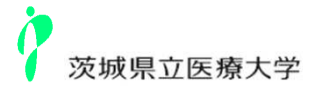


令和4年度(前期)時間割表(最終)

目安: Stage4
 ・演習、実験、実習科目は対面授業と遠隔授業の混合
 ・講義科目は原則遠隔授業



遠隔授業 対面授業

曜日	適用カリ	学年	学科	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)															
月	R4カリ	1年	PT OT NS RS	教育学 生越	臨床人間学シミュレーション 佐藤(純) ／保健・スポーツ(トリムコース) I 岩井	実用英語A ドラコス 136 実用英語A パリール 143 放射線物理学 阿部 142	実用英語A ドラコス 136	学問の時代を創った人々 才津 112 ／医工連携の最先端 松村 141															
							基礎運動学(作業療法) 木口 他 143																
							人体の構造と機能 馬場 他 111																
							理学療法基礎評価学 坂本(由) 他 運動治療実習室																
	R3カリ	2年	PT OT NS RS	データ解析法 岩井(浩)	法と医療 間宮	社会の病理 周藤	筋骨格障害と対応 六崎 他 111 看護過程論 高橋 他 141 診療画像機器学 石森 他	健康障害と治療 I 山口(直) 他	看護過程論 高橋 他 141	がん看護 本村	放射線治療技術実習(6~15回) 藤崎 他												
								診療画像機器学 石森 他	診療画像機器学 石森 他	診療画像機器学 石森 他													
								精神障害作業療法治療学 佐々木 他															
								放射線治療技術実習(6~15回) 藤崎 他															
	R2カリ	3年	PT OT NS RS		医科学総合科目 II 山口(直) 他 111																		
										H25カリ	4年	PT OT NS RS	総合臨床実習(前半 フィールドA, 後半 フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設 作業療法総合実習 若山 他 各実習施設 公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」、鶴見 他「在宅看護学実習」、学科長 他「看護学総合実習」) 腫瘍と放射線 藤井 他 診療放射線品質保証管理 佐藤(齊) ペシエントケア論 森(浩)										
														火	R4カリ	1年	PT OT NS RS	保健・スポーツ I 岩井 他 体育館等 国際保健医療活動 加納 実用英語A 瀬澤(英) 135	情報処理演習 倉本 情報処理実習室 作業療法概論 齋藤 他 135 保健・スポーツ I 岩井 他 体育館等	身体運動学 滝澤(恵) 他 基礎作業療法学演習(集団・交流系) 真田 他 情報処理演習 倉本	基礎生物学 内田 ／化学(グループB) 相良		
																						R3カリ	2年
R2カリ	3年	PT OT NS RS	国際保健医療活動 加納	急性期理学療法学 河村 他 身体障害作業療法治療学演習(整形) 唯根 成人看護学 II 大江 他	神経障害理学療法学 浅川 他 学生研究 I 大島 他 老年看護学 II 渡辺 他	内部障害作業療法治療学(4~15回) 唯根 他 核医学検査技術実習(5~14回) 須田																	
							H25カリ	4年	PT OT NS RS	総合臨床実習(前半 フィールドA, 後半 フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設 作業療法総合実習 若山 他 各実習施設 公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」、鶴見 他「在宅看護学実習」、学科長 他「看護学総合実習」) コロキウムA 学科長 他 放射線技術科学研究 学科長 他	看護研究 学科長 他												
												水	R4カリ	1年	PT OT NS RS	人体の機能 角 他 111	人体の構造 馬場 看護学概論 富田 他 英語講義 IA サマーズ	セクシャリティと健康 加納 141 医療と放射線技術 森 143, 付属病院	英語講義 IA パリール 112 英語講義 IA 瀬澤(英) 141 英語講義 IA 一戸 135	作業科学 伊藤 112			
																					R3カリ	2年	PT OT NS RS
R2カリ	3年	PT OT NS RS	内部障害理学療法学 富田 他 高齢期障害作業療法治療学 堀田 他 141 小児看護学 II 笠井 他 超音波検査技術実習 中島(光) 他 超音波実習室 他	地域理学療法学 上岡 他 保健医療福祉論 堀田 他 112 精神看護学 III 糸嶺 他																			
					H25カリ	4年	PT OT NS RS	総合臨床実習(前半 フィールドA, 後半 フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設 作業療法総合実習 若山 他 各実習施設, 多目的実習室2・3 公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」、鶴見 他「在宅看護学実習」、学科長 他「看護学総合実習」) 核医学機能検査学 横塚 他	医療画像処理学 須田 他 先端画像検査技術学 磯辺 他 先端画像検査技術学 磯辺 他														
										木	R4カリ	1年	PT OT NS RS	心理学 佐藤(純)	健康科学 岩井 チームワーク入門実習 藤田(好) 他	健康科学 岩井 チームワーク入門実習 藤田(好) 他	リハビリテーション概論 河野 他 チームワーク入門実習 藤田(好) 他						
																		R3カリ	2年	PT OT NS RS	生活環境評価学 真田 地域の健康と看護実習 笠井 他 112 2~11, 22回 医用画像情報学 II 安江 126	老年期障害と対応 河野 他 作業療法評価学演習(総論) 齋藤 地域とボランティア活動 山口(忍) 112 2~11, 22回 画像医学 中島(光) 他 医用画像情報学 I 阿部 他	理学療法基礎技術学 藤崎 他 医療とボランティア活動 山口(忍) 112 臨床心理 山川
R2カリ	3年	PT OT NS RS	生活支援機器論 水上 他 小児期障害作業療法治療学 大島 他 ウイメンズヘルス看護学 II 山波 他 病態と画像 II 岩崎	生活環境論 浅川 看護管理学 吉良 放射線安全管理学実験 佐藤(齊)																			
					H25カリ	4年	PT OT NS RS	総合臨床実習(前半 フィールドA, 後半 フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設 作業療法総合実習 若山 他 各実習施設, 多目的実習室2・3 公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」、鶴見 他「在宅看護学実習」、学科長 他「看護学総合実習」) コロキウムB 学科長 他	基礎理学療法学 上岡 他 情報処理演習 倉本 放射線物理学 阿部														
										金	R4カリ	1年	PT OT NS RS	生命科学 内田 ／化学(グループA) 相良	社会学 才津 ／哲学 海山	物理入門 粟生田 物理入門実習 粟生田 他 物理・生理学実習室 ／物理学 阿部 他 ／化学実習 相良 化学・生物学実習室, 143							
																	R3カリ	2年	PT OT NS RS	思想と宗教 海山 バイオエシックス 海山	神経障害と対応 河野 他 健康障害と治療 I 山口(直) 他 診療画像機器学 石森 他	英語講義 II A パリール 136 英語講義 II A 瀬澤(英) 143 診療過程援助論 高橋 他 看護実習室2・112 医用工学実験 門間 他 放射線化学実験 鹿野 物理・生理学実習室 理学療法リスク管理 富田 他	筋骨格障害理学療法学 水上 他 運動治療実習室
R2カリ	3年	PT OT NS RS	老年期障害理学療法学 上岡 他 身体障害作業療法治療学演習(義手・装具) 白石 身体障害作業療法治療学演習(中板) 藤田 産業・学校保健 (2.3回) 総論 他 135 救急画像検査技術学 森(浩) 他	地域作業療法学 若山 他 高次脳機能障害作業療法治療学 (1~12回) 高崎 他 産業・学校保健 (2.3回) 総論 他 135 公衆衛生看護学活動 II 総論 他 135 ※(1,4,5,7,9,11,13,15)のみ実施 X線検査技術実習 森(浩)他 放射線機器操作室 他																			
					H25カリ	4年	PT OT NS RS	総合臨床実習(前半 フィールドA, 後半 フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設 作業療法総合実習 若山 他 各実習施設, 多目的実習室2・3 公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」、鶴見 他「在宅看護学実習」、学科長 他「看護学総合実習」) 放射線技術科学研究 学科長 他															

※ 凡例 ○1コマ(1時間)を各期の前半又は後半に配置する場合は、(前半) (後半)と表記。
 ○同じ時間帯に複数の選択科目を行う場合は、科目名間をスラッシュ「/」で表記。
 ○半期で履修時間が変わる科目について、8回目の授業実施については科目責任者から別途指示がある。指示がない場合は、各期の後半は9回目開始とする。

※ 注意 ○本表に含まれない夏期集中講義は、以下のとおり。
 ・2年次生: 手話・点字演習(小林洋子) 8/19,8/26,8/30開講(遠隔授業)
 ・2年次生: 看護学基礎実習(阿部尚美)
 ・2年次生: 作業療法地域体験実習(藤田)
 ・1~4年次生: 国際多職種協働実習 I (ロサンゼルス)(加納)
 ・1年次生: 地域多職種協働実習(山口忍)
 ・1年次生: 作業療法体験実習(石井)
 ・1~4年次生: 筑波大学単位互換科目(多職種連携医療学概論)

○下記科目は、科目責任者と個別調整のうえ、受講方法や開講日を決定。
 英語SP I A(パリール), 英語SP II A(パリール)
 セクシャリティと健康(加納)(OT4年)

令和4年度(後期)時間割表(最終)

目安: Stage4
 ・演習、実験、実習科目は対面授業と遠隔授業の混合
 ・講義科目は原則遠隔授業

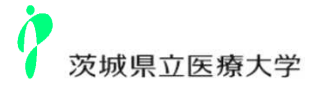


曜日	適用カリ	学年	学科	1限(9:00~10:30)		2限(10:40~12:10)		3限(13:10~14:40)		4限(14:50~16:20)		5限(16:30~18:00)								
				遠隔授業	対面授業	遠隔授業	対面授業	遠隔授業	対面授業	遠隔授業	対面授業	遠隔授業	対面授業	遠隔授業	対面授業					
月	R4カリ	1年	PT OT NS RS	教育心理学 佐藤(純)	保健・スポーツ(トリムコース)Ⅱ 岩井 体育館等 ／憲法 間宮		運動学実習 橋 他 運動治療実習室, 物理治療実習室, 運動学実習室 運動学(作業療法) 木口 多目的実習室3, 4 人体の構造と機能実習(機能領域, 1~6回)角 他, (構造領域, 8~12回)馬場 他 物理・生理学実習室		健康障害の成り立ちⅠ 馬場 他		臨床体験実習Ⅰ 滝澤(恵) 142, 143		健康障害の成り立ちⅡ 山口(直) 他							
					スポーツ・コンディショニング理論 森(利)		環境と放射線 佐藤(齊)		臨床実習Ⅰ(グループA) 浅川 他 付属病院, 動作分析・動作筋電図実習室		疫学・保健統計 坂井 他			臨床栄養学 坂本(香)						
					臨床実習Ⅱ 篠崎 他 付属病院, 各実習施設				作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)					作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)						
					看護学実習(川波 他「成人看護学実習Ⅰ」・大江 他「同Ⅱ」, 糸嶺 他「精神看護学実習」, 山波 他「ウィメンズヘルス看護学実習」, 市川 他「小児看護学実習」, 渡辺 他「老年看護学実習」, 鶴見 他「看護学基礎実習Ⅲ」, 綾部 他「産業・学校保健実習」)				診療放射線技術学実習(1~10回) 中島(光)											
	H25カリ	4年	PT OT NS RS	言語病理 宇野	言語病理 宇野		言語病理 宇野		理学療法学総括演習 富田 作業療法学総括演習 佐々木 看護学総括演習 学科長 放射線技術科学総括演習 学科長		理学療法学総括演習 富田 作業療法学総括演習 佐々木 看護学総括演習 学科長 放射線技術科学総括演習 学科長		理学療法指導論 篠崎 他							
					総合放射線治療技術学 藤崎 他		総合放射線治療技術学 藤崎 他		放射線技術科学総括演習 学科長		放射線技術科学総括演習 学科長									
	火	R4カリ	1年	PT OT NS RS	文章表現法(グループB) 海山 112		保健・スポーツⅡ 岩井 他 体育館等		英語講義ⅠB バリー 142 英語講義ⅠB 滝澤(英) 141		生物学実習(グループA) 内田 他 化学・生物学実習室 物理・生理学実習室		病原微生物と免疫 坂井 他 化学・生物学実習室		生物学実習(グループA) 内田 他 化学・生物学実習室 物理・生理学実習室		地域リハビリテーション 河野 他			
					保健・スポーツⅡ 岩井 他 体育館等		病原微生物と免疫 坂井 他 化学・生物学実習室		統計解析演習 倉本 情報処理実習室 計算機科学(講義) 門間 135		放射線技術科学総括演習 学科長		医療と放射線技術 森(浩) 135							
					臨床実習Ⅱ 篠崎 他 付属病院, 各実習施設				作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)				作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)							
					看護学実習(川波 他「成人看護学実習Ⅰ」・大江 他「同Ⅱ」, 糸嶺 他「精神看護学実習」, 山波 他「ウィメンズヘルス看護学実習」, 市川 他「小児看護学実習」, 渡辺 他「老年看護学実習」, 鶴見 他「看護学基礎実習Ⅲ」, 綾部 他「産業・学校保健実習」)				診療放射線技術学実習(1~10回) 中島(光)											
H25カリ		4年	PT OT NS RS	呼吸ケア特論 富田		作業療法理論 齋藤 他 136		ハンドセラピー 白石		地域在宅理学療法特論 松田(智) 他		理学療法研究Ⅱ 水上 他								
				学生研究Ⅰ 大島 他		学生研究Ⅰ 大島 他		小児期障害作業療法 治療学演習 中村 他 多目的実習室2~ 4, 132		小児期障害作業療法 治療学演習 中村 他 多目的実習室2~ 4, 132		地域在宅理学療法特論 松田(智) 他								
水		R4カリ	1年	PT OT NS RS	実用英語B ドラコス		統計解析演習 倉本		茨城学 (12:40~14:10 又は 13:10~14:40) 海山		放射線医学概論 中島(光)									
					統計解析演習 倉本		実用英語B ドラコス		英語講義ⅠB 一戸		放射線医学概論 中島(光)									
					ヘルスアセスメント 大江 他		ヘルスアセスメント 大江 他		英語講義ⅠB サマーズ 143		放射線医学概論 中島(光)									
					医用工学 門間		英語講義ⅠB サマーズ 143													
	R3カリ	2年	PT OT NS RS	脳血管障害理学療法学 橋 他 運動治療実習室		作業療法評価演習(精神障害) 佐々木		内部障害と対応 山口(直) 他		物理療法学 篠崎 他		精神障害と対応 山川		物理療法学 篠崎 他						
				慢性期看護論 川波 他		看護情報学 富田		誕生の自分史 島田												
				英語講義ⅡB 滝澤(英) 143		放射線安全管理学 佐藤(齊) 他		核医学検査技術学Ⅰ 須田		核医学検査技術学Ⅱ 鹿野										
				地域理学療法学実習 上岡 他 各実習施設				臨床実習Ⅱ 篠崎 他 付属病院, 各実習施設												
	H25カリ	4年	PT OT NS RS	臨床理学療法学特論Ⅱ 坂本(由) 他		臨床理学療法学特論Ⅱ 坂本(由) 他		スポーツ理学療法学 青山 他 運動治療実習室		理学療法研究Ⅱ 水上 他										
				看護研究 学科長 他		看護と意思決定論 富田 他		研究エビデンスと実践 大島												
木	R4カリ	1年	PT OT NS RS	人体の機能実習(1~12回) 角 他 物理・生理学実習室, 人体構造標本室		生活援助論 高橋 他 看護実習室2,112		病原微生物と免疫 坂井 他		生涯開発達Ⅰ 岩崎 他		生涯開発達Ⅱ 岩崎 他		代謝生化学 相良		薬理学 田口 他				
				統計解析演習 倉本 情報処理実習室		計算機科学(演習) 門間 情報処理実習室		放射線生物学 藤井 他												
				臨床実習Ⅰ(グループB) 浅川 他 付属病院, 動作分析・動作筋電図実習室				日常生活活動分析学 木口 125				英語講義ⅡB 滝澤(英) 125								
				看護学実習(川波 他「成人看護学実習Ⅰ」・大江 他「同Ⅱ」, 糸嶺 他「精神看護学実習」, 山波 他「ウィメンズヘルス看護学実習」, 市川 他「小児看護学実習」, 渡辺 他「老年看護学実習」, 鶴見 他「看護学基礎実習Ⅲ」, 綾部 他「産業・学校保健実習」)				診療放射線技術学実習(1~10回) 中島(光)												
	R3カリ	2年	PT OT NS RS	理学療法計画論 水上 他		作業療法評価演習(小児期・高齢期障害) 藤田 他		日常生生活活動分析学 木口 125		公衆衛生看護学概論 山口(忍) 他		社会サポートシステム論 綾部 他		核医学検査技術学Ⅱ 鹿野						
				英語講義ⅡB サマーズ		精神看護学援助論 中村(博) 他		家族看護学 藤岡 他		核医学検査技術学Ⅰ 須田		核医学検査技術学Ⅱ 鹿野								
				超音波検査技術学 中島(光) 142		超音波検査技術学 中島(光) 142		病態と画像Ⅰ 河野 他												
				地域理学療法学実習 上岡 他 各実習施設				地域理学療法学実習 上岡 他 各実習施設												
	H25カリ	4年	PT OT NS RS	作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		音楽活動演習 郡司 多目的実習室3		作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)								
金	R4カリ	1年	PT OT NS RS	人体の構造実習 馬場 他		理学療法検査・測定法 坂本(由) 他 運動治療実習室 141		基礎作業療法学演習(製作系) 佐々木 他 多目的実習室1,2,3		生物学実習(グループB) 内田 他 化学・生物学実習室 物理・生理学実習室		物理学実習 阿部 他 物理・生理学実習室		生物学実習(グループB) 内田 他 化学・生物学実習室 物理・生理学実習室		物理学実習 阿部 他 物理・生理学実習室				
				地域の健康と看護 高村 他		実用英語B バリー		文章表現法(グループA) 海山 112												
				応用数学 福田																
				臨床実習Ⅰ(グループC) 浅川 他 付属病院, 動作分析・動作筋電図実習室				英語講義ⅡB バリー												
	R3カリ	2年	PT OT NS RS	身体障害作業療法治療学 白石		作業療法評価演習 (高次脳機能障害) 高崎 多目的実習室2,134		作業療法評価演習 (高次脳機能障害) 高崎 多目的実習室2,134												
				健康障害と治療Ⅱ 山口(直) 他		ウィメンズヘルス看護学概論 加納 他		在宅看護学概論 鶴見 他												
				X線検査技術学Ⅰ 森(浩) 他		X線検査技術学Ⅱ 森(浩) 他		X線検査技術学Ⅰ 森(浩) 他		X線検査技術学Ⅱ 森(浩) 他		磁気共鳴断層画像技術学 門間 他		放射線治療技術学Ⅰ 藤崎 他		磁気共鳴断層画像技術学 門間 他		放射線治療技術学Ⅱ 藤井 他		
				スポーツ理学療法学 青山 他 運動治療実習室				基礎理学療法学特論 滝澤(恵) 他				理学療法研究Ⅰ 水上 他								
	H25カリ	4年	PT OT NS RS	作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		精神障害作業療法治療学 演習 石井 他		精神障害作業療法治療学 演習 石井 他		作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)								
R4カリ	1年	PT OT NS RS	作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		音楽活動演習 郡司 多目的実習室3		作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		作業療法評価実習 中村 他(1~4回) / 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)									

※ 注意 ○下記科目は春期集中講義, または科目責任者と個別調整のうえ開講日を決定。
 英語SPⅠB(バリー), 英語SPⅡB(バリー)
 ○下表に含まれない夏期集中講義は, 以下のとおり。
 1~4年次生: 国際多職種協働実習Ⅱ(台湾)(白石)
 ○下記科目は本表の時間割のほか夏期・春期に実習を行います。
 1年次生: 臨床体験実習Ⅰ(滝澤恵美)

令和4年度(前期)時間割表(最終)

目安: Stage3
 ・演習、実験、実習科目は原則対面授業
 ・講義科目は対面授業と遠隔授業の混合



遠隔授業 対面授業

曜日	適用カリ	学年	学科	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)				
月	R4カリ	1年	PT	教育学 生越 112	臨床人間学シミュレーション 佐藤(純) 112, 125, 126, 134, 136 ／保健・スポーツ(トリムコース) I 岩井 体育館等	実用英語A ドラコス 136	実用英語A ドラコス 136	実用英語A ドラコス 136				
			OT									
			NS									
			RS									
	R3カリ	2年	PT	データ解析法 岩井(浩)	法と医療 関宮	社会の病理 周藤	筋骨格障害と対応 六崎 他 111	理学療法基礎評価学 坂本(由) 他 運動治療実習室	学問の時代を創った人々 才津 112 ／医工連携の最先端 松村 141			
			OT									
			NS									
			RS									
	R2カリ	3年	PT	医科学総合科目 II 山口(直) 他 111	精神障害作業療法治療学 佐々木 他	放射線治療技術学実習(6~15回) 藤崎 他 高エネルギー放射線室 他						
			OT									
			NS									
			RS									
H25カリ	4年	PT	総合臨床実習(前半フィールドA, 後半フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設									
		OT	作業療法総合実習 若山 他 各実習施設									
		NS	公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」, 鶴見 他「在宅看護学実習」, 学科長 他「看護学総合実習」)									
		RS	腫瘍と放射線 藤井 他									
火	R4カリ	1年	PT	保健・スポーツ I 岩井 他 体育館等	情報処理演習 倉本 情報処理実習室	身体運動学 滝澤(恵) 他 運動治療実習室(前半)・物理治療実習室(後半)	基礎作業療法学演習(集団・交流系) 真田 他 体育館, 多目的実習室1~3	情報処理演習 倉本 情報処理実習室	基礎生物学 内田 111 ／化学(グループB) 相良 135			
			OT									
			NS									
			RS									
	R3カリ	2年	PT	英語(会話)A(グループA) ドラコス 126	英語(会話)A(グループB) ドラコス 126 ／独語A 鈴木 125 ／中国語A 金 131 ／仏語A 小川(亮) 132	衛生・公衆衛生学 坂井 他	医科学総合科目 I 角 他	社会学から読む医療 才津	グループワーク演習 佐藤(純)			
			OT									
			NS									
			RS									
	R2カリ	3年	PT	国際保健医療活動 加納 141	急性期理学療法学 河村 他 運動治療実習室 身体障害作業療法治療学演習(整形) 唯根 143	神経障害理学療法学 浅川 他 物理治療実習室(前半)・運動治療実習室(後半)	学生研究 I 大島 他	内部障害作業療法治療学(4~15回) 唯根 他 142				
			OT									
			NS									
			RS									
H25カリ	4年	PT	総合臨床実習(前半フィールドA, 後半フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設									
		OT	作業療法総合実習 若山 他 各実習施設									
		NS	公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」, 鶴見 他「在宅看護学実習」, 学科長 他「看護学総合実習」)									
		RS	コロキウムA 学科長 他 演習室1~8									
水	R4カリ	1年	PT	人間の機能 角 他 111	人間の構造 馬場 111	セクシャリティと健康 加納 141	英語講義 I A パリー 112	英語講義 I A 滝澤(英) 141	英語講義 I A 一戸 135			
			OT									
			NS									
			RS									
	R3カリ	2年	PT	スポーツ科学実習 岩井 体育館等	保健医療福祉論 堀田 他 112	臨床体験実習 II 松田(智) 付属病院, 131, 134	成人看護学概論 吉良 他	放射線計測学 佐藤(齊) 他				
			OT									
			NS									
			RS									
	R2カリ	3年	PT	内部障害理学療法学 富田 他 運動治療実習室	高齢期障害作業療法治療学 堀田 他 141	保健医療福祉論 堀田 他 112	地域理学療法学 上岡 他					
			OT									
			NS									
			RS									
H25カリ	4年	PT	総合臨床実習(前半フィールドA, 後半フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設									
		OT	作業療法総合実習 若山 他 各実習施設, 多目的実習室2・3									
		NS	公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」, 鶴見 他「在宅看護学実習」, 学科長 他「看護学総合実習」)									
		RS	核医学機能検査学 横塚 他									
木	R4カリ	1年	PT	心理学 佐藤(純)	経済学 平沢 ／基礎数学 福田	健康科学 岩井	チームワーク入門実習 藤田(好) 他 111, 125, 126, 131, 132, 133, 134, 136, 142 付属病院 他	健康科学 岩井	チームワーク入門実習 藤田(好) 他 111, 125, 126, 131, 132, 133, 134, 136, 142 付属病院 他	リハビリテーション概論 河野 他	チームワーク入門実習 藤田(好) 他 111, 125, 126, 131, 132, 133, 134, 136, 142 付属病院 他	
			OT									
			NS									
			RS									
	R3カリ	2年	PT	障害者スポーツ 六崎	生活環境評価学 真田	老年期障害と対応 河野 他	理学療法基礎技術学 篠崎 他 運動治療実習室, 物理治療実習室	作業療法評価学演習(総論) 齋藤 141	地域とボランティア活動 山口(忍) 112	臨床心理 山川 112		
			OT									
			NS									
			RS									
	R2カリ	3年	PT	生活支援機器論 水上 他 運動学実習室, 物理治療実習室, 142	小児期障害作業療法治療学 大島 他	生活環境論 浅川	医療とボランティア活動 山口(忍) 112	日常生生活活動演習 伊藤 143				
			OT									
			NS									
			RS									
H25カリ	4年	PT	総合臨床実習(前半フィールドA, 後半フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設									
		OT	作業療法総合実習 若山 他 各実習施設, 多目的実習室2・3									
		NS	公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」, 鶴見 他「在宅看護学実習」, 学科長 他「看護学総合実習」)									
		RS	コロキウムB 学科長 他 演習室1~8									
金	R4カリ	1年	PT	生命科学 内田 ／化学(グループA) 相良	社会学 才津 ／哲学 海山	基礎理学療法学 上岡 他 運動治療実習室	物理入門 粟生田 111	物理入門実習 粟生田 他 物理・生理学実習室	物理入門 粟生田 111	物理入門実習 粟生田 他 物理・生理学実習室	物理入門 粟生田 111	物理入門実習 粟生田 他 物理・生理学実習室
			OT									
			NS									
			RS									
	R3カリ	2年	PT	思想と宗教 海山	バイオエシックス 海山	神経障害と対応 河野 他	英語講義 II A パリー 136	英語講義 II A 滝澤(英) 143	筋骨格障害理学療法学 水上 他 運動治療実習室			
			OT									
			NS									
			RS									
	R2カリ	3年	PT	老年期障害理学療法学 上岡 他 運動治療実習室, 動作分析・動作筋電図実習室	身体障害作業療法治療学演習(義手・器具) 白石 142, 多目的実習室1~4	身体障害作業療法治療学演習(義手・器具) 白石 142, 多目的実習室1~4	身体障害作業療法治療学演習(義手・器具) 白石 142, 多目的実習室1~4	身体障害作業療法治療学演習(義手・器具) 白石 142, 多目的実習室1~4	地域作業療法学 若山 他 141	高次脳機能障害作業療法治療学 (1~12回)高崎 他 142 多目的実習室2, 3		
			OT									
			NS									
			RS									
H25カリ	4年	PT	総合臨床実習(前半フィールドA, 後半フィールドB) 松田(智) 他 各実習施設									
		OT	作業療法総合実習 若山 他 各実習施設, 多目的実習室2・3									
		NS	公衆衛生看護学演習(総論), 看護学実習(斉藤(瑛) 他「公衆衛生看護学実習」, 鶴見 他「在宅看護学実習」, 学科長 他「看護学総合実習」)									
		RS	放射線技術科学研究 学科長 他									

※ 凡例 ○1コマ(1時間)を各期の前半又は後半に配置する場合は、(前半) (後半)と表記。
 ○同じ時間帯に複数の選択科目を行う場合は、科目名間をスラッシュ「/」で表記。
 ○半期で履修時間が変わる科目について、8回目の授業実施については科目責任者から別途指示がある。指示がない場合は、各期の後半は9回目開始とする。

※ 注意 ○本表に含まれない夏期集中講義は、以下のとおり。
 ・2年次生: 手話・点字演習(小林洋子) 8/19, 8/26, 8/30開講(遠隔授業)
 ・2年次生: 看護学基礎実習(阿部尚美)
 ・2年次生: 作業療法地域体験実習(藤田)
 ・1~4年次生: 国際多職種協働実習 I (ロサンゼルス)(加納)
 ・1年次生: 地域多職種協働実習(山口忍)
 ・1年次生: 作業療法体験実習(石井)
 ・1~4年次生: 筑波大学単位互換科目(多職種連携医療学概論)

○下記科目は、科目責任者と個別調整のうえ、受講方法や開講日を設定。
 英語SP I A(パリー), 英語SP II A(パリー)
 セクシャリティと健康(加納)(OT4年)

令和4年度(後期)時間割表(最終)

遠隔授業 対面授業

目安: Stage3
 ・演習、実験、実習科目は原則対面授業
 ・講義科目は対面授業と遠隔授業の混合



曜日	適用カリ	学年	学科	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)						
月	R4カリ	1年	PT OT NS RS	教育心理学 佐藤(純)	保健・スポーツ(トリムコース)Ⅱ 岩井 体育館等 ／憲法 間宮	運動学実習 橋 他 運動治療実習室, 物理治療実習室, 運動学実習室		健康障害の成り立ちⅠ 馬場 他 111	臨床体験実習Ⅰ 滝澤(恵) 142, 143					
						運動学(作業療法) 木口 多目的実習室3, 4	人体の構造と機能実習(機能領域, 1~6回)角 他, (構造領域, 8~12回)馬場 他 物理・生理学実習室		健康障害の成り立ちⅡ 山口(直) 他 111					
						実用英語B 滝澤(英) 141			放射化学 鹿野 141					
						臨床実習Ⅰ(グループA) 浅川 他 付属病院, 動作分析・動作筋電図実習室								
	R3カリ	2年	PT OT NS RS	スポーツ・コンディショニング理論 森(利)	環境と放射線 佐藤(齊)	小児看護学概論 藤岡 112		災害看護学 市川 143	疫学・保健統計 坂井 他 112	臨床栄養学 坂本(香) 112				
						看護学実習(川波 他「成人看護学実習Ⅰ」・大江 他「同Ⅱ」, 糸嶺 他「精神看護学実習」, 山波 他「ウイメンズヘルス看護学実習」, 市川 他「小児看護学実習」, 渡辺 他「老年看護学実習」, 鶴見 他「看護学基礎実習Ⅲ」, 綾部 他「産業・学校保健実習」)								
						診療放射線技術学実習(1~10回) 中島(光)								
						医用画像情報学実験 阿部 他 画像情報学実験室・情報処理実習室 他								
	H25カリ	4年	PT OT NS RS	言語病理 宇野	言語病理 宇野	理学療法学総括演習 富田 125, 126	理学療法学総括演習 富田 125, 126	理学療法学総括演習 富田 125, 126	理学療法学総括演習 富田 125, 126	理学療法学指導論 篠崎 他 運動・物理治療実習室, 運動学実習室				
						作業療法学総括演習 佐々木 135	作業療法学総括演習 佐々木 135	作業療法学総括演習 佐々木 135	作業療法学総括演習 佐々木 135					
						看護学総括演習 学科長 143	看護学総括演習 学科長 143	看護学総括演習 学科長 143	看護学総括演習 学科長 143					
						放射線技術科学総括演習 学科長 136	放射線技術科学総括演習 学科長 136	放射線技術科学総括演習 学科長 136	放射線技術科学総括演習 学科長 136					
火	R4カリ	1年	PT OT NS RS	文章表現法(グループB) 海山 112	保健・スポーツⅡ 岩井 他 体育館等	英語講義ⅠB バリ― 142		生物学実習(グループA) 内田 他 化学・生物学実習室 物理・生理学実習室	病原微生物と免疫 坂井 他 化学・生物学実習室	地球リハビリテーション 河野 他 112				
						英語講義ⅠB 滝澤(英) 141			統計解析演習 倉本 情報処理実習室	医療と放射線技術 森(浩) 135				
						統計解析演習 倉本 情報処理実習室			放射線技術科学総括演習 学科長 136	放射線技術科学総括演習 学科長 136				
						ヘルスアセスメント 大江 他 看護学実習室2			ヘルスアセスメント 大江 他 看護学実習室2	ヘルスアセスメント 大江 他 看護学実習室2				
	R3カリ	2年	PT OT NS RS	英語(会話)B(グループA) ドラコス 126	英語(会話)B(グループB) ドラコス 126 ／独語B 鈴木 125 ／中国語B 金 131 ／仏語B 小川(亮) 132	精神問題と対応 山川	精神障害と対応 山川	老年看護学概論 高村	放射線計測学実験 佐藤 高エネ放射室 他	小児期障害と対応 岩崎	保健医療とチームワーク演習 角 他	小児期障害と対応 岩崎		
						臨床実習Ⅱ 篠崎 他 付属病院, 各実習施設								
						作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		学生研究Ⅰ 大島 他	作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)	学生研究Ⅰ 大島 他	作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)	小児期障害作業療法学演習 真田 他 135, 多目的実習室1, 2	作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)	小児期障害作業療法学演習 真田 他 135, 多目的実習室1, 2
						看護学実習(川波 他「成人看護学実習Ⅰ」・大江 他「同Ⅱ」, 糸嶺 他「精神看護学実習」, 山波 他「ウイメンズヘルス看護学実習」, 市川 他「小児看護学実習」, 渡辺 他「老年看護学実習」, 鶴見 他「看護学基礎実習Ⅲ」, 綾部 他「産業・学校保健実習」)								
	H25カリ	4年	PT OT NS RS	呼吸ケア特論 富田	作業療法理論 齋藤 136	ハンドセラピー 白石	地域在宅理学療法学特論 松田(智) 他	理学療法研究Ⅱ 水上 他 動作分析・動作筋電図実習室						
						学生研究Ⅱ 石井	地域在宅理学療法学特論 松田(智) 他							
						総合画像技術学(1~12回) 中島(光) 他								
						総合画像技術学(1~12回) 中島(光) 他								
水	R4カリ	1年	PT OT NS RS	実用英語B ドラコス 135	統計解析演習 倉本 情報処理実習室	茨城大学(12:40~14:10 又は 13:10~14:40) 海山		放射線医学概論 中島(光)	英語講義ⅠB 一戸	放射線医学概論 中島(光)				
						統計解析演習 倉本 情報処理実習室	実用英語B ドラコス 135	放射線技術科学研究 学科長 他						
						ヘルスアセスメント 大江 他 看護学実習室2	ヘルスアセスメント 大江 他 看護学実習室2	ヘルスアセスメント 大江 他 看護学実習室2						
						医用工学 門間 142	英語講義ⅠB サマーズ 143	英語講義ⅠB サマーズ 143						
	R3カリ	2年	PT OT NS RS	脳血管障害理学療法学 橋 他 運動治療実習室	作業療法学総括演習(精神障害) 佐々木 多目的実習室1~4, 141	内部障害と対応 山口(直) 他		物理療法学 篠崎 他	物理療法学 篠崎 他	精神障害と対応 山川				
						慢性期看護論 川波 他 112		看護情報学 富田	誕生の自分史 島田					
						英語講義ⅡB 滝澤(英) 143		放射線安全管理学 佐藤(齊) 他 142	核医学検査技術学Ⅰ 須田	核医学検査技術学Ⅱ 鹿野				
						地域理学療法学実習 上岡 他 各実習施設		臨床実習Ⅱ 篠崎 他 付属病院, 各実習施設						
	H25カリ	4年	PT OT NS RS	臨床理学療法学特論Ⅱ 坂本(由) 他	臨床理学療法学特論Ⅱ 坂本(由) 他	スポーツ理学療法学 青山 他 運動治療実習室	理学療法研究Ⅱ 水上 他 動作分析・動作筋電図実習室							
						研究エビデンスと実践 大島	理学療法研究Ⅱ 水上 他 動作分析・動作筋電図実習室							
						看護研究 学科長 他	看護と意思決定論 富田 他 125							
						放射線技術科学研究 学科長 他								
木	R4カリ	1年	PT OT NS RS	人体の機能実習(1~12回) 角 他 物理・生理学実習室, 人体構造標準室	生活援助論 高橋 他 看護実習室2, 112	病原微生物と免疫 坂井 他	生涯人間発達Ⅰ 岩崎 他	生涯人間発達Ⅱ 岩崎 他	代謝生化学 相良	薬理学 田口 他				
						統計解析演習 倉本 情報処理実習室	計算機科学(演習) 門間 情報処理実習室	放射線生物学 藤井 他						
						理学療法計画論 水上 他 運動治療実習室, 物理治療実習室, 運動学実習室		臨床実習Ⅰ(グループB) 浅川 他 付属病院, 動作分析・動作筋電図実習室						
						作業療法学総括演習(小児期・高齢期障害) 藤岡 他 多目的実習室2, 135		日常生活活動分析学 木口 125	英語講義ⅡB 滝澤(英) 125					
	R3カリ	2年	PT OT NS RS	英語講義ⅡB サマーズ 143	精神看護学援助論 中村(博) 他 141	看護学実習(川波 他「成人看護学実習Ⅰ」・大江 他「同Ⅱ」, 糸嶺 他「精神看護学実習」, 山波 他「ウイメンズヘルス看護学実習」, 市川 他「小児看護学実習」, 渡辺 他「老年看護学実習」, 鶴見 他「看護学基礎実習Ⅲ」, 綾部 他「産業・学校保健実習」)	公衆衛生看護学概論 山口(忍) 他 綾部 他	社会サポートシステム論 綾部 他	核医学検査技術学Ⅰ 須田	核医学検査技術学Ⅱ 鹿野				
						超音波検査技術学 中島(光) 142		病態と画像Ⅰ 河野 他	核医学検査技術学Ⅰ 須田	核医学検査技術学Ⅱ 鹿野				
						地域理学療法学実習 上岡 他 各実習施設		地域理学療法学実習 上岡 他 各実習施設						
						作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		音楽活動演習 郡司 多目的実習室3	作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)	音楽活動演習 郡司 多目的実習室3	作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)	応用地域作業療法学 若山 他(5~7回)		
	H25カリ	4年	PT OT NS RS			チーム医療演習 藤岡 111, 125-126, 131, 132, 133, 135-136, 141, 142	チーム医療演習 藤岡 111, 125-126, 131, 132, 133, 135-136, 141, 142							
						放射線技術科学研究 学科長 他								
						放射線技術科学研究 学科長 他								
						放射線技術科学研究 学科長 他								
金	R4カリ	1年	PT OT NS RS	人体の構造実習 馬場 他 人体構造標準室	応用数学 福田 135	理学療法検査・測定法 坂本(由) 他 運動治療実習室, 141	基礎作業療法学演習(製作系) 佐々木 他 多目的実習室1, 2, 3	生物学実習(グループB) 内田 他 化学・生物学実習室 物理・生理学実習室	物理学実習 阿部 他 物理・生理学実習室	生物学実習(グループB) 内田 他 化学・生物学実習室 物理・生理学実習室	物理学実習 阿部 他 物理・生理学実習室			
						地域の健康と看護 高村 他 143	実用英語B バリ― 143	文章表現法(グループA) 海山 112						
						臨床実習Ⅰ(グループC) 浅川 他 付属病院, 動作分析・動作筋電図実習室		英語講義ⅡB バリ―						
						身体障害作業療法治療学 白石 136, 多目的実習室2		作業療法学総括演習(高次脳機能障害) 高崎 多目的実習室2, 134	作業療法学総括演習(高次脳機能障害) 高崎 多目的実習室2, 134					
	R3カリ	2年	PT OT NS RS	健康障害と治療Ⅱ 山口(直) 他	ウイメンズヘルス看護学概論 加納 他	在宅看護学概論 鶴見 他	磁気共鳴断層画像技術学 門間 他	放射線治療技術学Ⅰ 藤崎	磁気共鳴断層画像技術学 門間 他	放射線治療技術学Ⅰ 藤崎	放射線治療技術学Ⅱ 藤井			
							スポーツ理学療法学 青山 他 運動治療実習室		基礎理学療法学特論 滝澤(恵) 他		理学療法研究Ⅰ 水上 他 動作分析・動作筋電図実習室			
							作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		精神障害作業療法治療学演習 石井 他 多目的実習室2~3, 131, 132, 演習室	作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)	精神障害作業療法治療学演習 石井 他 多目的実習室2~3, 131, 132, 演習室	作業療法学総括演習 中村 他(1~4回) 地域統合支援実習 若山 他(5~7回)		
							看護学実習(川波 他「成人看護学実習Ⅰ」・大江 他「同Ⅱ」, 糸嶺 他「精神看護学実習」, 山波 他「ウイメンズヘルス看護学実習」, 市川 他「小児看護学実習」, 渡辺 他「老年看護学実習」, 鶴見 他「看護学基礎実習Ⅲ」, 綾部 他「産業・学校保健実習」)							
	H25カリ	4年	PT OT NS RS	学生研究Ⅱ 石井			理学療法学総括演習 浅川 他	理学療法研究Ⅰ 水上 他 動作分析・動作筋電図実習室						
							家族看護学 藤岡 他	小児臨床とイメージ論 中村(勇) 他	がん看護 大江 他					
							放射線技術科学研究 学科長 他							
							放射線技術科学研究 学科長 他							

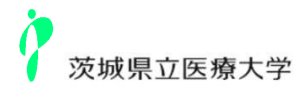
※ 注意 ○下記科目は春期集中講義, または科目責任者と個別調整のうえ開講日を設定。 ○下記科目は本表の時間割のほか夏期・春期に実習を行います。 英語SPⅠB(バリ―), 英語SPⅡB(バリ―) 1年次生: 臨床体験実習Ⅰ(滝澤恵美)

○本表に含まれない夏期集中講義は, 以下のとおり。 1~4年次生: 国際多職種協働実習Ⅱ(台湾)(白石)

令和4年度(前期)時間割表(最終)

対面授業

目安: Stage2以下
・全て対面授業



曜日	適用カリ	学年	学科	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)													
月	R4カリ	1年	PT OT NS RS	1限(9:00~10:30) 教育学 生越 112	2限(10:40~12:10) 臨床人間学シミュレーション 佐藤(純) 112, 125, 126, 134, 136 保健・スポーツ(トリムコース) I 岩井 体育館等	3限(13:10~14:40) 実用英語A ドラコス 136 実用英語A パリー 143 放射線物理学 阿部 142	4限(14:50~16:20) 実用英語A ドラコス 136 基礎運動学(作業療法) 木口 他 143 人体の構造と機能 馬場 他 111	5限(16:30~18:00) 学問の時代を創った人々 才津 112 医工連携の最先端 松村 141													
									R3カリ	2年	PT OT NS RS	データ解析法 岩井(浩) 情報処理実習室	法と医療 間宮 141 社会の病理 周藤 141	筋骨格障害と対応 六崎 他 111 看護過程論 高橋 他 141 診療画像機器学 石森 142	理学療法基礎評価学 坂本(由) 他 運動治療実習室 看護過程論 高橋 他 141 がん看護 本村 141 診療画像機器学実験 石森 他 放射線機器操作室						
																R2カリ	3年	PT OT NS RS	医科学総合科目 II 山口(直) 他 111	精神障害作業療法治療学 佐々木 他 112, 多目的実習室2 放射線治療技術学実習(6~15回) 藤崎 他 高エネルギー放射線室 他	
																					H25カリ
	火	R4カリ	1年	PT OT NS RS	保健・スポーツ I 岩井 他 体育館等 国際保健医療活動 加納 141 精神看護学概論 中村(博) 他 112, 142 実用英語A 瀬澤(英) 135	情報処理演習 倉本 情報処理実習室 作業療法概論 齋藤 他 135 保健・スポーツ I 岩井 他 体育館等	身体運動学 滝澤(恵) 他 運動治療実習室(前半)・物理治療実習室(後半) 基礎作業療法学演習(集団・交流系) 真田 他 体育館, 多目的実習室1~3 情報処理演習 倉本 情報処理実習室 医療と放射線技術 森(浩) 135	基礎生物学 内田 111 化学(グループB) 相良 135													
									R3カリ	2年	PT OT NS RS	英語(会話)A(グループA) ドラコス 126 英語(会話)A(グループB) ドラコス 126	英語(会話)A(グループB) ドラコス 126 独語A 鈴木 125 中国語A 金 131 仏語A 小川(亮) 132	衛生・公衆衛生学 桜井 他 111 医科学総合科目 I 角 他 112 社会学から読む医療 才津 136	グループワーク演習 佐藤(純) 142						
																R2カリ	3年	PT OT NS RS	国際保健医療活動 加納 141 急性期理学療法学 河村 他 運動治療実習室 身体障害作業療法治療学演習(整形) 梶根 143 成人看護学 II 大江 他 141	神経障害理学療法学 浅川 他 物理治療実習室(前半)・運動治療実習室(後半) 学生研究 I 大島 他 内部障害作業療法治療学(4~15回) 唯根 他 142 老年看護学 II 渡辺 他 141	
																					H25カリ
		水	R4カリ	1年	PT OT NS RS	人体の機能 角 他 111 看護学概論 富田 他 141 英語講義 I A サマーズ 142	人体の構造 馬場 111 看護学概論 富田 他 141 英語講義 I A サマーズ 142	セクシャリティと健康 加納 141 英語講義 I A パリー 112 英語講義 I A 瀬澤(英) 141 英語講義 I A 一戸 135													
									R3カリ	2年	PT OT NS RS	スポーツ科学実習 岩井 体育館等 英語講義 II A サマーズ 143 英語講義 II A 瀬澤(英) 142	保健医療福祉論 堀田 他 112 作業療法評価学演習(身体障害) 若山 多目的実習室1~4 成人看護学概論 吉良 他 141 放射線計測学 佐藤(齊) 他 142	臨床体験実習 II 松田(智) 付属病院, 131, 134							
															R2カリ	3年	PT OT NS RS	内部障害理学療法学 富田 他 運動治療実習室 高齢期障害作業療法治療学 堀田 他 141 小児看護学 II 笠井 他 135 超音波検査技術学実習 中島(光) 他 超音波実習室 他 超音波実習室 他	地域理学療法学 上岡 他 136 精神看護学 III 糸織 他 135		
																				H25カリ	4年
木			R4カリ	1年	PT OT NS RS	心理学 佐藤(純) 112 経済学 平沢 141 基礎数学 福田 143	健康科学 岩井 111 チームワーク入門実習 藤田(好) 他 111, 125, 126 131, 132, 133 134, 136, 142 付属病院 他	チームワーク入門実習 藤田(好) 他 111, 125, 126 131, 132, 133 134, 136, 142 付属病院 他 リハビリテーション概論 河野 他 111 チームワーク入門実習 藤田(好) 他 111, 125, 126 131, 132, 133 134, 136, 142 付属病院 他													
									R3カリ	2年	PT OT NS RS	生活環境評価学 真田 多目的実習室2 地域の健康と看護実習 笠井 他 136 2~11, 22回 医用画像情報学 II 安江 126 障害者スポーツ 六崎 141 生活環境評価学 真田 多目的実習室2 地域の健康と看護実習 笠井 他 136 2~11, 22回 医用画像情報学 II 安江 126 老年期障害と対応 河野 他 111	理学療法基礎技術学 藤崎 他 運動治療実習室, 物理治療実習室 作業療法評価学演習(総論) 齋藤 141 地域の健康と看護実習 笠井 他 136 2~11, 22回 画像医学 中島(光) 他 135 生活環境論 浅川 142 医療とボランティア活動 山口(忍) 112 医用画像情報学 I 阿部 他 135 日常生活活動演習 伊藤 143								
														R2カリ	3年	PT OT NS RS	生活支援機器論 水上 他 運動治療実習室, 物理治療実習室, 142 小児期障害作業療法治療学 大島 他 125 ウィメンズヘルス看護学 II 山波 他 135 病態と画像 II 岩崎 112	放射線安全管理学実験 佐藤(齊) 他 放射線管理実習室 磁気共鳴診断画像技術学実習 門間 他 MRI実習室 他 放射線安全管理学実験 佐藤(齊) 他 放射線管理実習室 磁気共鳴診断画像技術学実習 門間 他 MRI実習室 他			
																			H25カリ	4年	PT OT NS RS
	金		R4カリ	1年	PT OT NS RS	生命科学 内田 111 化学(グループA) 相良 141	社会学 才津 111 哲学 海山 141	基礎理学療法学 上岡 他 運動治療実習室 情報処理演習 倉本 情報処理実習室 放射線物理学 阿部 142 物理入門 粟生田 111 物理・生理実習室 他 物理入門 粟生田 111 物理・生理実習室 他 物理入門 粟生田 111 物理・生理実習室 他 物理入門 粟生田 111 物理・生理実習室 他													
									R3カリ	2年	PT OT NS RS	思想と宗教 海山 112 バイオエッセンス 海山 112	神経障害と対応 河野 他 112 健康障害と治療 I 山口(直) 他 143 診療画像機器学 石森 他 136								
														R2カリ	3年	PT OT NS RS	老年期障害理学療法学 上岡 他 運動治療実習室, 動作分析・動作筋電図実習室 身体障害作業療法治療学演習(義手・装具) 白石 142, 多目的実習室1~4 身体障害作業療法治療学演習(義手・装具) 白石 142, 多目的実習室1~4 身体障害作業療法治療学演習(義手・装具) 白石 142, 多目的実習室1~4 身体障害作業療法治療学演習(義手・装具) 白石 142, 多目的実習室1~4 産業・学校保健(2,3回) 横塚 他 135 救急画像検査技術学 森(浩) 他 143	地域作業療法学 若山 他 141 高次脳機能障害作業療法治療学(1~12回) 高崎 他 142 多目的実習室2, 3 産業・学校保健(2,3回) 横塚 他 135 公衆衛生看護学演習 II 横塚 他 135 ※(1,4,5,7,9,11,13,15)のみ実施 X線検査技術学実習 森(浩) 他 放射線機器操作室 他			
																			H25カリ	4年	PT OT NS RS

※ 凡例 ○1コマ(1時間)を各期の前半又は後半に配置する場合は、(前半) (後半)と表記。
○同じ時間帯に複数の選択科目を行う場合は、科目名をスラッシュ「/」で表記。
○半期で履修時間が変わる科目について、8回目の授業実施については科目責任者から別途指示がある。指示がない場合は、各期の後半は9回目開始とする。

※ 注意 ○本表に含まれない夏期集中講義は、以下のとおり。
・2年次生: 手話・点字演習(小林洋子) 8/19,8/26,8/30開講(対面授業)
・2年次生: 看護学基礎実習(阿部尚美)
・2年次生: 作業療法地域体験実習(藤田)
・1~4年次生: 国際多職種協働実習 I (ロサンゼルス) (加納)
・1年次生: 地域多職種協働実習(山口忍)
・1年次生: 作業療法体験実習(石井)
・1~4年次生: 筑波大学単位互換科目(多職種連携医療学概論)

○下記科目は、科目責任者と個別調整のうえ、受講方法や開講日を決定。
英語SP I A(パリー), 英語SP II A(パリー)
セクシャリティと健康(加納)(OT4年)

令和4年度(後期)時間割表(最終)

目安:Stage2以下
・全て対面授業



対面授業

Table with columns: 曜日, 適用カリ, 学年, 学科, 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). Rows include months like 月, 火, 水, 木, 金 and various courses.

※ 注意 ○下記科目は春期集中講義、または科目責任者と個別調整のうえ開講日を設定。英語SP I B(パリイ)、英語SP II B(ハリイ) ○下記科目は本表の時間割のほか夏期・春期に実習を行います。1年次生:臨床体験実習 I(滝澤恵美) ○本表に含まれない夏期集中講義は、以下のとおり。1~4年次生:国際多職種協働実習 II(台湾)(白石)