

健康栄養学科 履修モデル【管理栄養士】129単位

※管理栄養士国家試験受験資格を得るために必要な科目は青で示してあります。
 ※△はどちらか1つを選択 ※▲は2つのカテゴリーから合計14単位を選択

科目別	卒業要件 単位数	1年次	2年次	3年次	4年次
共通教養科目・教養基礎	必(4)	●基礎教養ゼミ(2) ●体育理論(1) ●体育実技(1)			
共通教養科目・人間理解	必(1)	●チーム医療アプローチ論(1)			
共通教養科目・リテラシー	必(7)	●英語Ⅰ(1) ●英語Ⅱ(1) ●コンピュータ入門Ⅰ(2) ●コンピュータ実習Ⅰ(1)	●英語Ⅲ(1) ●英語Ⅳ(1)		
専門導入科目	必(10)	●生物学(2) ●化学(2) ●有機化学Ⅰ(2) ●有機化学Ⅱ(2) ●管理栄養士実践入門(2)			
共通教養科目 専門教養科目 専門導入科目	▲選(14)	●日本国憲法(2) ●管理栄養士基礎実習(1) ●レクリエーション論(2) ●文学と人間(2)			
専門基幹科目	必(42)	●栄養情報処理論(2) ●解剖生理学Ⅰ(2) ●解剖生理学Ⅱ(2) ●解剖生理学実習(1) ●食品学Ⅰ(2) ●食べ物と健康基礎実験(1) ●食品衛生学(2) ●調理学(2) ●調理学実習Ⅰ(1) ●調理学実習Ⅱ(1)	●公衆衛生学Ⅰ(2) ●栄養情報処理実習(1) ●生化学Ⅰ(2) ●生化学Ⅱ(2) ●生化学実験Ⅰ(1) ●生化学実験Ⅱ(1) ●疾病の成り立ちⅠ(2) ●疾病の成り立ちⅡ(2) ●食品学Ⅱ(2) ●食品学実験(1) ●食品加工学(1) ●食品加工学実習(1) ●食品衛生学実験(1) ●調理科学(2)	●公衆衛生学Ⅱ(2) ●疾病の成り立ちⅢ(2) ●疾病の成り立ち実習(1)	
専門科目	必(40)	●栄養教育論Ⅰ(2) ●給食経営管理Ⅰ(2)	●基礎栄養学(2) ●基礎栄養学実験(1) ●応用栄養学Ⅰ(2) ●応用栄養学Ⅱ(2) ●スポーツ栄養学(2) ●栄養教育論Ⅱ(2) ●臨床栄養学Ⅰ(2) ●公衆栄養学Ⅰ(2) ●給食経営管理実習Ⅰ(1) ●給食経営管理Ⅱ(2)	●応用栄養学実習(1) ●栄養教育論Ⅲ(2) ●栄養教育論実習(1) ●臨床栄養学Ⅱ(2) ●臨床栄養管理論(2) ●臨床栄養活動論(2) ●臨床栄養管理実習Ⅰ(食事療法実習)(1) ●臨床栄養学実習Ⅱ(臨床栄養ケアマネジメント実習)(1) ●公衆栄養学Ⅱ(2) ●公衆栄養学実習(1) ●給食経営管理実習Ⅱ(1) ●総合演習Ⅰ(臨地実習前後教育)(1) ●総合演習Ⅱ(1) ●臨地実習Ⅰ(給食運営)(1) △臨地実習Ⅱ(給食経営管理論)(1)	●総合演習Ⅲ(1) ●臨地実習Ⅲ(臨床栄養学)(2) △臨地実習Ⅳ(公衆栄養学)(1)
応用専門科目	▲選(14)			●食物学特別講座Ⅰ(2) ●食物学特別講座Ⅱ(2) ●NR・サプリメントアドバイザー(2)	
卒業研究	必(6)			●特別講座(2)	●卒業研究(4)
単位合計	124	47	41	33	8