

COM: 共通分野

## 修得させたい項目

		科目記号 分野・学年・細分化 M: 座学 E: 実験・実習・演習	修得させたい項目										
			DP1		DP2		DP3						
			(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
			知識・理解	多様な理解・問題 発見力	問題解決 力	情報リテラ シー・数量 スキル・論 理的思考	市民として の社会的 責任および倫理観・ 社会的貢献 性	チームワ ーク・リーダ ーシップ	コミュニ ケーション・ス キル	生涯学習 力・生活活 用力	自己管理 力・自律性		
			管理栄養士として食と栄養に関する知識・技能を修得し、それらを用い、人々や地域・関係組織の課題解決に向けた計画・実行ができる能力	幅広い教養を修得し、社会経済、保健医療福祉制度、食環境などの多様な背景を理解した上で、人々や地域・関係組織の課題解決に対して貢献することができる能力	人間・社会・自然の多様な視点から栄養・食に関する課題を発見し、多方向的な思考から個々の問題の諸要因について探求できる能力	ICTを活用して多様な情報を収集し、栄養や食に関する課題を論理的に分析して、適切な言語や数値、図表を用いて表現できる能力	豊かな人間性、生命への尊厳や職業に対する倫理観を備え、人々の健康と幸福のため、また地域・関係組織の発展のために積極的に貢献できる能力	目標の実現のために、他職種や関係組織と連携し、協調・協働して行動できると共に、リーダーシップを発揮することができる能力	人々の生活背景や価値観を尊重し、豊かな人間性を持って、より良い食生活の意思決定を支援できる能力	栄養の専門職として誇りを持ち、生涯にわたり、自らの可能性を高め続けられる能力	管理栄養士として、健康管理だけでなく、時間管理、感情管理、モチベーション管理なども含み、自らを律して行動できる能力		
必修科目	専門基礎分野	社会・環境と健康	公衆衛生学	PUH201M	○						○		
		健康管理概論	PUH202M	○								○	
		保健医療福祉システム論	PUH301M	○	○	○	○						
		人体の構造と機能及び疾病の成り立ち	からだと疾病 I	MEB101M	○		○				○		
			からだと疾病 II	MEB102M	○		○						
			臨床医学 I	MEB201M	○		○						
			臨床医学 II	MEB202M	○		○						
			からだと疾病実習 I	MEB201E	○		○				○		
			からだと疾病実習 II	MEB202E	○		○						
			からだと栄養 I	NUS101M	○		○						
		からだと栄養 II	NUS103M	○		○							
		からだと栄養実習	NUS102E	○		○				○			
		食べ物と健康	生化学 I	BIC201M	○							○	○
			生化学 II	BIC202M	○						○	○	
	生化学実習		BIC301E	○			○			○			
	食品学		食品学 I	FOS101M	○	○	○	○					
			食品学 II	FOS102M	○	○	○	○					
			食品学実習	FOS201E	○	○	○	○					
			食品加工学実習	FOP201E	○	○	○	○					
			食品調理学実習	COS101M	○	○	○						
			食品調理学実習	COS201E	○	○				○	○		
	食事計画論実習		食事計画論実習 I	NUC101E	○						○		
		食事計画論実習 II	NUC201E	○		○	○						
		食品衛生学	食品衛生学	FOH101M	○						○	○	
			食品衛生学実習	FOH102E	○			○	○				
	総合分野	管理栄養士活動論	COM301M	○	○		○	○		○	○		
	専門分野	基礎栄養学	基礎栄養学	BAN201M	○	○		○					
			基礎栄養学実習	BAN202E	○		○	○		○			
		応用栄養学	応用栄養学 I	APN201M	○	○	○						
			応用栄養学 II	APN301M	○	○	○						
			応用栄養学 III	APN303M	○	○	○						
		応用栄養学実習	APN302E	○	○	○			○	○			
		栄養教育論	栄養教育総論	NUE201M	○	○	○		○		○	○	
			栄養教育各論 I	NUE202M	○	○	○				○	○	
			栄養教育各論 II	NUE301M	○	○	○				○	○	
			栄養教育論実習 I	NUE302E	○	○	○	○		○	○	○	
		栄養教育論実習 II	NUE303E	○	○	○	○		○	○	○		
		臨床栄養学	臨床栄養学 I	CLN201M	○		○						
			臨床栄養学 II	CLN202M	○		○						
			臨床栄養学 III	CLN301M	○		○				○	○	
			臨床栄養学 IV	CLN302M	○		○				○	○	
			臨床栄養学実習 I	CLN203E	○	○	○						
			臨床栄養学実習 II	CLN303E	○	○	○		○			○	
		臨床栄養学実習 III	CLN304E	○	○	○		○	○		○		
	公衆栄養学	公衆栄養学 I	PUN201M	○		○				○			
		公衆栄養学 II	PUN301M	○		○					○		
公衆栄養学実習		PUN302E	○		○	○							
給食経営管理論	給食経営管理論 I	FOM201M	○	○	○								
	給食経営管理論 II	FOM202M	○	○	○								
	給食経営管理論実習 I	FOM203E	○	○	○								
	給食経営管理論実習 II	FOM301E	○	○	○								
総合演習	総合演習 I	COM302E	○	○	○			○		○			
	総合演習 II	COM303E	○	○	○					○			
臨地実習	臨床栄養学臨地実習 A	COM304E	○	○	○				○	○			
	臨床栄養学臨地実習 B	COM305E	○	○	○				○	○			
	公衆栄養学臨地実習	COM306E	○		○		○			○			
	給食経営管理論臨地実習	COM307E	○		○					○			
	校外実習	COM308E	○		○					○			
総合分野	管理栄養士演習 V	COM401E	○	○					○	○			
選択科目	専門基礎 + 専門科目	栄養情報活用基礎		○			○			○			
		食品学 III	FOS202M	○	○	○							
		スポーツ栄養学概論	SPN301M	○	○	○			○				
		臨床栄養教育論	CNE301M	○	○	○				○	○		
		管理栄養士演習 I	COM309E	○		○			○		○		
		管理栄養士演習 II	COM310E	○	○	○					○		
		管理栄養士演習 III	COM402E	○		○			○		○		
		管理栄養士演習 IV	COM403E	○		○			○		○		
		専攻演習	STH401M	○	○	○		○	○	○	○		
		卒業研究	STH402M	○	○	○		○	○	○	○		
	特別臨地実習	COM404E	○	○	○		○		○	○			
	特修科目	食農教育実習	FAE101M	○	○	○							
食農教育実習		FAE102E	○	○	○								
園芸療法論		HOT301M	○	○	○			○					
教職科目	臨床心理学	CLP301M	○	○	○		○	○					
	学校食教育論	FES301M	○	○	○		○	○					

管理栄養学科  
カリキュラムマップ

必修科目

専門分野

選択科目

特修科目

教職科目