



2025年度 修士課程健康科学専攻 健康科学学位プログラムカリキュラムマップ

ディプロマ・ポリシー（DP）

【Science & Art】

健康科学に関する最先端の情報をもとに、新たな仮説を立てることができる。適切な手法を用いて、自らの仮説を検証することができる。

【Teamwork & Leadership】

ダイバーシティ（多様性の尊重）の考えを基盤に、地域、医療関連分野および国際社会において、異なる領域の専門家間の連携を促進することができる。

【Empowerment】

豊かな人間性および高潔な倫理観を有している。関係する人の価値観・決断を尊重し、様々な考えを融合することで、適切な支援を提案できる。

【Problem-solving】

社会的・学術的な問題に対し課題を設定し、自らの仮説を適切に検証することができる。常に、新たな問題解決策を模索し続けることができる。

【Self-actualization】

健康科学に関する学術・実践活動の価値を理解し、生涯を通して持続的に自身を成長させることができる。新しい学術的・社会的価値を創出しようとすることができる。

区 分	分 野	科目名	授業コード	学 期	単位数	履修年次	科目とDPとの関連性					
							S	T	E	P	S	
共通科目	学術研究基礎	アカデミックスキルズ	M118400	前期	2	1	○	○	○	○	○	
		サイエンスライティング	M118300	前期	2	1	○	○	○	○	○	
		データサイエンス基礎	M119100	後期	2	1	○	○	○	○	○	
		リサーチプレゼンテーション・ライティングⅠ	M111300	前期	2	1	○				○	
		リサーチプレゼンテーション・ライティングⅡ	M111400	後期前半	1	1	○				○	
	研究方法論	自然科学系研究方法論	M113300	前期	2	1	○			○	○	
		社会調査法・疫学研究法	M119700	後期	2	1	○	○	○	○	○	
	連携基礎	多職種連携特論	M119300	前期	2	1	○	○	○	○	○	
		社会連携特論	M119400	後期	2	1	○	○	○	○	○	
		研究連携特論	M119500	後期	2	1	○		○	○		
	QOL基礎形成	健康科学特論	M110100	前期	2	1	○	○	○	○	○	
		メンタルヘルス・カウンセリング特論	M119600	前期	2	1	○	○	○	○	○	
		スポーツ実践特論	M118500	前期	2	1	○	○	○	○	○	
		協同のための英語・情報収集と統合	M114900	後期	2	1	○	○	○	○	○	
		日本の保健・医療・福祉制度と現状特論	M110400	後期	2	1	○	○	○	○	○	
	教育学基礎	教育学特論	M117100	後期	1	1	○		○		○	
		教育心理学特論	M117200	後期	1	1	○		○		○	
		教育方法特論	M117300	後期	1	1	○		○		○	
		教育評価特論	M117400	後期	1	1	○		○		○	
	JICA プログラム 専用科目	国際保健医療学	国際保健医療学演習Ⅰ	M115100	前期	4	1・2	○		○	○	○
国際保健医療学演習Ⅱ			M115400	前期	4	1・2	○	○	○	○	○	
フィールド実習			M115700	前・後	8	1・2			○	○	○	
課題研究(JICAプログラム)			M116000	前・後	4	2	○	○	○	○	○	
健康科学専攻(健康科学)専門科目	健康栄養学	健康栄養学特論	M240000	前期	2	1	○			○	○	
		健康科学演習	M243600	後・前	4	1～2	○	○	○	○	○	
		臨床栄養学特論Ⅰ	M241500	後期	2	1	○	○	○	○		
		臨床栄養学特論Ⅱ	M241800	後期	2	1	○	○		○		
		摂食嚥下リハビリテーション栄養学特論	M243900	後期	2	1	○		○	○	○	
		臨床栄養学診断特論	M244200	後期	2	1			○	○	○	
		スポーツ栄養学特論Ⅰ	M330100	前期	2	1	○	○		○	○	
		スポーツ栄養学特論Ⅱ	M330300	後期	2	1	○	○	○	○	○	
		スポーツ栄養学コース専用科目	スポーツ栄養学演習	M330500	後・前	4	1～2	○	○	○	○	○
		臨床栄養専門コース 専用科目	臨床栄養学総合実習	M243000	前期	6	2		○	○	○	
			課題研究(臨床栄養専門コース)	M243300	前・後	4	2	○			○	○
			特別研究	M240900	前・後	10	2	○	○	○	○	○
	健康スポーツ学	健康スポーツ学特論	M315900	前期	2	1	○	○	○	○	○	
		健康運動処方特論	M310000	後期	2	1	○	○	○	○	○	
		トレーニング科学特論	M310100	前期	2	1	○		○	○		
		スポーツ医学特論	M316900	後期	2	1	○	○		○	○	
		コーチング特論	M317600	前期	2	1	○		○	○		
		スポーツ生理学特論	M317000	後期	2	1	○		○	○		
		スポーツ経営学特論	M316200	前期	2	1	○		○			
		スポーツ教育学特論	M316000	前期	2	1	○	○	○	○	○	
		保健体育科教育学特論	M310200	前期	2	1	○	○	○	○	○	
		健康科学演習	M317400	前・後	4	1・2	○	○	○	○	○	
		スポーツ医学演習	M317500	前・後	4	1・2	○			○	○	
		スポーツ科学演習	M317200	前・後	4	1・2	○	○	○	○	○	
		スポーツ教育学演習	M317300	前・後	4	1・2	○		○			
		スポーツ栄養学特論Ⅰ	M330100	前期	2	1	○	○		○	○	
		スポーツ栄養学特論Ⅱ	M330300	後期	2	1	○	○	○	○	○	
		スポーツ栄養学コース専用科目	スポーツ栄養学演習	M330501	後・前	4	1～2	○	○	○	○	○
			特別研究	M314800	前・後	10	2	○	○	○	○	○