

2025年度 (前期)

時間割表

(医療情報学部)

曜日	1講時 (9:00~10:30)					2講時 (10:40~12:10)					3講時 (12:55~14:25)					4講時 (14:35~16:05)					5講時 (16:15~17:45)					6講時 (17:55~19:25)				
時限	対象	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室				
月	1年次	法学 ◎ 日本語 I 【留】 法学	[1年(K)] [1年(K)] [1年(L)]	関根 飯嶋 関根	211 101 211	◎ 基礎数学 I 基礎数学 I	[1年(K)] [1年(L)]	椿 椿	111 111	◎ I C T 入門 医用情報処理工学 I	[1年(K)] [1年(L)]	齋藤(静) 齋藤(静)	画像M 画像M	◎ 應用数学 I	[1年(L)]	椿	104					◎ I C T 入門《国》	[1年(K)]	廣奥	103					
	2年次	医療情報演習応用 I 生体機能代行技術学 I	[2年(K)] [2年(L)]	上杉 加藤(伸)	111 113	臨床医学 I 臨床医学総論Ⅲ(呼吸器・感染症)	[2年(K)] [2年(L)]	佐藤(浩) 佐藤(浩)	114 114	◎ 医療情報演習 電子工学 II	[2年(K)] [2年(L)]	田中(里) 松田	101 118	生体計測装置学 I	[2年(L)]	千葉(二)	201	Communication II Communication II	[2年(K)] [2年(L)]	SIMON SIMON	106 106									
	3年次	哲学 哲学 がん登録概論 生体機能代行技術学 III	[3年(K)] [3年(L)] [3年(K)] [3年(L)]	三浦(洋) 三浦(洋) 戸田 千葉(二)	213 213 102 119	生命情報科学 I 生体機能代行技術学 III	月1,月2	[3年(K)] [3年(L)]	齋藤(静) 千葉(二)	112 119	医療マーケティング論 医療マーケティング論	[3年(K)] [3年(L)]	佐瀬 佐瀬	113 113	◎ ゼミナール I 医用治療機器学 II	[3年(K)] [3年(L)]	各教員 加藤(伸)	別途掲示 111				生命情報科学 II	[3年(K)]	齋藤(静)	111					
	4年次									◎ 麻酔学 医療マーケティング論	[4年(L)] [4年(L)]	加藤(伸) 佐瀬	114 113	◎ 手術・集中治療学	[4年(L)]	西部	114	◎ ゼミナール III ◎ ゼミナール	[4年(K)] [4年(L)]	各教員 各教員	別途掲示 別途掲示									
火	1年次	◎ ビギナーズセミナー I ◎ ビギナーズセミナー I	[1年(K)] [1年(L)]	加澤 田中(里)	103 102	◎ 医学概論 ◎ 医学概論	[1年(K)] [1年(L)]	西部 西部	117 117	◎ 医療情報学概論 医療情報学概論	[1年(K)] [1年(L)]	上杉 上杉	119 119																	
	2年次	統計学 統計学 ITストラテジ ITストラテジ	[2年(K)] [2年(L)] [2年(K)] [2年(L)]	甫喜本 甫喜本 服部 服部	116 116 113 113	医療情報演習応用 II 機械工学	[2年(K)] [2年(L)]	佐瀬 露木	104 102	Reading II 微分積分 II Reading II 微分積分 II 診療情報管理学 I 電気工学 II	[2年(K)] [2年(K)] [2年(L)]	四戸(聰) 森山(洋) 四戸(聰) 森山(洋) ☆末福 戸谷	102 116 102 116 115 118	医療倫理概説 医療倫理概説	[2年(K)] [2年(L)]	☆船木 ☆船木	119 119	◎ コンピュータシステム II ◎ 医用情報処理工学 III	[2年(K)] [2年(L)]	齋藤(静) 齋藤(静)	119 119									
	3年次	国際医療統計分類 II	[3年(K)]	高橋(文)	101	医療統計学 II ネットワークとセキュリティ II 病院情報システム概説 ネットワークとセキュリティ II	[3年(K)] [3年(K)] [3年(L)] [3年(L)]	齋藤(静) 中島 上杉 中島	116 115 201 115	臨床医学 V 臨床医学総論Ⅳ(腎臓・泌尿器・生殖器)	[3年(K)] [3年(L)]	西部 西部	205 205	医療情報システム演習 臨床工学基礎演習 II 医療情報システム演習	火4,火5 [3年(L)] [3年(L)]	佐瀬 戸谷 佐瀬	111 118 111	DPCマネジメント概説 臨床工学基礎演習 II	火4,火5 [3年(L)] [3年(L)]	佐瀬 戸谷	102 118									
	4年次													医療経営戦略論	[4年(L)]	佐瀬	111													
水	1年次	◎ プログラミング入門	水1,水2	[1年(K)]	齋藤(静)	実習室2	◎ プログラミング入門	水1,水2	[1年(K)]	齋藤(静)	実習室2										Writing I Communication I 《国》 日本語 II 【留】 Writing I	[1年(K)] [1年(K)] [1年(K)] [1年(L)]	竹内 SIMON 飯嶋 竹内	101 106 103 101						
	2年次	中国語会話 I 中国語会話 I ◎ 医用情報処理工学 IV	[2年(K)] [2年(L)] [2年(L)]	田中(英) 田中(英) 齋藤(静)	205 205 実習室2	中国語会話 I 中国語会話 I 疾病分類概説 ◎ プログラミング入門	[2年(K)] [2年(L)] [2年(K)] [2年(L)]	田中(英) 田中(英) 田中(英) 齋藤(静)	205 205 117 実習室2	ITマネジメント ITマネジメント	[2年(K)] [2年(L)]	服部 服部	112 112	線形代数 II 線形代数 II 薬理学 薬理学	[2年(K)] [2年(L)]	森山(洋) 森山(洋) 東野 東野	211 211 201 201	機械学習の基礎	[2年(K)]	齋藤(静)	119	薬学基礎演習	[2年(K)]	本間	101					
	3年次	B I とビッグデータ I 臨床支援技術学 B I とビッグデータ I	[3年(K)] [3年(L)] [3年(L)]	甫喜本 加藤(伸) 甫喜本	211 119 211	食品関係法規 臨床支援技術学	[3年(K)] [3年(L)]	本間 加藤(伸)	115 119	国際関係論 国際関係論 診療情報管理学 III 生体機能代行技術学実習 II	[3年(K)] [3年(L)]	田中(英) 田中(英) 高橋(文) 加藤(伸)	211 211 104 臨床実習	職業英語 A 職業英語 A 生体機能代行技術学実習 II	水3,水4 [3年(L)]	☆吉村 ☆吉村 加藤(伸) 臨床実習	116 116 116 臨床実習	公衆衛生学 II	[3年(K)]	東野	112									
	4年次	B I とビッグデータ I	[4年(L)]	甫喜本	211	◎ 看護学概論	前水2,後水2	[4年(L)]	戸田	117					◎ 薬理学(旧) I o T 技術総論(旧)	[4年(L)] [4年(L)]	東野 棚橋	201 S制御室	医用機器システム管理学 医用機器システム管理学	[4年(K)] [4年(L)]	加藤(伸) 加藤(伸)	118 118								
木	1年次	健康とスポーツ概論 I 健康とスポーツ概論 I	[1年(K)] [1年(L)]	綿谷 綿谷	203 203	◎ 解剖学 ◎ 解剖学	[1年(K)] [1年(L)]	西部 西部	118 118	Speaking I Speaking I	[1年(K)] [1年(L)]	☆フレンドン ☆フレンドン	114 114	◎ 医療事務総論 電気工学 I	[1年(K)] [1年(L)]	戸田 戸谷	101 102	Speaking I 《国》 情報の世界 情報の世界	[1年(K)] [1年(K)] [1年(L)]	JOEL 内山 内山	Pルーム 講堂 講堂									
	2年次	免疫学 免疫学	[2年(K)] [2年(L)]	東野 東野	116 116	分子栄養学 医療安全管理学 I 分子栄養学	[2年(K)] [2年(L)] [3年(L)]	本間 松田 本間	114 119 114	国際医療統計分類 I 臨床医学総論 II (麻酔・集中・救急・手術)	[2年(K)] [2年(L)]	高橋(文) 西部	111 118	福祉総論 福祉総論 計測工学	[2年(K)] [2年(L)]	木下 木下 松田	104 104 112	国際情報概論《白》	[2年(K)]	隼田	115									
	3年次	生体機能代行技術学実習 I	*1.2.2.3.4	[3年(L)]	加藤(伸)	臨床実習	公衆衛生学 I 生体機能代行技術学実習 I	*1.2.2.3.4	東野 加藤(伸)	104	ヘルスケアIT演習 生体機能代行技術学実習 I	[3年(K)] [3年(L)]	服部 加藤(伸)	101	国際疾病分類 ICD11 演習 生体機能代行技術学実習 I	*1.2.2.3.4 [3年(L)]	高橋(文) 加藤(伸)	111 111	データサイエンス	[3年(K)]	齋藤(静)	116								
	4年次	◎ 免疫学	[4年(L)]	東野	116	医療安全管理学 公衆衛生学	[4年(K)] [4年(L)]	松田 東野	119 104									データサイエンス	[4年(L)]	齋藤(静)	116									
金	1年次	憲法 生物学 憲法 生物学	[1年(K)] [1年(K)] [1年(L)] [1年(L)]	☆森山(呪) 本間 ☆森山(呪) 本間	212 213 212 213					中国語基礎 I 中国語基礎 I	[1年(K)] [1年(L)]	田中(英) 田中(英)	205 205	◎ 日本語アカデミック・ライティング 日本語アカデミック・ライティング	[1年(K)] [1年(L)]	☆村山 ☆村山	114 114													
	2年次	医用治療機器学 I	[2年(L)]	加藤(伸)	113	医療安全管理学 I 診療報酬請求事務論演習	[2年(K)] [2年(K)]	高橋(文) 戸田	103 119	医療安全管理学 II	[2年(L)]	松田	105	◎ キャリアデザイン I ◎ キャリアデザイン I キャリアデザイン I	[2年(K1)] [2年(K2)] [2年(L)]	木下 加澤 木下	104 105 104													
	3年次	臨床医学 IV 臨床医学総論 IV (循環器・代謝)	[3年(K)] [3年(L)]	佐藤(浩) 佐藤(浩)	119 119	歴史学 歴史学 生体機能代行技術学 IV	[3年(K)] [3年(L)] [3年(L)]	☆小田島 ☆小田島 千葉(二)	講堂 講堂 115	◎ キャリアデザイン III ◎ キャリアデザイン III キャリアデザイン III	[3年(K1)] [3年(K2)] [3年(L)]	木下 田中(里) 田中(里)	104 103 103	臨床医学 VI 生体計測装置学 II	[3年(K)] [3年(L)]	佐藤(浩) 千葉(二)	117 112													
	4年次					◎ 臨床医学関係法規	[4年(L)]	☆山部	102					臨床医学 IV (旧) ◎ 臨床医学 IV (旧)	[4年(K)] [4年(L)]	佐藤(浩) 佐														

2025年度 (後期)

時間割表

(医療情報学部)

曜日	1講時 (9:00~10:30)					2講時 (10:40~12:10)					3講時 (12:55~14:25)					4講時 (14:35~16:05)					5講時 (16:15~17:45)					6講時 (17:55~19:25)							
時限	対象	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室	科目名	セット	クラス	担当教員	主教室							
月	1年次	物性工学		[1年(L)] 戸谷	101	◎ 臨床医学総論 臨床医学総論Ⅰ(内科・外科・検査)	[1年(K)] 西部	113	◎ 基礎数学Ⅰ 基礎数学Ⅲ	[1年(K)] ☆栗林	114	日本語表現	[1年(K)] 金	114	微分積分Ⅰ	[1年(K)] 森山(洋)	213																
	2年次	◎ 情報倫理 ◎ 情報倫理		[2年(K)] 棚橋	212	生化学	[2年(K)] 東野	114	◎ 基礎ゼミナール	[2年(K)] 各教員	別途掲示		[1年(K)] ☆吳	212	微分積分Ⅰ	[1年(L)] 森山(洋)	213																
	3年次					画像処理	[3年(K)] 高井	119				◎ ゼミナールⅡ	[3年(K)] 各教員	別途掲示																			
	4年次					◎ 臨床医学総論(旧) 画像処理	[4年(L)] 西部	113				◎ 呼吸器学(旧)	[4年(L)] 西部	101	◎ 卒業論文 ◎ 卒業論文	[4年(K)] 各教員	別途掲示																
火	1年次	◎ ビギナーズセミナーⅡ ◎ ビギナーズセミナーⅡ		[1年(K)] 加澤	103	◎ コンピュータシステムⅠ ◎ 医用情報処理工学Ⅱ	[1年(K)] 服部	114	材料工学	[1年(L)] 戸谷	102	電子工学Ⅰ	[1年(L)] 松田	117																			
	2年次	Web技術基礎		[2年(K)] 長尾	実習室2	臨床医学Ⅱ 臨床医学総論Ⅳ(消化器・血液) 国際情報演習《自》	[2年(K)] 佐藤(浩)	116	日本事情【留】	[2年(K)] 飯嶋	101	診療情報管理学Ⅱ	[2年(K)] ☆末福	115	WritingⅡ	[2年(K)] 四戸(聴)	105																
	3年次					医療安全管理学Ⅲ	[2年(K)] 高井	115	機械学習プログラミング演習	[2年(K)] 上杉	105	ネットワークセキュリティⅠ	[2年(K)] 尾崎	213	WritingⅡ	[2年(L)] 四戸(聴)	105																
	4年次	Web技術基礎		[4年(L)] 長尾	実習室2		[3年(L)] 加藤(伸)	104	生体機能代行技術学Ⅱ	[3年(K)] 戸田	119	病院実習	[2年(K)] 佐藤(浩)	213	病院実習	[2年(K)] 佐藤(浩)	111	バイオテクノロジー実習	[3年(K)] 本間	117	バイオテクノロジー実習	[3年(L)] 東野	117	バイオテクノロジー実習	[3年(L)] 東野	117	バイオテクノロジー実習	[3年(L)] 東野	117	バイオテクノロジー実習	[3年(L)] 東野	117	
水	1年次	診療報酬請求事務論		[1年(K)] 戸田	102	◎ 生理学 ◎ 生理学	[1年(K)] 本間	116	◎ ReadingⅠ ◎ ReadingⅠ	[1年(K)] 加澤	102	プログラミング基礎演習	水4,水5 前木4,後水4	113	日本語Ⅲ【留】	[1年(K)] 田中(里)	104																
	2年次	中国語会話Ⅱ 中国語会話Ⅱ 基本情報演習Ⅰ 基本情報演習Ⅰ		[2年(K)] 田中(英)	205	中国語会話Ⅱ 中国語会話Ⅱ チーム医療概論 チーム医療概論	[2年(K)] 田中(英)	205	医療統計学Ⅰ 医療統計学	[2年(K)] 真藤(静)	105	医学用語概説	水4,水5 前木4,後水4	117	確率論	[2年(K)] 甫喜本	116																
	3年次						[2年(K)] 田中(英)	105	[2年(K)] 高橋(文)	[2年(L)] 高橋(文)	117	プログラミング基礎演習	水4,水5 前木4,後水4	113	確率論	[2年(K)] 甫喜本	116																
	4年次					◎ 看護学概論	前水2,後水2	[4年(L)] 戸田	117	職業英語B 職業英語B	[3年(K)] ☆吉村	116	バイオテクノロジー実習	水4,水5 前木4,後水4	117	確率論	[2年(K)] 甫喜本	116															
木	1年次	基礎数学Ⅱ 健康とスポーツ概論Ⅱ 基礎数学Ⅱ 健康とスポーツ概論Ⅱ		[1年(K)] 露木	101	文学 線形代数Ⅰ 化学 文学 線形代数Ⅰ 化学	[1年(K)] ☆韓	212	◎ 認知症総論 医用工学概論Ⅰ	[1年(K)] 西部	115	病理学	[1年(K)] 東野	111	Introduction to Global Information《自》	[1年(K/L)] 金	115																
	2年次	システム開発基礎 臨床工学基礎演習Ⅰ システム開発基礎	木1,木2	[2年(K)] 服部	119	臨床工学基礎演習Ⅰ	木1,木2	[2年(L)] 戸谷	118	医用工学概論Ⅰ ◎ 認知症総論	[2年(K)] 松田	117	医用工学概論Ⅱ	[2年(L)] 上杉	112	病院管理論	[2年(K)] 佐瀬	103	基本情報演習Ⅱ	[2年(K)] 服部	105												
	3年次					情報職業論		[3年(K)] 中島	211			医用工学概論Ⅱ	[3年(K)] 上杉	112																			
	4年次										◎ 病理学(旧)	[4年(L)] 東野	111																				
金	1年次	物理学 物理学		[1年(K)] 露木	213	心理学 心理学	[1年(K)] 木下	212	中国語基礎Ⅱ 中国語基礎Ⅱ ◎ 応用数学Ⅱ	[1年(K)] 田中(英)	205	CommunicationⅠ	[1年(K)] SIMON	106																			
	2年次	臨床医学Ⅲ 臨床医学総論Ⅴ(内分泌・神経・筋肉)		[2年(K)] 佐藤(浩)	118	臨床工学基礎実験(電子・電気)	金2,金3	[2年(L)] 松田	118	食品保健科学	[2年(K)] 本間	116	◎ キャリアデザインⅡ ◎ キャリアデザインⅡ キャリアデザインⅡ	[2年(K1)] 木下	104																		
	3年次					診療情報管理学演習Ⅰ B1とビッグデータⅡ B1とビッグデータⅡ	[3年(K)] 戸田	119	食品保健科学	[3年(L)] 本間	116																						
	4年次					B1とビッグデータⅡ	[4年(L)] 内山	213	生体計測装置学Ⅲ	[3年(L)] 千葉(二)	112																						
土	1年次											医療経営演習 医療経営演習	[4年(K)] 佐瀬	111																			
	2年次											[4年(L)] 佐瀬	111																				
	3年次																																
	4年次																																

<備考>

【備】…再履修用科目、(旧)…旧カリキュラム科目、◎…必修科目、《自》…自由科目、☆教員名…非常勤教員、《国》…国際情報Pのみ対象、【教職】…教職課程学生のみ対象、【留】…留学生のみ対象科目、《編》…編入生のみ対象、履修制限…教務情報WEBシステムでの履修登録は不可。履修方法は別途指示に従うこと

● 教室略称:P講義室…プロジェクト講義室、S制御室…システム制御実習室、L…L-MEDIA実習室、画像M…画像メディア実習室、Pルーム…プロジェクトルーム、Gスタジオ…情報P1…図書館6F Gスタジオ、情報P2…図書館6F Gスタジオ、多目的1 or 多目的2…多目的室、臨床実習室…国際交流センター1F、医療情報C…医療情報センター…国際交流センター2F、医学実習室…国際交流センター3F

<注意>

◇ 集中授業開講科目は別紙で案内します。 ◇ システム情報学科の「卒業論文」は、一部毎5講時以外の時間を利用します。別途担当教員の指示に従ってください。 ◇ 情報メディア学科の「卒業研究」は、金曜日5・6講時に履修することになりますが、別途担当教員の指示に従ってください。 ◇ 医療情報学科の1単位科目の一部については、6講時で履修した場合でも、他の時間で受講することができます。

◇ 再履修用科目の設定がない科目の再履修については、原則自分と同じクラスで履修してください。ただし、別途指示がある場合は、その限りではありません。 ◇ 一部科目は、毎週実施しません。スケジュールは別途掲示。担当教員からの連絡などで案内します。 ◇ 教室が複数指定されている場合は、科目担当教員に教室を確認して下さい。