

【2022～2023年度学則適用】
保健医療学部診療放射線学科

1. スタンダード科目

科目区分	授業科目	単位数	実務経験のある 教員等による授 業科目（学部等 共通科目）
スタンダード科目	アカデミックリテラシー	①	
	チュートリアル	①	
	専門職連携基礎演習Ⅰ	①	
	専門職連携基礎演習Ⅱ	①	
	専門職連携総合演習Ⅰ	①	
	専門職連携総合演習Ⅱ	①	
	地域創生と危機管理	①	○
	デジタルコミュニケーション	①	○
	データサイエンスⅠ	①	○
	英語コミュニケーションⅠ	①	
	英語コミュニケーションⅡ	①	
	英語リーディングⅠ	①	
	英語リーディングⅡ	①	
	スポーツ学	①	
	スポーツ実習Ⅰ	①	

実務家教員による授業科目の単位数 3

2. オプション科目

科目区分	授業科目	単位数	実務経験のある 教員等による授 業科目（学部等 共通科目）		
オプション科目（ベーシック）	グローバル	中国語Ⅰ	1		
		中国語Ⅱ	1		
		ドイツ語Ⅰ	1		
		ドイツ語Ⅱ	1		
	情報学	プログラミングⅠ	1	○	
	人間と文化	哲学	2		
		文学	2		
		心理学	2	○	
		芸術学	2	○	
	人間と社会	文化人類学	2		
		法学	2		
		経済学	2		
		歴史学	2		
	人間と自然	政治学	2		
		統計学	2		
		数学基礎	1		
		数学	2		
		物理学	2		
		化学	2		
		生物学	2		
		科学実験 a	1		
		科学実験 b	1	○	
		総合	日本語表現法	2	
	コミュニケーション論		2		
	グローバル	Reading & Writing	Reading & Writing	1	
			英語プレゼンテーション	1	
			検定英語	1	
グローバル化と人間 a			1	○	
グローバル化と人間 b			1		

シ ョ ン 科 目 (ア ド バ ン ス ド)	情 報 学	データサイエンスⅡ	1	○
		データ解析	1	○
		プログラミングⅡ	1	○
	保 体 育	スポーツ実習Ⅱ	1	
	人 間 と 文 化	人間と文化a	1	○
		人間と文化b	1	
	人 間 と 社 会	人間と社会a	1	
		人間と社会b	1	
	人 間 と 自 然	人間と自然a	1	
		人間と自然b	1	
	総 合	教養ゼミ	1	

実務家教員による授業科目の単位数

11

専門科目

イ 診療放射線学科

科目区分		授業科目	単位数	実務経験のある 教員等による授 業科目(専門科 目)
専 門 基 礎 分 野	人 体 の 構 造 と 機 能 及 び 疾 病 の 成 り 立 ち	人体構造学	②	
		人体構造学実習	①	○
		人体生理機能学	②	
		人体生理機能学実習	①	
		臨床生化学	①	
		病理学	②	
		医学医療総論(生命倫理を含む)	①	
		臨床医学総論	②	○
		公衆衛生学	①	○
	理 工 学 的 基 礎 並 び に 放 射 線 の 科 学 及 び 技	放射線科学概論・演習	①	○
		基礎数学・演習	1	
		基礎物理学・演習	1	
		基礎物理学実験	①	
		放射線物理学Ⅰ	②	
		放射線物理学Ⅱ	②	
		放射線写真学	1	
		電気電子工学	②	
		電気電子工学演習	①	
		電気電子工学実験	①	
		放射化学	②	
		放射化学実験	①	○
		放射線計測学	②	○

以 術	放射線計測学演習	1	○
	放射線計測学実験	①	○
	放射線生物学	②	○
診 療 画 像 技 術 学 ・ 臨 床 画 像 学	診療画像機器学Ⅰ	②	
	診療画像機器学Ⅱ	①	
	X線撮影技術学Ⅰ	②	○
	X線撮影技術学Ⅱ	②	○
	CT撮影技術学	②	
	MRI検査技術学	②	
	超音波検査技術学	①	○
	磁気共鳴学	1	
	造影医薬品学	1	○
	基礎画像読影学	②	○
	臨床医学Ⅰ（画像診断学含む）	②	○
	臨床医学Ⅱ（画像診断学含む）	②	○
	核 医 学 技 術 学 検 査	放射性医薬品学	1
核医学機器学		②	○
核医学検査技術学Ⅰ		②	○
核医学検査技術学Ⅱ		②	○
放 射 線 技 術 学 治 療	放射線腫瘍学	①	○
	放射線治療機器学	②	○
	放射線治療技術学Ⅰ	②	○
	放射線治療技術学Ⅱ	②	○
医 用 画 像 情 報 学	医用画像工学Ⅰ	②	○
	医用画像工学Ⅱ	②	○
	医用画像工学実験・演習	①	○
	医用画像情報システム論	①	○
放 射 線 管 理 学 安 全	放射線保健管理学	①	
	放射線関係法規	①	
	放射線安全管理学	①	
	放射線安全管理学実験	①	○
医 療 管 理 学 安 全 ・ 画 像 実 践 臨 床 学	救急医療	1	○
	医療安全管理学	②	
	実践臨床画像学	②	○
臨 実	臨床実習Ⅰ	②	○

床習	臨床実習Ⅱ	⑩	○
	総合放射線工学実験	①	○
技術学総合・関連分野	医療英語	②	
	プログラミング演習	1	
	核医学技術学特論	1	○
	放射線治療技術学特論	1	○
	画像診断技術学特論	1	○
	総合演習Ⅰ	2	○
	総合演習Ⅱ	2	○
	卒業研究Ⅰ	②	
	卒業研究Ⅱ	②	

実務家教員による授業科目の単位数

68