

報告第8号

保健福祉学部 栄養学科 カリキュラム・マップ

名寄市立大学保健福祉学部栄養学科は、次の要件を満たした学生について、豊かな人間性と幅広い教養に支えられ、関連する諸領域を幅広く理解し、高度な専門性をもって地域社会に主体的に貢献できる専門職業人としての実践力を修得したと認め、卒業を認定し、学士(栄養学)の学位を授与する。

- 1 人文・社会・自然および地域を幅広く理解し、人々を取り巻く環境や健康・食生活に関する課題について多角的にとらえる力を身につけている。
- 2 幅広い教養と栄養に関する専門的知識および技術に基づいて、自らが課題を発見し、課題解決に主体的に取り組む力を身につけている。
- 3 医療の分野において、傷病者に対する療養のために必要な臨床栄養管理を行う力および食事療法の実践を行うために必要な力を身につけている。
- 4 地域および職域における栄養改善の推進、栄養評価計画への参画等を通じて、地域住民の健康と生活の向上に貢献する力を身につけている。
- 5 地域における生活を理解し、乳幼児、要介護者、単身高齢者等の個々に対する食事援助、栄養補給の開発等を行うために必要な力を身につけている。
- 6 児童・生徒に対する「食」の指導はもとより、保護者を啓発し、「食」のあり方をともに考え、改善に寄与する力を身につけている。
- 7 保健・医療・福祉の概念と、これらの職種間の連携・協働の意義を理解し、チームとしての業務に参画できる力を身につけている。

区分	授業科目の名称	DP1 健康・食生活への 多角的理解	DP2 知識・技術 主体的課題 発見・解決	DP3 臨床栄養管理 食事療法	DP4 栄養改善推進 栄養評価計画	DP5 地域生活の理解 個別援助	DP6 児童・生徒等の 「食」の指導	DP7 職種間の 連携協働	
専門基礎分野	社会・環境と健康	臨床心理学		◎					
		家族社会学					◎	○	
		人権と法							◎
		生涯発達論	◎						
		公衆衛生学	◎						
		公衆衛生学実習	◎						○
		社会福祉概論				○	○		◎
		保健医療福祉連携論	○	○					◎
		疫学				◎			
		健康管理論	◎		○	○			
		健康管理論実習		◎	○				
		介護概論	○	○					◎
		医学概論			○				◎
		医療福祉論					◎		○
		連携協働の基礎	◎	○					○
	連携協働演習Ⅰ	○	○					◎	
	連携協働演習Ⅱ	○	○					◎	
	人体の構造と機能及び疾病の成り立ち	解剖学			◎				
		生理学			◎				
		解剖生理学実験			◎				
生化学Ⅰ				◎					
生化学Ⅱ				◎					
生化学実験Ⅰ				◎				○	
生化学実験Ⅱ				◎				○	
病理学				◎					
感染微生物学				○				◎	
薬理学				◎					
運動生理学			◎						
臨床医学				◎					
食べ物と健康	食品学総論	◎	○						
	食品学各論	◎	○						
	食品学実験Ⅰ	○	◎						
	食品学実験Ⅱ	○	◎						
専門基礎分野	食べ物と健康	食品衛生学	◎	○		○	○		
		食品衛生学実験	○	◎			○	○	
		食品機能学	◎	○			○	○	
		食品の保存と製造	◎	○			○	○	
		食品製造実習	○	◎			○	○	
		食料経済学	○	◎					
		食品有機化学	◎	○					
		調理学	◎	○			○		
		基礎調理学実習	○	◎			○		
		応用調理学実習	○	◎			○		

区分	授業科目の名称	DP1 健康・食生活への 多角的理解	DP2 知識・技術 主体的課題 発見・解決	DP3 臨床栄養管理 食事療法	DP4 栄養改善推進 栄養評価計画	DP5 地域生活の理解 個別援助	DP6 児童・生徒等の 「食」の指導	DP7 職種間の 連携協働
----	---------	--------------------------	--------------------------------	-----------------------	-------------------------	------------------------	--------------------------	---------------------

専門分野	栄養基礎学	基礎栄養学			◎		○		
		基礎栄養学実験			◎				○
	応用栄養学	応用栄養学Ⅰ				◎			
		応用栄養学Ⅱ				◎		○	
		応用栄養学Ⅲ				◎		○	
		応用栄養学実習				◎		○	
		スポーツと栄養				◎			
	栄養教育論	栄養教育総論	○	○		◎		○	
		栄養教育各論Ⅰ	○	○		◎			
		栄養教育各論Ⅱ	○	○		○		○	◎
		栄養教育各論実習	○	○		○		○	◎
	臨床栄養学	臨床栄養学Ⅰ				◎	○	○	
		臨床栄養学Ⅱ				◎	○	○	
		臨床栄養学Ⅲ				◎	○	○	
		臨床栄養学Ⅳ				◎	○	○	
		臨床栄養学実習Ⅰ				◎	○	○	
		臨床栄養学実習Ⅱ				◎	○	○	
		臨床栄養学実習Ⅲ				◎	○	○	
	栄養公衆学	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	給食経営管理論Ⅰ	○	○				◎	
		給食経営管理論Ⅱ	○	○				◎	
		給食経営管理論実習Ⅰ	◎	○				○	
	演習合	総合演習Ⅰ	○	○		○		○	◎
		総合演習Ⅱ	○	○		○		○	◎
	臨地実習	給食経営管理論実習Ⅱ	○	◎				○	○
		臨床栄養学臨地実習Ⅰ				◎	○	○	○
		臨床栄養学臨地実習Ⅱ				◎	○	○	○
		公衆栄養学臨地実習	○	◎			○		
卒業研究		○	◎		○	○	○	○	