

2022年度 学生生活ハンドブック修正 P137

管理栄養士関係

	管理栄養士学校指定 規則に定める教育内容	単位数			本学が開講する教育内容 (授業科目)	単位数	
		講義 又は 演習	実験 又は 実習			講義 又は 演習	実験 又は 実習
専 門 基 礎 分 野	社会・環境と健康	6	10	専 門 基 礎 幹 科 目	健康管理論	2	
	人体の構造と機能 及び疾病の成り立ち	14			公衆衛生学Ⅰ	2	
					公衆衛生学Ⅱ	2	
					公衆衛生学実習		1
小計	6	1	生化学Ⅰ	2			
食べ物と健康	8	生化学実験Ⅰ		1	生化学Ⅱ	2	
				生化学実験Ⅱ	1	解剖生理学Ⅰ	2
			解剖生理学Ⅱ	2	解剖生理学Ⅱ	2	
		解剖生理学実習	1	解剖生理学実習		1	
		病態学Ⅰ	2	病態学Ⅰ	2		
		病態学Ⅱ	2	病態学Ⅱ	2		
		運動生理学	2	運動生理学	2		
小計	14	3	食 品 学	食品学Ⅰ	2		
計	28	10		目	食品学Ⅱ	2	
					食品学実験Ⅰ		1
					食品学実験Ⅱ		1
			食品衛生学Ⅰ		2		
			食品衛生学実習Ⅰ			1	
			調理学		2		
			調理学実習			1	
			調理科学実験			1	
栄養調理学実習		1					
小計	8	6	専 門 展 開 科 目	基礎栄養学Ⅰ	2		
基礎栄養学	4	8		基礎栄養学Ⅱ	2		
				基礎栄養学実習		1	
				小計	4	1	
応用栄養学	6	8	専 門 展 開 科 目	応用栄養学Ⅰ	2		
				応用栄養学Ⅱ	2		
				応用栄養学実習		1	
				応用栄養学演習	2		
小計	6	1	専 門 展 開 科 目	栄養教育論Ⅰ	2		
栄養教育論	6	8		栄養教育論Ⅱ	2		
				栄養教育論演習	2		
				栄養教育論実習Ⅰ		1	
				栄養教育論実習Ⅱ		1	
小計	6	2					

2022年度 学生生活ハンドブック修正 P138

	管理栄養士学校指定 規則に定める教育内容	単位数			本学が開講する教育内容 (授業科目)	単位数	
		講義 又は 演習	実験 又は 実習			講義 又は 演習	実験 又は 実習
専 門 分 野	臨床栄養学	8	8	専 門 展 開 目 群	臨床栄養学Ⅰ	2	
					臨床栄養学Ⅱ	2	
					臨床栄養学Ⅲ	2	
					臨床栄養学演習	2	
					臨床栄養学実習Ⅰ		1
					臨床栄養学実習Ⅱ		1
	小 計		8	2			
	公衆栄養学	4	8	専 門 展 開 目 群	公衆栄養学Ⅰ	2	
					公衆栄養学Ⅱ	2	
					公衆栄養学実習		1
小 計		4	1				
給食経営管理論	4	8	専 門 展 開 目 群	給食経営管理論Ⅰ	2		
				給食経営管理論Ⅱ	2		
給食経営管理論実習			1				
小 計		4	1				
総合演習	2	2	演習群	総合演習※1	2		
				小 計	2	0	
臨地実習	4	4	科 目 群	専 門 展 開 目 群	臨地実習Ⅰ※2		2
					臨地実習Ⅱ		2
小 計		0	4				
計		34	12	計		34	12
合 計		84		合 計		84	

※1 1単位は臨地実習事前事後指導を含む
 ※2 給食の運営に係る校外実習1単位を含む