10/30	26 地域看護学 塩見 第7講義室					27 終日:授業休止(博士入試のため)					28 小児看護学演習 阿久澤 第7講義室					29 小児看護学演習 阿久澤 第7講義室					30 地域看護学 塩見 第7講義室				
11月	7週目	2026/11/2 2026/11/6	2 母性・精神・小児看護学実習					3 文化の日					4 母性・精神・小児看護学実習					5 母性・精神・小児看護学実習					6 母性・精神・小児看護学実習				
	8週目	2026/11/9 2026/11/13	9 母性・精神・小児看護学実習					10 母性・精神・小児看護学実習					11 母性・精神・小児看護学実習					12 母性・精神・小児看護学実習					13 母性・精神・小児看護学実習				
	9週目	2026/11/16 2026/11/20	16 母性・精神・小児看護学実習					17 母性・精神・小児看護学実習					18 母性・精神・小児看護学実習					19 母性・精神・小児看護学実習					20 母性・精神・小児看護学実習				
	10週目	2026/11/23 2026/11/27	23 勤労感謝の日					24 母性・精神・小児看護学実習					25 母性・精神・小児看護学実習					26 母性・精神・小児看護学実習					27 母性・精神・小児看護学実習				
12月	11週目	2026/11/30 2026/12/4	30 母性・精神・小児看護学実習					1 母性・精神・小児看護学実習					2 母性・精神・小児看護学実習					3 母性・精神・小児看護学実習					4 母性・精神・小児看護学実習				
	12週目	2026/12/7 2026/12/11	7 母性・精神・小児看護学実習					8 母性・精神・小児看護学実習					9 母性・精神・小児看護学実習					10 母性・精神・小児看護学実習					11 母性・精神・小児看護学実習				
	13週目	2026/12/14 2026/12/18	14 看護研究法 第7講義室					15 看護研究法 杉浦ホール (4回生発表会・聴講)					16 看護研究法 杉浦ホール (4回生発表会・聴講)					17 看護研究法 第7講義室					18 看護研究法 第7講義室				
	14週目	2026/12/21 2026/12/25	21 看護研究法 第7講義室					22 看護研究法 第7講義室					23 看護研究法 第7講義室					24 看護倫理学 竹之内 藤田記念ホール					25 看護倫理学 竹之内 藤田記念ホール				
1月	15週目	2026/12/28 2027/1/1	28 看護研究法 第7講義室					29 看護研究法 第7講義室					30 看護研究法 第7講義室					31 看護研究法 第7講義室					1 看護研究法 第7講義室				
	16週目	2027/1/4 2027/1/8	4 看護研究法 第7講義室	地域看護学 塩見 第7講義室	5 地域看護学 塩見 第7講義室	6 地域看護学 塩見 第7講義室	7 地域看護学 塩見 第7講義室	8 地域看護学 塩見 第7講義室	9 地域看護学 塩見 第7講義室	10 地域看護学 塩見 第7講義室	11 地域看護学 塩見 第7講義室	12 地域看護学 塩見 第7講義室	13 地域看護学 塩見 第7講義室	14 地域看護学 塩見 第7講義室	15 地域看護学 塩見 第7講義室	16 地域看護学 塩見 第7講義室	17 地域看護学 塩見 第7講義室	18 地域看護学 塩見 第7講義室	19 地域看護学 塩見 第7講義室	20 地域看護学 塩見 第7講義室							
	17週目	2027/1/11 2027/1/15	11 看護研究法 第7講義室					12 看護管理学 若村 第7講義室	地域看護学 塩見 第7講義室	13 地域看護学 塩見 第7講義室	14 地域看護学 塩見 第7講義室	15 地域看護学 塩見 第7講義室	16 地域看護学 塩見 第7講義室	17 地域看護学 塩見 第7講義室	18 地域看護学 塩見 第7講義室	19 地域看護学 塩見 第7講義室	20 地域看護学 塩見 第7講義室	21 地域看護学 塩見 第7講義室	22 看護管理学 若村 第7講義室	地域看護学 塩見 第7講義室	在宅ケア論 木下 第7講義室						
	18週目	2027/1/18 2027/1/22	18 地域看護学 塩見 第7講義室	看護管理学 若村 第7講義室	19 地域看護学 塩見 第7講義室	20 地域看護学 塩見 第7講義室	21 地域看護学 塩見 第7講義室	22 地域看護学 塩見 第7講義室	23 地域看護学 塩見 第7講義室	24 地域看護学 塩見 第7講義室	25 地域看護学 塩見 第7講義室	26 地域看護学 塩見 第7講義室	27 地域看護学 塩見 第7講義室	28 地域看護学 塩見 第7講義室	29 地域看護学 塩見 第7講義室	30 地域看護学 塩見 第7講義室	31 地域看護学 塩見 第7講義室	1 看護管理学 若村 第7講義室	地域看護学 塩見 第7講義室	在宅ケア論 木下 第7講義室							
	19週目	2027/1/25 2027/1/29	25 地域看護学 塩見 第7講義室					26 地域看護学 塩見 第7講義室	27 地域看護学 塩見 第7講義室	28 地域看護学 塩見 第7講義室	29 地域看護学 塩見 第7講義室	30 地域看護学 塩見 第7講義室	31 地域看護学 塩見 第7講義室	1 地域看護学 塩見 第7講義室	2 地域看護学 塩見 第7講義室	3 地域看護学 塩見 第7講義室	4 地域看護学 塩見 第7講義室	5 看護管理学 若村 第7講義室	地域看護学 塩見 第7講義室	在宅ケア論 木下 第7講義室							
2月	20週目	2027/2/1 2027/2/5	1 地域看護学 塩見 第7講義室	地域看護学 塩見 第7講義室	2 地域看護学 塩見 第7講義室	3 地域看護学 塩見 第7講義室	4 地域看護学 塩見 第7講義室	5 地域看護学 塩見 第7講義室	6 地域看護学 塩見 第7講義室	7 地域看護学 塩見 第7講義室	8 地域看護学 塩見 第7講義室	9 地域看護学 塩見 第7講義室	10 地域看護学 塩見 第7講義室	11 地域看護学 塩見 第7講義室	12 地域看護学 塩見 第7講義室	13 地域看護学 塩見 第7講義室	14 地域看護学 塩見 第7講義室	15 看護管理学 若村 第7講義室	地域看護学 塩見 第7講義室	在宅ケア論 木下 第7講義室							
	21週目	2027/2/8 2027/2/12	8 地域看護学 塩見 第7講義室					9 地域看護学 塩見 第7講義室	10 地域看護学 塩見 第7講義室	11 地域看護学 塩見 第7講義室	12 地域看護学 塩見 第7講義室	13 地域看護学 塩見 第7講義室	14 地域看護学 塩見 第7講義室	15 地域看護学 塩見 第7講義室	16 地域看護学 塩見 第7講義室	17 地域看護学 塩見 第7講義室	18 地域看護学 塩見 第7講義室	19 地域看護学 塩見 第7講義室	20 看護管理学 若村 第7講義室	地域看護学 塩見 第7講義室	在宅ケア論 木下 第7講義室						
	22週目	2027/2/15 2027/2/19	15 地域看護学 塩見 第7講義室					16 地域看護学 塩見 第7講義室					17 地域看護学 塩見 第7講義室					18 地域看護学 塩見 第7講義室					19 地域看護学 塩見 第7講義室				
	23週目	2027/2/22 2027/2/26	22 地域看護学 塩見 第7講義室					23 地域看護学 塩見 第7講義室					24 地域看護学 塩見 第7講義室					25 地域看護学 塩見 第7講義室					26 地域看護学 塩見 第7講義室				
3月	24週目	2027/3/1 2027/3/5	1 地域看護学 塩見 第7講義室					2 地域看護学 塩見 第7講義室					3 地域看護学 塩見 第7講義室					4 地域看護学 塩見 第7講義室					5 地域看護学 塩見 第7講義室				

※10月14日(水) 解剖体祭のため、原則、授業休止。ただし、授業科目によって開講する場合がありますため、担当教員の指示もしくはシラバスで確認

※10月27日(火) 終日:授業休止(全共科目は除く)(博士入試のため)

専門科目	
専門科目(演習)	
専門科目(実習)	

看護学実習				後期講義室
成人I 90h	西山	精神 90h	千葉	第6講義室
成人II 90h	任	母性 90h	古田	第7講義室
成人III 135h	宮下	小児 90h	阿久澤	第1講義室

令和8(2026)年度 4回生 前期授業時間割表(先端看護科学コース)

	1 8:45~10:15			2 10:30~12:00			3 13:15~14:45			4 15:00~16:30			5 16:45~18:15		
	月	地域看護学演習・在宅看護論演習						統合看護							
	公衆衛生看護学実習・在宅看護論実習														
火	地域看護学演習・在宅看護論演習						統合看護								
	公衆衛生看護学実習・在宅看護論実習														
水	地域看護学演習・在宅看護論演習						総合看護								
	公衆衛生看護学実習・在宅看護論実習						統合実習								
木	地域看護学演習・在宅看護論演習														
	公衆衛生看護学実習・在宅看護論実習						統合実習								
金	地域看護学演習・在宅看護論演習														
	公衆衛生看護学実習・在宅看護論実習						統合実習								

専門科目(演習)		
専門科目(実習)		

実習・演習等で使用する講義室及び実習室の詳細については、別途掲示予定
* 詳細は別シート(4回生前期詳細)の通りです

令和8(2026)年度 4回生 後期授業時間割表(先端看護科学コース)

	1 8:45~10:15			2 10:30~12:00			3 13:15~14:45			4 15:00~16:30			5 16:45~18:15											
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室									
月	統合看護・実習																							
	統合看護・実習																							
火	統合看護・実習																							
	統合看護・実習																							
水	統合看護・実習																							
	統合看護・実習																							
木	統合看護・実習			臨床倫理ワーク ショップ (10/29のみ)			竹之内			臨床第一 講堂 (医学部B 棟3階)			臨床倫理ワーク ショップ (10/29のみ)			竹之内			臨床第一 講堂 (医学部B 棟3階)			統合看護・実習		
金	統合看護・実習																							
	統合看護・実習																							

令和8(2026)年度 4回生 前期詳細(先端看護科学コース)全て第7講義室

月日	曜日	1	2	3	4	5	
4月1日	水						
4月2日	木						
4月3日	金						
4月4日	土						
4月5日	日						
4月6日	月						
4月7日	火						
4月8日	水						
4月9日	木						
4月10日	金						
4月11日	土						
4月12日	日						
4月13日	月	在宅 1	在宅 2	在宅 3	在宅 4	在宅 5	
4月14日	火	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
4月15日	水	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
4月16日	木	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
4月17日	金	在宅 6	在宅 7	在宅 8	在宅 9	在宅 10	
4月18日	土						
4月19日	日						
4月20日	月	在宅 11	在宅 12	在宅 13	在宅 14	在宅 15	
4月21日	火	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
4月22日	水	在宅 16	在宅 17	在宅 18	在宅 19	在宅 20	
4月23日	木	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
4月24日	金	在宅 21	在宅 22	在宅 23	在宅 24	在宅 25	
4月25日	土						
4月26日	日						
4月27日	月	在宅 26	在宅 27	在宅 28	在宅 29	在宅 30	
4月28日	火	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
4月29日	祝						
4月30日	木	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
5月1日	金	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
5月2日	土						
5月3日	祝						
5月4日	祝						
5月5日	祝						
5月6日	祝						
5月7日	木	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
5月8日	金	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	統合看護・実習	
5月9日	土						
5月10日	日						
5月11日	月	在宅看護論実習1クール目					
5月12日	火						
5月13日	水						
5月14日	木						
5月15日	金						
5月16日	土						
5月17日	日						
5月18日	月						
5月19日	火						
5月20日	水						
5月21日	木						
5月22日	金						
5月23日	土						
5月24日	日						
5月25日	月						
5月26日	火						
5月27日	水						
5月28日	木						
5月29日	金						
5月30日	土						
5月31日	日						
6月1日	月	在宅看護論実習2クール目					
6月2日	火						
6月3日	水		地域 1	地域 2	地域 3		
6月4日	木						
6月5日	金		地域 4	地域 5	地域 6		
6月6日	土						
6月7日	日						
6月8日	月						
6月9日	火						
6月10日	水		地域 7	地域 8	地域 9		
6月11日	木						
6月12日	金		地域 10	地域 11	地域 12		
6月13日	土						
6月14日	日						
6月15日	月						
6月16日	火						
6月17日	水		地域 13	地域 14	地域 15		
6月18日	木			京都大学創立記念日			
6月19日	金	地域 16	地域 17	地域 18			
6月20日	土						

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

試験・フィードバック期間

公衆衛生看護学実習
(保健師課程の学生)

令和8(2026)年度 2回生 前期授業時間割表

		1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	
月	医療統計学	笹山	第9	初修外国語(I類)			生理学 I	緑川・渡邊	第9	生理学 I	緑川・渡邊	第9				
	組織学(選択)	山田(重)	第9				生理学 II	緑川・山口	第9	生理学 II	緑川・山口	第9				
火	生体防御学	錦織	第9				公衆衛生学 I	青山	第9	初修外国語(I類)			初修外国語(I II類)			
							臨床疾病論D	錦織	第9							
水	肉眼解剖学 I	山田(重)	医学部解剖学実習				解剖学	山田(重)	第9	解剖学	山田(重)	第9	医療倫理・生命倫理概論	嶋田	第9	
							薬剤・薬理学概論	中川(俊)	第9	臨床疾病論G	嶋田	第9				
木	病理学概論	高桑	第9	人間健康科学 I (学士入学)	伊藤	第3他				医療管理・医療安全概論	中村	第9				
金										初修外国語(II類)			初修外国語(I II類)			
																臨床疾病論A

8月~9月
人間健康科学 V (早期臨床体験実習) (学士・高専入学)

令和8(2026)年度 2回生 後期授業時間割表(先端リハビリテーション科学コース)

		1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	
月	臨床コミュニケーション論 I	義村	第5	臨床疾病論B	未定	第9	入門理学療法・作業療法	山口	第4							
				臨床疾病論C	木下	第9	精神・認知機能リハビリテーション学	稲富小方	第4							
火	運動機能解剖学 *	山田(重)	第5	運動機能解剖学 *	山田(重)	第5	リハビリテーション評価学総論	梁	第4	初修外国語(I類)			初修外国語(I II類)			
				臨床運動学	建内	第4	日常生活援助学	田畑山口兼重	ADL実習室							
水				リハビリテーション評価学総論	建内	第4				生理学実習	緑川・金橋・御手洗・藤井	第4	生理学実習	緑川・金橋・御手洗・藤井	第4	
	神経生理学(選択)	緑川	第4	神経生理学(選択)	緑川	第4	運動機能評価学実習	伊藤(明)	理学療法実習室 II	運動機能評価学実習	伊藤(明)	理学療法実習室 II				
木	基礎運動学	建内	第3	人間健康科学 III (学士入学)	伊藤	第3他				発達障害系リハビリテーション学	伊藤(明)	第4				
金	臨床疾病論E	青山	第9	臨床疾病論F	義村	第9	初修外国語(II類)			初修外国語(II類)			初修外国語(I II類)			
	整形外科各論	青山	第8	精神医学各論	義村	第8										

*後期開講の臨床研究・臨床開発概論, ビッグデータ医科学総論, iPS再生医療学概論は、先端リハビリテーション科学コースでは第Ⅷセメスター(4後)で履修

全共科目
全共科目(外国語)
全共科目(人社群)
専門基礎科目
専門科目
専門科目(実習)

※10月14日(水)解剖体祭のため、原則、授業休止。
ただし、授業科目によって開講する場合がありますため、担当教員の指示もしくはシラバスで確認
※10月27日(火)終日:授業休止(全共科目は除く)(博士入試のため)

令和8(2026)年度 3回生 前期授業時間割表(先端理学療法学講座)

	1 (8:45~10:15)		2 (10:30~12:00)		3 (13:15~14:45)		4 (15:00~16:30)		5 (16:45~18:15)	
	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室
月	内部障害リハビリテーション学 (理・作合同)		林(和) 第6講義室							
					物理療法学		伊藤(明) 理学療法実習室I			
火										
	神経系理学療法学		山口 第3講義室		臨床運動機能学		伊藤(浩) 理学療法実習室II			
水			肉眼解剖学II		山田(重) 医学部解剖学実習		理学療法評価学実習		建内 理学療法実習室II	
					地域リハビリテーション学 (理・作合同)		入江 第4講義室		運動器 理学療法学実習	
木			日常生活援助学実習 (理・作合同)		田畑、赤岩、入江、兼重、藤原 ADL実習室他		高齢者理学療法学		廣野 他 第6講義室	
									運動器リハビリテーション学II	
金	運動器リハビリテーション学I(理・作合同)		青山 第6講義室		画像評価学		谷口 他 第6講義室		神経系リハビリテーション学 (理・作合同)	
	義肢装具学概論 (理・作合同)		青山、梁 第6講義室							

令和8(2026)年度 3回生 後期授業時間割表(先端理学療法学講座)

	1 (8:45~10:15)		2 (10:30~12:00)		3 (13:15~14:45)		4 (15:00~16:30)		5 (16:45~18:15)	
	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室
月	内部障害理学療法学		林(和) 第2講義室							
	臨床評価実習II、臨床実習I、地域臨床実習									
火	神経系理学療法学実習		山口 理学療法実習室IV		呼吸リハビリテーション学		林(和) 他 第3講義室			
	臨床評価実習II、臨床実習I、地域臨床実習									
水							臨床評価実習I		未定 他 理学療法実習室II	
	臨床評価実習II、臨床実習I、地域臨床実習									
木							臨床評価実習I		未定 他 理学療法実習室II	
	臨床評価実習II、臨床実習I、地域臨床実習									
金							装具学		島 理学療法実習室II	
	臨床評価実習II、臨床実習I、地域臨床実習									

専門科目	
専門科目(演習)	
専門科目(実習)	

集中
臨床評価実習II
臨床実習I

令和8(2026)年度 4回生 前期授業時間割表(先端理学療法学講座)

	1 (8:45~10:15)	2 (10:30~12:00)	3 (13:15~14:45)	4 (15:00~16:30)	5 (16:45~18:15)
月	臨床実習Ⅱ				
	研究方法演習				
火	臨床実習Ⅱ				
	研究方法演習				
水	臨床実習Ⅱ				
	肉眼解剖学Ⅲ	青山 医学部解剖 学実習室			
木	臨床実習Ⅱ				
	卒業研究、発展臨床実習				
金	臨床実習Ⅱ				
	卒業研究、発展臨床実習				

令和8(2026)年度 4回生 後期授業時間割表(先端理学療法学講座)

	1 (8:45~10:15)	2 (10:30~12:00)	3 (13:15~14:45)	4 (15:00~16:30)	5 (16:45~18:15)
月			卒業研究、発展臨床実習		
火		ビッグデータ医科学総論	奥野 第9講義室	卒業研究、発展臨床実習	
	臨床研究・臨床開発概論	林(和) 第9講義室	iPS再生医療学概論		
水			卒業研究、発展臨床実習		
木			卒業研究、発展臨床実習		
金			卒業研究、発展臨床実習		

専門科目(講義)

卒業研究は指導教員の指示に従い各自で行う。
 発展臨床実習は各月の担当教員の指示に従い行う。

令和8(2026)年度 2回生 前期授業時間割表

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	医療統計学	笹山	第9	初修外国語(I類)			生理学 I	緑川・渡邊	第9	生理学 I	緑川・渡邊	第9			
	組織学(選択)	山田(重)	第9				生理学 II	緑川・山口	第9	生理学 II	緑川・山口	第9			
火	生体防御学	錦織	第9	生化学概論	中川(直)	第9	公衆衛生学 I	青山	第9	初修外国語(I類)			初修外国語(I II類)		
				病理学概論	高桑	第9	臨床疾病論D	錦織	第9						
水	肉眼解剖学 I	山田(重)	医学部解剖学実習				解剖学	山田(重)	第9	解剖学	山田(重)	第9	医療倫理・生命倫理概論	嶋田	第9
							薬剤・薬理学概論	中川(俊)	第9				臨床疾病論G	嶋田	第9
木	病理学概論	高桑	第9	人間健康科学 I (学士入学)	稲富	第3他				医療管理・医療安全概論	中村	第9			
金										初修外国語(II類)			初修外国語(I II類)		

8月~9月
人間健康科学 V (早期臨床体験実習) (学士・高専入学)

令和8(2026)年度 2回生 後期授業時間割表(先端リハビリテーション科学コース)

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	臨床コミュニケーション論 I	義村	第5	臨床疾病論B	未定	第9	入門理学療法・作業療法	山口	第4						
				臨床疾病論C	木下	第9	精神・認知機能リハビリテーション学	稲富小方	第4						
火	運動機能解剖学*	山田(重)	第5	運動機能解剖学*	山田(重)	第5	リハビリテーション評価学総論	梁	第4	初修外国語(I類)			初修外国語(I II類)		
				臨床運動学	建内	第4	日常生活援助学	田畑山口兼重	ADL実習室						
水				リハビリテーション評価学総論	建内	第4				生理学実習	緑川・金橋・御手洗・藤井	第4	生理学実習	緑川・金橋・御手洗・藤井	第4
	神経生理学(選択)	緑川	第4	神経生理学(選択)	緑川	第4	運動機能評価学実習	伊藤(明)	理学療法実習室II	運動機能評価学実習	伊藤(明)	理学療法実習室II			
木	基礎運動学	建内	第3	人間健康科学 III (学士入学)	稲富	第3他				発達障害系リハビリテーション学	伊藤(明)	第4			
金	臨床疾病論E	青山	第9	臨床疾病論F	義村	第9	初修外国語(II類)			初修外国語(II類)			初修外国語(I II類)		
	整形外科各論	青山	第8	精神医学各論	義村	第8									

*後期開講の臨床研究・臨床開発概論、ビッグデータ医科学総論、iPS再生医療学概論は、先端リハビリテーション科学コースでは第Ⅳセメスター(4後)で履修

全共科目
全共科目(外国語)
全共科目(人社群)
専門基礎科目
専門科目
専門科目(実習)

※10月14日(水)解剖体祭のため、原則、授業休止。
ただし、授業科目によって開講する必要があるため、担当教員の指示もしくはシラバスで確認
※10月27日(火)終日：授業休止(全共科目は除く)(博士入試のため)

令和8(2026)年度 3回生 前期授業時間割表(先端作業療法学講座)

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	内部障害リハビリテーション学(理・作合同)			林(和)他	第6講義室	生活機能作業療法学	梁	ADL実習室							
臨床評価実習															
火	作業分析学演習			入江 田畑 草野 兼重 小方 岩永	作業療法実習室Ⅱ	精神機能作業療法学	稲富	第1講義室	作業療法評価学実習_精神	稲富 田畑	ADL実習室				
						高次脳機能作業療法学	田畑	ADL実習室							
水				肉眼解剖学Ⅱ	山田(重)	医学部解剖学実習	作業療法評価学実習_身体			梁	ADL実習室				
						地域リハビリテーション学(理・作合同)	入江	第4講義室							
木	発達過程作業療法学	草野	作業療法実習室Ⅰ	日常生活援助学実習(理・作合同)		田畑 建内 入江 兼重 藤原 赤岩	ADL実習室他								
金	運動器リハビリテーション学Ⅰ(理・作合同)	青山	第6講義室	作業学	田畑 草野	作業療法実習室Ⅰ	神経系リハビリテーション学(理・作合同)	梁、山口	第6講義室						
	義肢装具学概論(理・作合同)	青山、梁	第6講義室	作業療法管理運営学	田畑	ADL実習室									

専門基礎科目	
専門科目	
専門科目(理・作合同)	
専門科目(演習)	
専門科目(実習)	

令和8(2026)年度 3回生 後期授業時間割表(先端作業療法学講座)

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)			
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	
月	臨床評価実習															
総合臨床実習Ⅰ																
火	作業療法評価学実習_発達			草野 田畑	作業療法実習室Ⅰ	呼吸リハビリテーション学(理・作合同)			林(和)他	理学療法実習室Ⅱ第3講義室						
総合臨床実習Ⅰ																
水	精神機能作業療法学演習												稲富 小方	第2講義室		
総合臨床実習Ⅰ																
木										高齢期作業療法学	入江	ADL実習室				
総合臨床実習Ⅰ																
金	発達過程作業療法学演習			草野 田畑	作業療法実習室Ⅰ	生活機能作業療法学演習			梁	ADL実習室						
総合臨床実習Ⅰ																

専門科目(理・作合同)	
専門科目(演習)	
専門科目(実習)	

臨床評価実習 領域別で実施される。
総合臨床実習Ⅰ 9週間の実習が第Ⅵセメスター後半に行われる。

令和8(2026)年度 4回生 前期授業時間割表(先端作業療法学講座)

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	総合臨床実習II														
	先端作業療法学実習(稲富 他)														
火	総合臨床実習II														
	卒業研究														
水	総合臨床実習II														
	地域作業療法学			稲富・入江・草野・田畑			ADL実習室			地域臨床実習					
木	総合臨床実習II														
	卒業研究														
金	総合臨床実習II														
	卒業研究														

専門科目(演習)	
専門科目(実習)	

総合臨床実習II	9週間の実習が行われる。
地域臨床実習	1週間の実習が行われる。

卒業研究は指導教員の指示に従い各自で行う。

令和8(2026)年度 4回生 後期授業時間割表(先端作業療法学講座)

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)				
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室		
月	先端作業療法学実習(稲富 他)																
										卒業研究							
火				ビッグデータ医科学総論			奥野			第9			卒業研究				
	臨床研究・臨床開発概論			林(和)			第9			iPS再生医療学概論						澤本・青山 iPS細胞研	
水										卒業研究							
木										卒業研究							
金										卒業研究							

専門科目	
専門基礎科目	

先端作業療法学実習 領域別で実施される。

卒業研究は指導教員の指示に従い各自で行う。

令和8(2026)年度 2回生 前期授業時間割表

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	医療統計学	笹山	第9	初修外国語(I類)			生理学I	緑川・渡邊	第9	生理学I	緑川・渡邊	第9			
					生理学II	緑川・山口	第9	生理学II	緑川・山口	第9					
火	生体防御学	錦織	第9	生化学概論	中川(直)	第9	公衆衛生学I	青山	第9	初修外国語(I類)			初修外国語(I・II類)		
				病理学概論	高桑	第9	臨床疾病論D	錦織	第9						
水	肉眼解剖学I	山田(重)	医学部解剖学実習				解剖学	山田(重)	第9	解剖学	山田(重)	第9	医療倫理・生命倫理概論	嶋田	第9
							薬剤・薬理学概論	中川(俊)	第9			臨床疾病論G	嶋田	第9	
木	病理学概論	高桑	第9	人間健康科学I(高専入学)	中村	第3他							医療管理・医療安全概論	中村	第9
金										初修外国語(II類)			初修外国語(I・II類)		
							臨床疾病論A	澤本	第9						

8月~9月
人間健康科学V(早期臨床体験実習)(学士・高専入学)

令和8(2026)年度 2回生 後期授業時間割表(総合医療科学コース)

	1 (8:45~10:15)			2 (10:30~12:00)			曜日	3 (13:15~14:45)			4 (15:00~16:30)			5 (16:45~18:15)		
	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室		科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	科目名	担当	教室
月	医用イメージング概論	杉本	第9	臨床疾病論B	未定	第9	①月	① 医用電子工学実習 (※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこと)						中村 中尾		
	非侵襲画像検査学	中村	第9	臨床疾病論C	木下	第9										
火	器官病理学	高桑	第8	ビッグデータ医科学総論	奥野	第9	②水木金	医用信号解析学	中尾	第9	生化学	野中	第9	感染症学I	伊吹	第9
				iPS再生医療学概論	澤本・青山 iPS細胞研	第9										
水	医用電子工学	中村	第9	医用イメージング概論	杉本	第9	③木	② 生化学実習 (※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこと)						野中		
				非侵襲画像検査学	中村	第9										
木	免疫学I	錦織	第9	人間健康科学III(高専入学)	中尾	第3他	④水木金	③ 免疫学実習 (※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこと)						松尾		
金	臨床疾病論E	青山	第9	臨床疾病論F	義村	第9		④水木金	④ 分子細胞生物学実習 (※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこと)						中川(直)	
	分子細胞生物学	中川(直)	第9	分子細胞生物学	中川(直)	第9										

全共科目
全共科目(外国語)
全共科目(人社群)
専門基礎科目
専門科目
専門科目(実習)

※10月14日(水)解剖体祭のため、原則、授業休止。
ただし、授業科目によって開講する必要があるため、担当教員の指示もしくはシラバスで確認
※10月27日(火)終日:授業休止(全共科目は除く)(博士入試のため)

令和8(2026)年度 3回生 前期授業時間割表 (総合医療科学コース)

1 (8:45~10:15)		2 (10:30~12:00)			3 (13:15~14:45)		4 (15:00~16:30)		5 (16:45~18:15)		
科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	曜日	科目名	担当	教室		
月			感染症学Ⅱ	伊吹	第5講義室	① 月	血液学実習(30時間)		錦織		
			感染制御学	伊吹	第5講義室		(※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこと)				
火	放射線医学物理学/ 非侵襲画像検査学Ⅱ	中村	第5講義室	医用画像解析学	杉本	第5講義室	② 火	医用信号解析学実習(45時間)		杉本 中尾	
							(※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこと)				
水	臨床検査総論	松尾	第5講義室	臨床生理・ 超音波診断学Ⅰ	錦織	第5講義室	③ 水 木 金	臨床検査総論実習(60時間)		松尾	
							総論(一般) (※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回 総論(公衆) 生実習日程表」を参照のこと) 総論(医療安全)				
木	iPS再生医療学各論	澤本 青山	第3講義室	血液学Ⅰ	錦織	第5講義室		医用信号解析学演習	中尾 杉本	第9講義室	
								医用シミュレーション科学	中尾	第9講義室	
金	実験動物学(不開講)	未定	未定	臨床化学Ⅰ	森瀬	第5講義室	④ 月 火 水 金	細胞組織検査学 (講義: 高桑) + 細胞組織検査学実習 (30時間)		高桑	
	免疫学Ⅱ	錦織	第5講義室				(※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこと)				
集中	法医学 (6,7月集中講義)	高桑	未定								

令和8(2026)年度 3回生 後期授業時間割表 (総合医療科学コース)

1 (8:45~10:15)		2 (10:30~12:00)			3~5 (13:15~18:15)						
科目名	担当	教室	科目名	担当	教室	曜日	科目名	担当	教室		
月			検査情報統計学	笹山	第8講義室						
火	医療情報システム学	黒田	杉浦 ホール	臨床化学Ⅱ	森瀬	第8講義室	① 火	臨床生理・ 超音波診断学実習 (30時間)		藤井	
	臨床研究・臨床開発概 論	林(和)	第9					(※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこ			
水	臨床検査病態学	藤井	第5講義室	臨床生理・ 超音波診断学Ⅱ	藤井 他	第5講義室	② 月 火 水	臨床化学実習(45時間)		森瀬	
							(※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこと)				
木				血液学Ⅱ	錦織	第5講義室					
				臨床検査精度管理学	松尾	第5講義室					
金	放射性同位元素検査 技術学 (※日程はシラパスを参 照)	石津	第5講義室	放射性同位元素検査 技術学 (※日程はシラパスを参 照)	石津	第5講義室	③ 月 水 木 金	感染症学実習(45時間)		伊吹	
							(微生物) (※実習日程の詳細は「総合2回生後期、 (医動物学) 3回生実習日程表」を参照のこと)				
その他	総合医療特別セミナーⅠ※ (※詳細は追って連絡する)							各教員		未定	
	客観的臨床能力試験(OSCE)※ (※実習日程の詳細は「総合2回生後期、3回生実習日程表」を参照のこ と)							各教員		未定	

専門科目(総合基礎)	
専門科目(総合専門) 講義	
実習	

※「客観的臨床能力試験(OSCE)、臨床実習」(臨床検査教育プログラム科目)または、「総合医療特別セミナーⅠ,Ⅱ」のいずれか一方を履修

令和8(2026)年度 4回生 前期授業時間割表(総合医療科学コース)

	1 (8:45~10:15)		2 (10:30~12:00)		3 (13:15~14:45)		4 (15:00~16:30)		5 (16:45~18:15)											
	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室										
月	臨床実習※ (※実習日程の詳細は追って連絡する)								各教員											
火																				
水											卒 業 研 究									
木																				
金																				

その他	総合医療特別セミナーII※ (※詳細は追って連絡する)	各教員	未定
-----	--------------------------------	-----	----

令和8(2026)年度 4回生 後期授業時間割表(総合医療科学コース)

	1 (8:45~10:15)		2 (10:30~12:00)		3 (13:15~14:45)		4 (15:00~16:45)		5 (16:45~18:15)										
	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室	科目名	担当・教室									
月																			
火																			
水											臨床検査演習		各教員		卒 業 研 究				
木																			
金																			

専門科目

卒業研究は指導教員の指示に従い各自で行う。

令和8年度 総合2回生後期、3回生実習日程表

月曜日				火曜日				水曜日				木曜日				金曜日			
回生	2	3	備考		2	3	備考		2	3	備考		2	3	備考		2	3	備考
3/30			調整期間	3/31			調整期間	4/1			調整期間	4/2			調整期間	4/3			調整期間
4/6			調整期間	4/7			調整期間	4/8		細胞組織		4/9				4/10		細胞組織	
4/13		細胞組織(予備)		4/14		細胞組織		4/15		細胞組織(予備)		4/16				4/17		細胞組織	
4/20		細胞組織		4/21		細胞組織		4/22		細胞組織(予備)		4/23				4/24		細胞組織	
4/27		細胞組織		4/28		細胞組織		4/29			祝日	4/30				5/1			月曜振替
5/4			祝日	5/5			祝日	5/6			祝日	5/7				5/8		総論(公衆)	施設見学
5/11		血液		5/12		医用信号		5/13		総論(公衆)		5/14		総論(公衆)4限-		5/15			
5/18		血液		5/19		医用信号		5/20		総論(一般)		5/21		研究紹介*(4限-)		5/22		研究紹介*	
5/25		血液		5/26		医用信号		5/27		総論(一般)		5/28		研究紹介*(4限-)		5/29		研究紹介*	
6/1		血液		6/2		医用信号		6/3		総論(一般)		6/4		研究紹介*(4限-)		6/5		研究紹介*	
6/8		血液		6/9		医用信号		6/10		総論(一般)		6/11		研究紹介*(4限-)		6/12		研究紹介*	
6/15		血液		6/16		医用信号		6/17		総論(一般)		6/18		創立記念日		6/19		研究紹介*	
6/22		血液(試験)	講義室	6/23		医用信号		6/24		総論(医療)		6/25		研究紹介*(4限-)		6/26		研究紹介*(4限-)	
6/29				6/30		医用信号		7/1		総論(医療)		7/2		研究紹介*(4限-)		7/3		研究紹介*	
7/6		総論(医療)		7/7		医用信号		7/8				7/9				7/10			
7/13				7/14				7/15				7/16				7/17			
7/20			祝日	7/21				7/22				7/23			試験期間	7/24			試験期間
7/27			試験期間	7/28			試験期間	7/29		フィードバック		7/30		フィードバック		7/31		フィードバック	
8/3			フィードバック	8/4			フィードバック	8/5			フィードバック	8/6			夏季休業	8/7			夏季休業
9/21			夏季休業	9/22			夏季休業	9/23			夏季休業	9/24			夏季休業	9/25			夏季休業
9/28			夏季休業	9/29			夏季休業	9/30				10/1		総合特別**		10/2			
10/5				10/6	講義	生理・超音		10/7	分子細胞			10/8	分子細胞	総合特別**		10/9	分子細胞		
10/12			祝日	10/13	講義	生理・超音		10/14	分子細胞	解剖体祭		10/15	分子細胞		月曜振替	10/16	分子細胞		
10/19				10/20	講義	生理・超音		10/21	生化学			10/22	生化学	総合特別**		10/23	生化学		
10/26				10/27			博士入試	10/28	生化学			10/29	生化学	総合特別**		10/30	生化学		
11/2	医用電子			11/3			祝日	11/4				11/5	免疫学	総合特別**		11/6			
11/9	医用電子	感染症(微生物)		11/10	講義	生理・超音		11/11	感染症(微生物)			11/12	免疫学	総合特別**		11/13	感染症(医動)		
11/16	医用電子	感染症(微生物)		11/17	講義	生理・超音		11/18	感染症(微生物)			11/19	免疫学	総合特別**		11/20			11月祭
11/23			祝日	11/24			11月祭	11/25	感染症(微生物)			11/26	感染症(微生物)	火曜振替	11/27		感染症(医動)		
11/30	医用電子	臨床化学		12/1	講義	臨床化学		12/2	臨床化学			12/3	免疫学	総合特別**		12/4	感染症(医動)		
12/7	医用電子	臨床化学		12/8	講義	臨床化学		12/9	臨床化学			12/10	免疫学	総合特別**		12/11	感染症(医動)		
12/14	医用電子	臨床化学		12/15	講義	臨床化学		12/16	臨床化学			12/17	免疫学	総合特別**		12/18	OSCE(オリエンテーション)		
12/21	医用電子	OSCE(総論・血液)		12/22	講義	OSCE(免疫)		12/23	OSCE(微生物)			12/24		総合特別**		12/25	OSCE(生理)		
12/28	医用電子	OSCE(予備)		12/29			冬季休業	12/30			冬季休業	12/31			冬季休業	1/1			冬季休業
1/4		OSCE(予備)		1/5				1/6				1/7		総合特別**		1/8			
1/11			祝日	1/12				1/13				1/14		総合特別**		1/15			火曜振替
1/18				1/19				1/20				1/21		総合特別**		1/22			
1/25			試験期間	1/26			試験期間	1/27			試験期間	1/28			試験期間	1/29			試験期間
2/1			フィードバック	2/2			フィードバック	2/3			フィードバック	2/4			フィードバック	2/5			フィードバック
2/8				2/9				2/10				2/11				2/12			

実習場所

145・146号室
211・212・216号室 (看護実習室)
1F新実習室
1F新(+384サブ)
384号室
384(+1F新サブ)
学科外
1F新+182号室
第8講義室
第9講義室
杉浦ホール
各研究室

*研究紹介の日は追って連絡する
**総合特別の日は指導教員と相談の上決定、発表会の日は追って連絡する

3回生 前期

正式名称	略称	担当
細胞組織検査学実習	細胞組織	高桑
臨床検査総論実習	総論	松尾
◎ 血液検査学実習	血液	錦織
◎ 医用信号解析学実習	医用信号	杉本、中尾
医用信号解析学演習	医用信号演習	杉本、中尾

木3限前半@講義室

2回生 後期

正式名称	略称	担当
◎ 医用電子工学実習	医用電子	中村
◎ 生化学実習	生化学	野中
◎ 分子細胞生物学実習	分子細胞	中川
免疫学実習	免疫学	松尾

◎から2科目以上履修

3回生 後期

正式名称	略称	担当
臨床生理・超音波診断学実習	生理・超音	藤井(康)
臨床化学実習	臨床化学	森瀬
感染症学実習	感染症	伊吹

総合医療特別セミナー I	総合特別	澤本
--------------	------	----

正式名称	略称	担当
OSCE	微生物	伊吹
	血液	錦織
	総論	松尾
	免疫	松尾
	生理	藤井(康)