

カリキュラム

専門科目 ●は管理栄養士国家試験受験資格取得に必要な科目

		1年次	2年次	3年次	4年次
専門基礎分野		「専門分野」を理解するための基礎的な学びが網羅されています。また、管理栄養士をめざすうえで、その使命や責務を認識するための科目です。			
管理栄養士 専門基礎	講義	管理栄養士概論/化学入門/基礎化学 人体生物学の基礎/管理栄養士特講(エッセイテイング)			
	演習	栄養情報処理演習			
社会・環境と健康	講義	公衆衛生学Ⅰ・Ⅱ●		医療福祉概論●/食と環境/介護概論	
	実習	公衆衛生学実習●		医療福祉実習●	
人体の構造と機能 および疾病の成り立ち	講義	人体の構造と機能Ⅰ(恒常性維持)● 人体の構造と機能Ⅱ(臓器・器官系)● 生化学Ⅰ・Ⅱ●	疾病の成り立ちⅠ(生活習慣病)● 疾病の成り立ちⅡ(臓器・器官別疾患)●	実践臨床医学● 薬理学	
	実験	解剖生理学実験●/生化学実験●		代謝栄養学実験●	
食べ物と健康	講義	食品学Ⅰ●/食品微生物学●/調理学●			
	実習	調理学実習Ⅰ・Ⅱ●			
	実験	基礎食品栄養学実験●		食品学実験Ⅰ●	食品学実験Ⅱ●
専門分野		より高度な専門性が求められる管理栄養士に必要な知識、理論、技術を網羅。また、総合的な栄養マネジメント能力を身につけるための科目です。			
基礎栄養学	講義 実験	基礎栄養学●/分子栄養学 基礎栄養学実験●			
応用栄養学	講義 実習	応用栄養学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ●		スポーツと栄養 応用栄養学実習●	
栄養教育論	講義	栄養教育論●/栄養指導論●			
	演習 実習	栄養カウンセリング演習●		栄養教育実習●	
臨床栄養学	講義 実習	臨床栄養学Ⅰ・Ⅱ●		臨床栄養学Ⅲ・Ⅳ● 臨床栄養学実習Ⅰ・Ⅱ●	
公衆栄養学	講義 実習	公衆栄養学Ⅰ●		公衆栄養学Ⅱ● 公衆栄養学実習●	
給食経営管理論	講義 実習	給食管理●	給食管理●/給食経営● 給食管理実習●	給食経営●	
総合演習	演習			総合演習Ⅰ・Ⅱ●	総合演習Ⅱ●
臨地実習	実習			管理栄養士実習●	管理栄養士実習●
関連分野	演習	国際栄養学演習/国際栄養・食文化演習/食と健康のフィールドワーク		管理栄養士演習入門	管理栄養士演習(卒業演習・研究)
キャリア支援分野		現場で活躍できる力を身につけるため、2年次から開講。将来のフィールドに合わせて重点的に学んで専門性を深めるための科目です。			
人間栄養	講義	健康運動実践指導論			
	演習 実習	健康運動実践指導演習 筋力トレーニングと水中運動/体力測定と救急処置			
臨床栄養	講義 演習			臨床医学特論 栄養ケアプロセス演習	臨床医学演習
栄養教諭	講義			栄養教諭特論Ⅰ	栄養教諭特論Ⅱ/食物とアレルギー
食行動・食環境	講義			食生活論/地域コミュニケーション論	栄養疫学
食品機能・ 食品安全	講義 演習			食品機能論/保健機能食品学 衛生管理システム	食ビジネス概論 食イベント計画演習

食品安全の国際規格
ISO22000認証を取得した
実習室を使って
授業を行います!

2~4年次にはそれぞれが志望するフィールドに合わせ、各領域の専門的な科目を選択し、学んでいきます。

「臨床栄養」領域 医療機関、福祉施設
「栄養教諭」領域 教育機関(栄養教諭)
「食行動・食環境」領域 行政機関

「食品機能・食品安全」領域 フードサービス、食品メーカー
「人間栄養」領域 健診センター、大学院

特別講座・その他

最前線の栄養学/管理栄養士特論Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ/国試対策/学校栄養指導論Ⅰ・Ⅱ

教職科目

教育職員の免許状取得のための科目です。

教職入門/道徳教育の指導法/教育方法論/ICT活用の理論と実践
特別支援基礎概論/教育原論/教育心理/特別活動の指導法/生徒指導論
教育行政学/教育課程/教育相談とカウンセリング/栄養教育実習指導
栄養教育実習/総合的な学習の時間の指導法/教職実践演習(栄養教諭)

資格について

- <卒業と同時に取得できる資格>**
- ・管理栄養士(受験資格)
 - ・栄養士(取得資格)
 - ・食品衛生管理者(任用資格)
 - ・食品衛生監視員(任用資格)
- 任用資格:企業・機関などが採用の条件とする場合があるが管理栄養学科のカリキュラムを履修することで取得できる。
- <取得可能な資格>**
- ・栄養教諭一種
 - ・健康運動実践指導者(受験資格)
 - ・健康食品管理士(受験資格)

教養科目

ジャンルにとらわれず、見識を広げるための科目です。(一部科目を除き、4年間を通じて開講)

英語の世界	英語コミュニケーションA/英語コミュニケーションB/総合英語A 総合英語B/実践英語A/実践英語B/実践英語C/実践英語D	ウェルネス	スポーツと健康(実習)A/スポーツと健康(実習)B スポーツと健康科学
人間の探究	哲学へのいざない/倫理学へのいざない/世界の宗教/心の科学	情報技術	情報リテラシー演習/表計算演習/プレゼンテーション演習 情報応用演習/情報社会の基礎
歴史と文化	日本の歴史/世界の歴史/民族と文化/世界の動き	世界の言語	フランス語Ⅰ/フランス語Ⅱ/中国語Ⅰ/中国語Ⅱ/ポルトガル語
社会のしくみ	法と社会/政治と社会/産業と経済/日本の憲法	学際的探究	データ数理演習/ボランティア演習/職業と自己実現 コミュニケーション演習
自然科学へのいざない	数と形/確率と統計/自然のしくみ/人間と地球環境/科学の歴史	一般開放科目群	アートとしての数学/映画史/写真史/デザイン論/子どもと社会
文学と芸術	日本の文学/海外の文学/美術の世界/音楽の世界/演劇の世界/映画の世界		