

令和5（2023）年度入学生カリキュラム カリキュラムマップ

学科・専攻名	健康栄養学科 管理栄養士専攻																				
育成する人材像・到達目標			到達目標に対応する授業科目					1年		2年		3年		4年							
育成する人材像	到達目標1（綱）	到達目標2（細）	科目区分1	科目区分2	科目区分3	授業科目			科目名	単位数	科目名	単位数	科目名	単位数	科目名	単位数	科目名	単位数			
						科目名	選択必修区分	授業方法/単位数													
栄養教育：健康や生活の質（QOL）の向上につながる学習者の主体的な実践力形成の支援に必要な健康・栄養教育の理論と方法を修得している。	栄養教育：健康や生活の質（QOL）の向上につながる学習者の主体的な実践力形成の支援に必要な健康・栄養教育の理論と方法を修得している。	栄養教育の概念や栄養教育のための理論的基礎、栄養教育マネジメントからライフステージ・ライフスタイル別の栄養教育への展開について理解している。	学科専攻科目	専門分野	栄養教育論	栄養教育論A	必管栄	A2					栄養教育論A	2							
			学科専攻科目	専門分野	栄養教育論	栄養教育論B	必管栄	A2					栄養教育論B	2							
			学科専攻科目	専門分野	栄養教育論	栄養教育論C	必管栄	A2					栄養教育論C	2							
	臨床栄養：疾病の治療や栄養・食事支援を目的として、個別の疾患・病態や心身機能の特徴に基づいた適切な栄養管理の方法について理解している。	栄養療法の基礎ならびに疾患別の栄養食事療法について理解している。	学科専攻科目	専門分野	栄養教育論	栄養教育論実習	必管栄	C1								栄養教育論実習	1				
			学科専攻科目	専門分野	臨床栄養学	臨床栄養学A	必管栄	A2					臨床栄養学A	2							
			学科専攻科目	専門分野	臨床栄養学	臨床栄養学B	管	A2					臨床栄養学B	2							
		Nutrition Support Team (NST)における管理栄養士の役割について理解するとともに、各種の疾患に応じた具体的な栄養管理法について修得している。	学科専攻科目	専門分野	臨床栄養学	臨床栄養学C	管	A2								臨床栄養学C	2				
			学科専攻科目	専門分野	臨床栄養学	臨床栄養学D	管	A2								臨床栄養学D	2				
			学科専攻科目	専門分野	臨床栄養学	臨床栄養学実習A(学内)	必管栄	C1								臨床栄養学実習A(学内)	1				
			学科専攻科目	専門分野	臨床栄養学	臨床栄養学実習B(学内)	管	C1								臨床栄養学実習B(学内)	1				
公衆栄養：集団や地域における人々の健康・栄養状態や社会・生活環境の特徴に基づいた公衆栄養活動について理解している。	わが国における健康・栄養に関する人々の現状や問題および地域や集団の健康を維持・増進するのに必要な政策や社会制度について理解している。	栄養上のハイリスク集団の特定とともに多様な健康・栄養状態の者に対し適切な栄養関連サービスを提供するプログラムの作成・実施・評価の総合的なマネジメントを実践できる。	学科専攻科目	専門分野	公衆栄養学	公衆栄養学A	必管栄	A2								公衆栄養学A	2				
			学科専攻科目	専門分野	公衆栄養学	公衆栄養学B	管	A2								公衆栄養学B	2				
			学科専攻科目	専門分野	公衆栄養学	公衆栄養学実習A(学内)	必管栄	C1								公衆栄養学実習A(学内)	1				
			学科専攻科目	専門分野	公衆栄養学	社会調査法		A2								社会調査法	2				
			学科専攻科目	専門分野	給食の運営方法とそのマネジメント（栄養・安全・品質・経営・会計・原価・組織）を理論的に理解している。	給食経営管理論	給食経営管理論A	必管栄	A2							給食経営管理論A	2				
	給食経営管理：喫食者のQOLの向上を目指した円滑な給食運営のためのマネジメントの理論と方法を理解している。	PDSA (Plan-Do-Check-Action) サイクルに基づき、経営資源5M (Man, Material, Money, Machine, Method) を最大限に活用した給食マネジメントを実践できる。	学科専攻科目	専門分野	給食経営管理論	給食経営管理論B	必管栄	A2								給食経営管理論B	2				
			学科専攻科目	専門分野	給食経営管理論	給食経営管理実習A(学内)	必管栄	C1								給食経営管理実習A(学内)	1				
			学科専攻科目	専門分野	給食経営管理論	給食経営管理実習B(学外)	管	C2								給食経営管理実習B(学外)	1				
			学科専攻科目	専門分野	給食経営管理論	公衆栄養学実習B(学外)	管	C1								公衆栄養学実習B(学外)	2				
			学科専攻科目	専門分野	給食経営管理論	管理栄養士演習A	管	B1								管理栄養士演習A	1				
	専門性の結合：管理栄養士として必要な知識及び技能を有機的に結び付け、実践する能力が身についている。	管理栄養士の各領域での課題を発見し、栄養評価、判定に基づく適切なマネジメントを行うのに必要な専門知識と技術を修得している。	学科専攻科目	専門分野	総合演習	実践栄養管理研究		D2								実践栄養管理研究	2				
			学科専攻科目	専門分野	総合演習	健康栄養研究	管	D2								健康栄養研究	健康栄養研究	健康栄養研究	健康栄養研究		
			学科専攻科目	臨地実習	給食経営管理実習B(学外)	必管栄	C1									給食経営管理実習B(学外)	1				
			学科専攻科目		臨床栄養学実習C(学外)	管	C2									臨床栄養学実習C(学外)	2				
			学科専攻科目		公衆栄養学実習B(学外)	管	C1									公衆栄養学実習B(学外)	1				
	課題発見・問題解決：もてる知識と知恵を結集し、課題発見・問題解決に取り組む能力が身についている。		学科専攻科目	専門分野	総合演習	管理栄養士演習A	管	B1								管理栄養士演習A	1				
			学科専攻科目	専門分野	総合演習	管理栄養士演習B	管	B1								管理栄養士演習B	1				
			学科専攻科目	卒業論文関連科目	サイエンス英語		B1									サイエンス英語	1				
			学科専攻科目		ゼミ	演習I	必	B1								演習I	1				
			学科専攻科目		ゼミ	演習II	必	B1								演習II	1				
			学科専攻科目		ゼミ	卒業論文	必	6								卒業論文	卒業論文	6			
			学科専攻科目		教職に関する科目	教職共通	教職概論	教	A2				教職概論	2							
栄養教諭：栄養教諭として、学校給食管理・食に関する指導を行う力を修得している。	学校の教員となるための知識と技能を修得している。	教職に関する科目	教職共通	教育原理A	教育原理B	教育心理学	教	A2					教育原理B	2							
		教職に関する科目	教職共通	教育心理学	教育社会学	教	A2						教育社会学	2							
																教育の方法及び技術(情報通信技術の活用含む)	2				
		教職に関する科目	教職共通	教育相談論	教	A2															

学科・専攻名		健康栄養学科 管理栄養士専攻														
育成する人材像・到達目標		到達目標に対応する授業科目														
育成する人材像	到達目標1（綱）	到達目標2（細）	科目区分1	科目区分2	科目区分3	授業科目			1年		2年		3年		4年	
						科目名	選択必修区分	授業方法/単位数	科目名	単位数	科目名	単位数	科目名	単位数	科目名	単位数
育成する人材像	到達目標1（綱）	到達目標2（細）	学校教育現場における給食管理及び 食に関する指導の具体的な内容を理 解し実践する力を修得している。	学科専攻科目	教職関連科目	栄養教諭	学校食教育概論	《宗教》	A2				学校食教育概論	2		
				学科専攻科目	教職関連科目	栄養教諭	学校食教育実践論	《宗教》	A2						学校食教育実践論	2
			栄養教諭としての使命感や責任感、 社会性、児童・生徒を理解する能 力、食に関する指導力を修得してい る。	教職に関する科目		栄養教諭	生徒指導の理論・方法	《宗教》	A2			生徒指導の理論・ 方法	2			
				教職に関する科目		栄養教諭	栄養教育実習（事前事後 の指導1単位を含む）	《宗教》	C2						栄養教育実習（事 前事後の指導1単 位を含む）	2
			教職に関する科目			栄養教諭	教職実践演習 (栄養教諭)	《宗教》	B2						教職実践演習（栄 養教諭）	2
									13	11	30	26	23	23	6	12