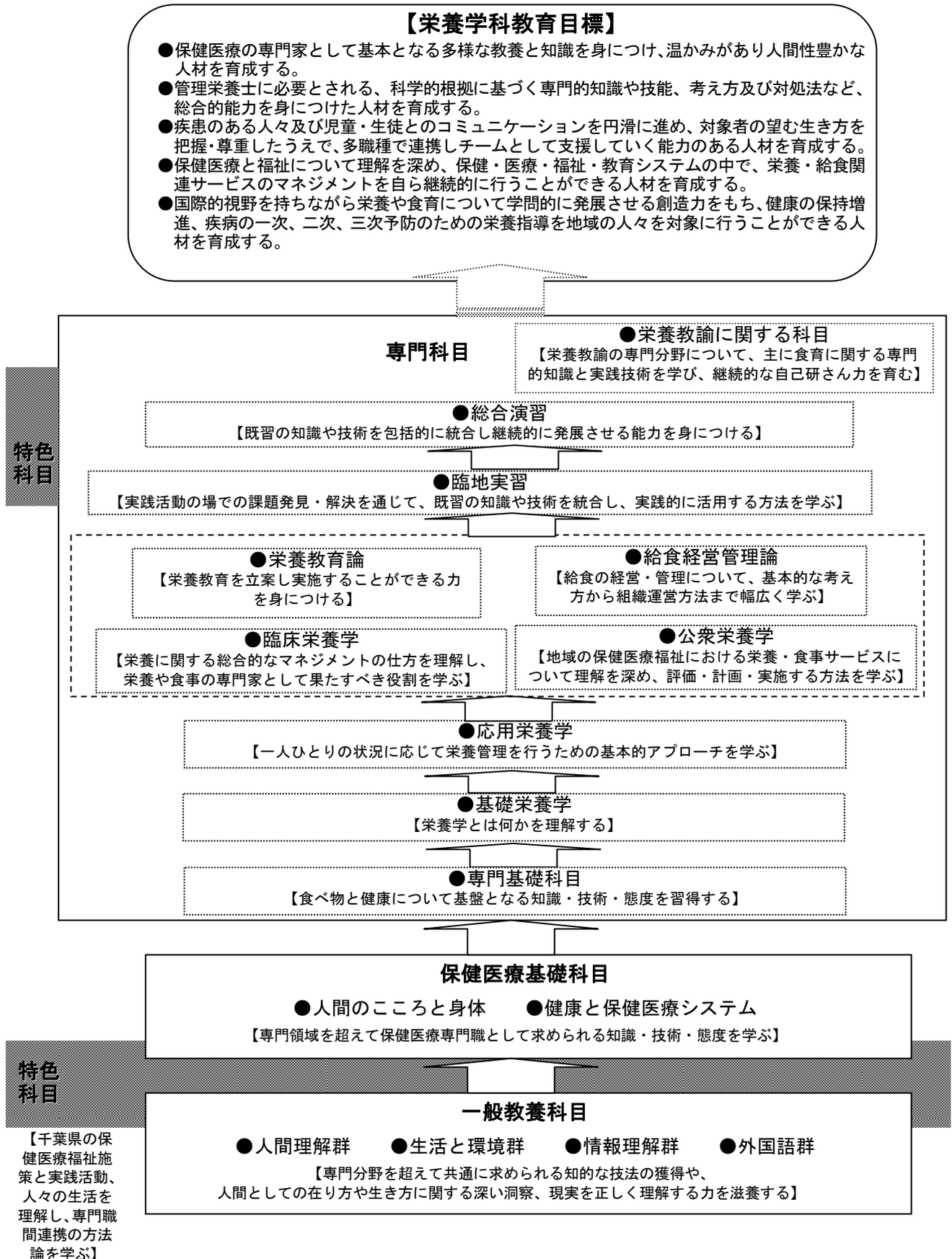


栄養学科教育課程の概念図



【千葉県保健医療福祉施策と実践活動、人々の生活を理解し、専門職間連携の方法論を学ぶ】

栄養学科 履修モデル

	1年次		2年次		3年次		4年次		卒業要件	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
特色科目	体験ゼミナール		千葉県健康づくり				専門職間の連携活動論		4	
一般教養科目	人間理解群	生命倫理	教育学(選択)						24	
		人間関係論(選択)	2		2					
	健康スポーツ科学(選択)	1			生涯身体運動科学(選択)		1			
	生活と環境群	生活とデザイン	2					国際関係論(選択)		
		法学(日本国憲法)(選択)	2					国際的な健康課題		
情報理解群	情報リテラシー I	1	統計学(選択)		2			1		
外国語群	英語 I (基礎講読)(選択)	1								
	英語 II (基礎英会話)(選択)	1	英語 V		2					
保健医療基礎科目	人間のこころと身体	生化学総論	運動生理学総論		1					
		心の健康	1	病理学		1			19	
薬理学		1								
小児発達論		1								
臨床心理学	1									
健康と保健医療システム	健康論	1	公衆衛生学		2	疫学・保健統計(選択)	2	医療経営管理論(選択)	1	
専門科目	専門基礎科目	解剖学総論	生化学実験		2					
		生理学総論	2	運動生理学各論		1			79	
		解剖生理学実験	1	運動生理学実験		1				
		生化学各論	2	内科学概論		1				
		食品学各論演習(通年)	2	食品衛生学実験		1				
		食品学実験	1	食品加工学演習		1				
		食品化学演習(通年)	2	食品加工学実習		1				
		食品化学実験	1	食事設計と栄養実習		1				
		理化学演習(選択)	2	調理科学実験		1				
		食品衛生学	2							
	食事設計と栄養演習	1								
	調理実習	1								
	基礎栄養学	栄養学入門演習(選択・通年)	2	基礎栄養学実習		1				
	基礎栄養学	基礎栄養学	2							
	応用栄養学			応用栄養学(ライクステージ前期)	2					
				応用栄養学(ライクステージ中期)	2					
				応用栄養学(ライクステージ後期)	2	応用栄養学実習		1		
栄養教育論					栄養教育論	2	健康支援論(選択)	1		
					栄養教育論実習(通年)	2				
					栄養教育手法演習	1				
					栄養調査・評価演習	1				
					栄養アセスメント論	2				
臨床栄養学			臨床栄養学・基礎	2	臨床栄養学・応用	2				
					臨床栄養学実習	1				
					栄養ケアマネジメント論演習	2				
					栄養ケアマネジメント実習	1				
					臨床検査演習	1				
公衆栄養学			公衆栄養学	2	公衆栄養学実習	1				
					栄養疫学	2				
給食経営管理論			給食経営管理論	2	給食経営管理実習	1				
			給食経営管理演習	2						
総合演習							総合演習	2		
							卒業研究(選択)(通年)	2		
臨地実習					臨床栄養臨地実習	2				
					給食経営管理臨地実習	2				
					公衆栄養臨地実習(選択)	1				
					事前・事後指導(臨地実習)(通年)	2				
特色科目単位数	1		2		0		1		126	
一般教養科目単位数	14		6		1		3			
保健医療基礎科目単位数	6		7		5		1			
専門科目単位数	23		24		27		5			
合計	44		39		33		10			

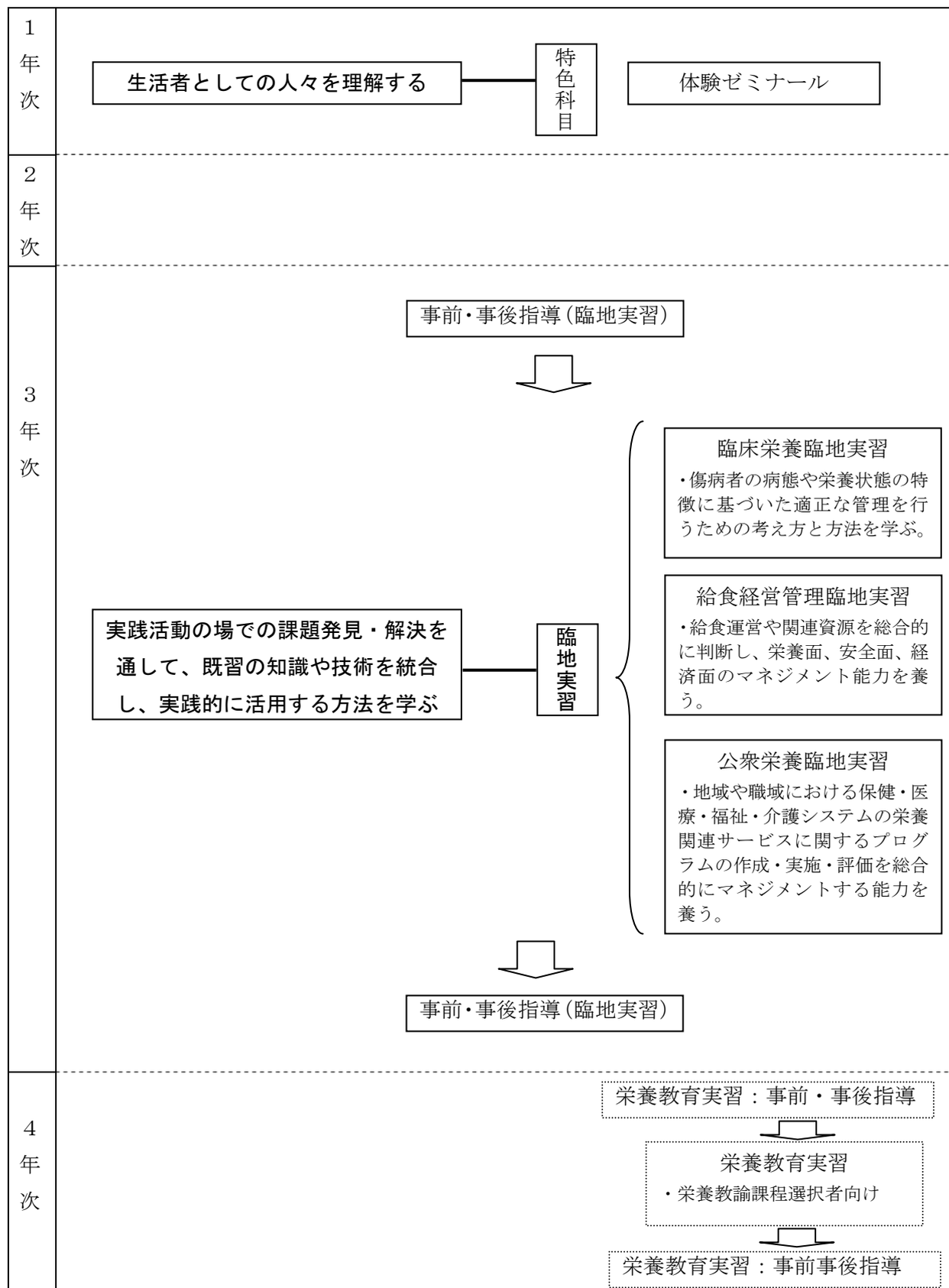
栄養学科(栄養教諭選択)
履修モデル

	1年次		2年次		3年次		4年次		卒業要件	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
特色科目	体験ゼミナール		千葉県健康づくり				専門職間の連携活動論		4	
一般教養科目	人間理解群	生命倫理	2	心理学(選択)	2				24	
		人間関係論(選択)	2	教育学(選択)	2					
	健康スポーツ科学(選択)	1				生涯身体運動科学(選択)	1			
	生活と環境群	生活とデザイン	2					国際関係論(選択)		2
	生活(日本国憲法)(選択)	2						国際的な健康課題		1
情報理解群	情報リテラシー I	1		情報リテラシー II(選択)	1					
外国語群	英語II(基礎英会話)(選択)	1								
	英語IV(英会話)(選択)	1		英語V(保健医療英語)	2					
保健医療基礎科目	人間のこころと身体	生化学総論	1	運動生理学総論	1				19	
		心の健康	1		病理学	1				
薬理学		1								
小児発達論		1								
臨床心理学		1								
健康と保健医療システム	健康論	1	公衆衛生学	2	疫学・保健統計(選択)	2	家族社会学(選択)	1		
専門科目	専門基礎科目	解剖学総論	2	生化学実験	1				79	
		生理学総論	2		運動生理学各論	1				
		解剖生理学実験	1		運動生理学実験	1				
		生化学各論	2		内科学概論	1				
		食品学各論(通年)	2	食品衛生学実験	1					
		食品学実験	1	食品加工学演習	1					
		食品化学演習(通年)	2	食品加工学実習	1					
		食品化学実験	1	食事設計と栄養実習	1					
		理化学演習(選択)	2	調理科学実験	1					
		食品衛生学	2							
	食事設計と栄養演習	1								
	調理実習	1								
	基礎栄養学	栄養学入門演習(選択・通年)	2	基礎栄養学実習	1					
	基礎栄養学	2								
	応用栄養学		応用栄養学(1クォーター前期)	2						
		応用栄養学(1クォーター中期)	2							
		応用栄養学(1クォーター後期)	2	応用栄養学実習	1					
栄養教育論				栄養教育論	2	健康支援論(選択)	1			
				栄養教育論実習(通年)	2					
				栄養教育手法演習	1					
				栄養調査・評価演習	1					
				栄養アセスメント論	2					
臨床栄養学			臨床栄養学・基礎	2	臨床栄養学・応用	2				
				臨床栄養学実習	1					
				栄養ケアマネジメント論演習	2					
				栄養ケアマネジメント論実習	1					
				臨床検査演習	1					
公衆栄養学			公衆栄養学	2	公衆栄養学実習	1				
				栄養疫学	2					
給食経営管理論			給食経営管理論	2	給食経営管理実習	1				
給食経営管理演習			給食経営管理演習	2						
総合演習						総合演習	2			
						卒業研究(選択)(通年)	2			
臨床実習					臨床栄養臨床実習	2				
					給食経営管理臨床実習	2				
					公衆栄養臨床実習(選択)	1				
					事前・事後指導(臨床実習・通年)	2				
栄養教諭に関する科目	栄養に係る教育に関する科目				食生活教育論	2				
					学校栄養教育論	2				
	教職科目	教職の意義		教職論	2					
		教育の基礎理論		教育学概論	1					
				教育心理	2					
				教育制度論	1					
		教育課程		カリキュラム論	1		教育の方法と技術	2		
		生徒指導		道徳教育・特別活動論	1					
		総合演習					生徒指導論	2		
		栄養教育実習					教育相談	2		
					学校栄養教諭総合演習	2				
					栄養教育実習・事前・事後指導(通年)	1				
					栄養教育実習(通年)	2				
特色科目単位数	1		2		0		1	149		
一般教養科目単位数	13		7		1		3			
保健医療基礎科目単位数	6		7		5		1			
専門科目単位数	23		24		27		5			
栄養教諭に関する科目	0		8		12		3			
合計	43		48		45		13			

(注) 黄色塗りは、栄養教諭一種免許取得のために必要な科目

教育課程と指定規則との対比表							健康科学部栄養学科					
	管理栄養士		授業科目の名称	配当年次	単位数(授業形態別)							
	講義 又は 演習	実験 又は 実習			講義・演習			実験・実習				
					必修	選択	自由	必修	選択	自由		
専門基礎分野	社会・環境と健康	6	公衆衛生学 疫学・保健統計 食育論 健康と運動 心の健康	2 3 3 3 1	2 2							
	人体の構造と機能及び疾病の成り立ち	14	小児発達論 臨床心理学 リハビリテーション概論 薬理学 病理学 解剖学総論 生理学総論 生化学総論 生化学各論 生化学実験 運動生理学総論 運動生理学各論 運動生理学実験 解剖生理学実験	1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 2 2 2 1	1 1 1 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1				1 1			
	食べ物と健康	8	食品学各論演習 食品学実験 食品化学演習 食品化学実験 理化学演習 食品衛生学 食品衛生学実験 食品加工学演習 食品加工学実習 食品微生物学演習 食事設計と栄養演習 食事設計と栄養実習 調理実習 調理科学実験	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 2 2 2	2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2	2	2		1 1 1 1 1 1 1 1 1			
		28	10		28	5	0	10	0	0		
専門分野	基礎栄養学	2	栄養学入門演習 基礎栄養学 基礎栄養学実習	1 1 2	2	2			1			
	応用栄養学	6	応用栄養学(ライフステージ前期) 応用栄養学(ライフステージ中期) 応用栄養学(ライフステージ後期) 応用栄養学実習	2 2 2 3	2 2 2				1			
	栄養教育論	6	栄養教育論 栄養教育論実習 栄養教育手法演習 栄養調査・評価演習 栄養アセスメント論 健康支援論 健康支援論演習	3 3 3 3 3 4 4	2 1 1 2		1 1		2			
	臨床栄養学	8	内科学概論 高齢者医療論 臨床栄養学・基礎 臨床栄養学・応用 臨床栄養学実習 栄養ケアマネジメント論演習 栄養ケアマネジメント論実習 臨床検査演習	2 2 2 3 3 3 3 3	1 1 2 2	1			1 1			
	公衆栄養学	4	公衆栄養学 公衆栄養学実習 栄養疫学	2 3 3	2 2				1			
	給食経営管理論	4	給食経営管理論 給食経営管理演習 給食経営管理実習	2 2 3	2 2				1			
	総合演習	2	総合演習 卒業研究	4 4	2	2						
	臨地実習		4	臨床栄養臨地実習 給食経営管理臨地実習 公衆栄養臨地実習 事前・事後指導(臨地実習)	3 3 3 3				2 2 2		1	
	合計	32	12		60	7			14	1		
		60	22		60	12			24	1		

栄養学科の実習構成表



栄養学科の実習の概要

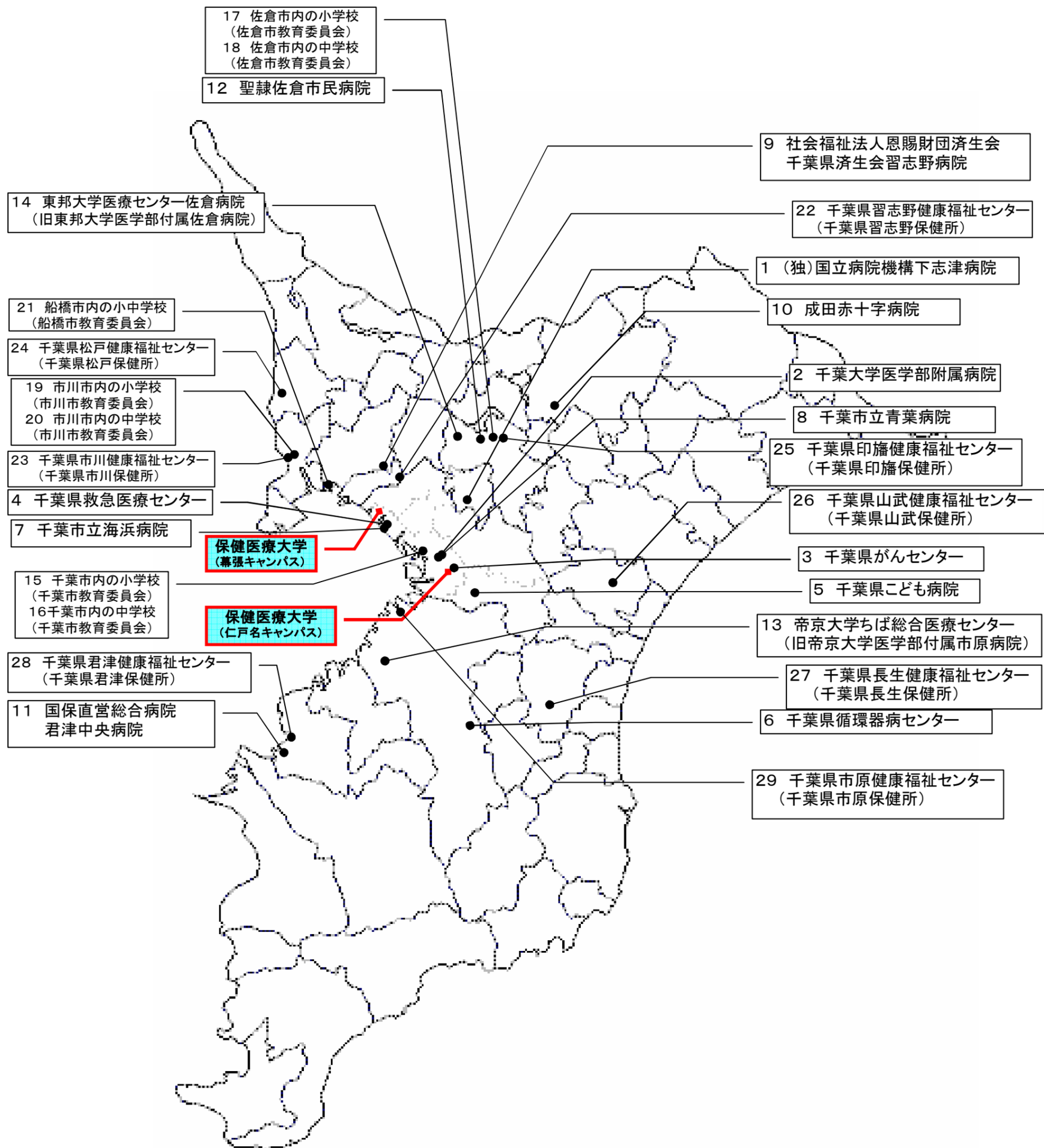
実習科目	単位数等	ねらい	時期	実習方法	実習施設
臨床栄養臨地実習	2単位 90時間	栄養アセスメントに基づいた栄養ケアプランの作成・実施・評価に関する総合的なマネジメントの考え方の理解、栄養状態の評価・判定、食品と医薬品の相互作用の修得、チーム医療における管理栄養士の役割を理解する。	3年次 後期 2週間	病院における実践活動を通し、課題発見や解決方法、専門的知識、技術等を学ぶ。 1グループ2名程度とする。	独立行政法人国立病院機構下志津病院 千葉大学医学部附属病院 千葉県がんセンター 千葉県救急医療センター 千葉県こども病院 千葉県循環器病センター 千葉市立海浜病院 千葉市立青葉病院 社会福祉法人恩賜財団済生会千葉県済生会習志野病院 成田赤十字病院 国保直営総合病院君津中央病院 聖隷佐倉市民病院 帝京大学ちば総合医療センター 東邦大学医療センター佐倉病院
給食経営管理臨地実習	2単位 90時間	給食運営や関連資源を総合的に判断し、栄養面、安全面、経済面のマネジメント能力を養う。	3年次 前期 2週間	栄養・食品管理、調理作業管理の分析、食材料の重点管理、栄養士業務の分析、衛生管理、従業員への衛生教育、経営分析、喫食者訪問など、実践活動の場での課題発見、解決を通し専門的知識および技術を学ぶ。 1グループ2～3名程度とする。	千葉市内の小学校 千葉市内の中学校 佐倉市内の小学校 佐倉市内の中学校 市川市内の小学校 市川市内の中学校
公衆栄養臨地実習	1単位 45時間	地域や職域における保健・医療・福祉・介護システムの栄養関連サービスに関するプログラムの作成・実施・評価を総合的にマネジメントする能力を養う。地域や職域等の健康・栄養問題とそれを取り巻く様々な要因に関する情報を収集・分析し、総合的に評価判定する能力を養う。	3年次 前期 1週間	各種サービスやプログラムの調整、人的資源などの社会資源の活用、栄養情報の管理など、実践の場での課題発見、解決を通し、専門的知識および技術を学ぶ。 1グループ3名程度とする。	千葉県習志野健康福祉センター 千葉縣市川健康福祉センター 千葉県松戸健康福祉センター 千葉県印旛健康福祉センター 千葉県山武健康福祉センター 千葉県長生健康福祉センター 千葉県君津健康福祉センター 千葉縣市原健康福祉センター
栄養教育実習	2単位 90時間	子どもたちに、食に関する望ましい習慣や自己管理能力を身に付けさせるとともに、将来にわたって健康に生活できるようにするために、学校給食を活用した栄養や食事に関する指導教育、他の教科・家庭・地域とも連携した食に関する啓発、児童生徒への個別的な相談指導等を理解する。	4年次 通年 2週間	学校における実践活動を通し、課題発見や解決方法、専門的知識、技術等を学ぶ。 1グループ1～2名程度とする。	千葉市内の小学校 千葉市内の中学校 佐倉市内の小学校 佐倉市内の中学校 市川市内の小学校 市川市内の中学校 船橋市内の小学校 船橋市内の中学校

栄養学科の実習指導体制

実習科目	実習年次	指導体制	実習施設
臨床栄養臨地実習	3年次 後期	学生2人を1グループとし、当該施設の管理栄養士1人が日々の指導にあたる。 専任教員は、実習施設側と十分な協議を行い、協力して、事前及び事後指導、実習期間中の指導を行う。	独立行政法人国立病院機構下志津病院 千葉大学医学部附属病院 千葉県がんセンター 千葉県救急医療センター 千葉県こども病院 千葉県循環器病センター 千葉市立海浜病院 千葉市立青葉病院 社会福祉法人恩賜財団済生会千葉県済生会 習志野病院 成田赤十字病院 国保直営総合病院君津中央病院 聖隷佐倉市民病院 帝京大学ちば総合医療センター 東邦大学医療センター佐倉病院
給食経営管理臨地実習	3年次 前期	学生2～3人を1グループとし、当該施設の指導者1人が日々の指導にあたる。 専任教員は、実習施設側と十分な協議を行い、事前及び事後指導、実習期間中の指導を行う。	千葉市内の小学校 千葉市内の中学校 佐倉市内の小学校 佐倉市内の中学校 市川市内の小学校 市川市内の中学校
公衆栄養臨地実習	3年次 前期	学生3人を1グループとし、当該施設の指導者1人が日々の指導にあたる。 専任教員は、実習施設側と十分な協議を行い、事前及び事後指導、実習期間中の指導を行う。	千葉県習志野健康福祉センター 千葉縣市川健康福祉センター 千葉県松戸健康福祉センター 千葉県印旛健康福祉センター 千葉県山武健康福祉センター 千葉県長生健康福祉センター 千葉県君津健康福祉センター 千葉縣市原健康福祉センター
栄養教育実習	4年次 通年	学生1～2人に、当該施設の指導者1人が日々の指導にあたる。 専任教員は、実習施設側と十分な協議を行い、協力して、事前及び事後指導、実習期間中の指導を行う。	千葉市内の小学校 千葉市内の中学校 佐倉市内の小学校 佐倉市内の中学校 市川市内の小学校 市川市内の中学校 船橋市内の小学校 船橋市内の中学校

No.	健康科学部実習依頼施設	総病床数 入所定員 利用者数	設置主 体	住所	大学か らの 距離	栄養学科 実習科目	実習依頼 学生数
1	独立行政法人国立病院機構 下志津病院	440	独立行政法人 国立病院機構	四街道市鹿渡 934-5	17.0 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
2	千葉大学医学部附属病院	835	国立大学法人 千葉大学	千葉市 中央区玄鼻 1-8-1	11.0 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
3	千葉県がんセンター	341	千葉県	千葉市 中央区仁戸名町 666-2	14.7 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
4	千葉県救急医療センター	100	千葉県	千葉市 美浜区磯辺 3-32-1	4.2 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
5	千葉県こども病院	203	千葉県	千葉市 緑区辺田町 579-1	19.4 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
6	千葉県循環器病センター	220	千葉県	市原市鶴舞 575	42.9 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
7	千葉市立海浜病院	301	千葉市	千葉市美浜区磯 辺 3-31-1	4.3 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
8	千葉市立青葉病院	380	千葉市	千葉市 中央区青葉町 1273-2	12.9 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
9	社会福祉法人恩賜財団済生会 千葉県済生会習志野病院	400	社会福祉 法人恩賜 財団 千葉県済 生会	習志野市泉町 1-1-1	8.5 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
10	成田赤十字病院	719	日本赤 十字社 千葉県 支部	成田市飯田町 90-1	38.6 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
11	国保直営総合病院 君津中央病院	651	国保	木更津市桜井 1010	47.0 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
12	聖隷佐倉市民病院	400	社会福祉 法人 聖隷福祉 事業団	佐倉市江原台 2-36-2	24.0 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
13	帝京大学ちば総合医療センター (旧帝京大学医学部附属市原 病院)	517	学校法 人 帝京大 学	市原市姉崎 3426-3	31.0 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
14	東邦大学医療センター佐倉病 院 (旧東邦大学医学部附属佐倉 病院)	300	学校法 人 東邦大 学	佐倉市下志津 564-1	23.1 km	臨床栄養臨地実習	(2名)
15	千葉市内の小学校 (千葉市教育委員会)	-	千葉市	千葉市中央区 問屋町1-35 千葉ポートサイドタ ワー 11・12階	0.0 km	給食経営管理臨地実 習 栄養教育実習	(2名～3名) (2名)
16	千葉市内の中学校 (千葉市教育委員会)	-	千葉市	千葉市中央区 問屋町1-35 千葉ポートサイドタ ワー 11・12階	0.0 km	給食経営管理臨地実 習 栄養教育実習	(2名～3名) (2名)
17	佐倉市内の小学校 (佐倉市教育委員会)	-	佐倉市	佐倉市海隣寺町 97	0.0 km	給食経営管理臨地実 習 栄養教育実習	(2名～3名)×8校 (2名)×8校

No.	健康科学部実習依頼施設	総病床数 入所定員 利用者数	設置主 体	住所	大学か らの 距離	栄養学科 実習科目	実習依頼 学生数
18	佐倉市内の中学校 (佐倉市教育委員会)	-	佐倉市	佐倉市海隣寺町 97	0.0 km	給食経営管理臨地実 習 栄養教育実習	(2名~3名)×2校 (2名×2校)
19	市川市内の小学校 (市川市教育委員会)	-	市川市	市川市八幡 1-1-1	0.0 km	給食経営管理臨地実 習 栄養教育実習	(2名~3名) (2名)
20	市川市内の中学校 (市川市教育委員会)	-	市川市	市川市八幡 1-1-1	0.0 km	給食経営管理臨地実 習 栄養教育実習	(2名~3名) (2名)
21	船橋市小中学校 (船橋市教育委員会)	-	船橋市	船橋市湊町 2-10-25	0.0 km	栄養教育実習	(2名)
22	千葉県習志野健康福祉セン ター (千葉県習志野保健所)	-	千葉県	習志野市本大久 保 5-7-14	8.0 km	公衆栄養臨地実習	(4名)
23	千葉県市川健康福祉センター (千葉県市川保健所)	-	千葉県	市川市南八幡 5-11-22	18.8 km	公衆栄養臨地実習	(3名)
24	千葉県松戸健康福祉センター (千葉県松戸保健所)	-	千葉県	松戸市小根本 7 (東葛飾合同庁 舎内)	32.0 km	公衆栄養臨地実習	(3名)
25	千葉県印旛健康福祉センター (印旛保健所)	-	千葉県	佐倉市鏑木仲田 町 8-1	25.0 km	公衆栄養臨地実習	(3名)
26	千葉県山武健康福祉センター (千葉県山武保健所)	-	千葉県	東金市東金 907-1	37.7 km	公衆栄養臨地実習	(3名)
27	千葉県長生健康福祉センター (千葉県長生保健所)	-	千葉県	茂原市茂原 1102-1	44.3 km	公衆栄養臨地実習	(3名)
28	千葉県君津健康福祉センター (千葉県君津保健所)	-	千葉県	木更津市新田 3-4-34	44.7 km	公衆栄養臨地実習	(3名)
29	千葉県市原健康福祉センター (市原保健所)	-	千葉県	市原市五井 1309	23.0 km	公衆栄養臨地実習	(3名)



栄養学科実習施設の位置図