

保健学教育部博士前期課程 カリキュラムマップ

保健学教育部 博士前期課程					学修成果				
年次	科目名	必修区分	単位数	1	2	3	4		
保健基礎科目	1	医療倫理学	必修	2.0	○	◎			
	1	医療情報管理学特論	選択	2.0	○	◎			
	1	保健研究方法論	選択	2.0	○	◎	○		
	1	教育工学基礎論	選択	2.0		◎	○		
	1	環境保健科学特論	選択	2.0	◎		○		
	2	国際比較医療疫学特論	選択	2.0		○	◎		
	2	保健健康運動論	選択	2.0			○	◎	
専門科目	看護学 コース科目 (※看護 共通科目)	1	看護理論	選択	2.0	◎	○	○	
		1	看護研究	選択	2.0	◎	○	○	
		1	アドバンスト・フィジカル・アセスメント	選択	2.0	◎	○		
		1	看護管理論	選択	2.0	◎	○		○
		1	コンサルテーション論	選択	2.0	◎	○		○
		1	精神障害者ケースマネジメント支援論	選択	2.0	◎	○		
		1	最新臨床薬理学	選択	2.0	◎	○		
		1	最新病態生理学	選択	2.0	◎	○		
		1	精神障害者制度・法律特論	選択	2.0	◎	○	○	
		1	精神科診断学	選択	2.0	◎	○		
		1	精神看護高度実践援助論Ⅰ	選択	2.0	◎			○
		1	精神看護高度実践援助論Ⅱ	選択	2.0	◎	○		○
		1	精神科薬物療法	選択	2.0	◎	○		
		1	精神療法	選択	2.0	◎	○		
		2	リエゾン精神看護学	選択	2.0	◎	○		○
		1	認知症治療看護援助論	選択	2.0	◎			○
		2	精神科救急・急性期治療看護援助論	選択	2.0	◎			○
		2	役割開発実習	選択	2.0	◎			○
		1	精神科診断・治療実習	選択	2.0	◎			○
		1	精神看護直接ケア実習	選択	2.0	◎			○
		2	精神看護サブスペシャリティ実習	選択	2.0	◎			○
		2	相談・調整実習	選択	2.0	◎			○
		1	看護教育学特論	選択	2.0	◎	○		○
		1	看護継続教育特論	選択	2.0	◎	○		○
		2	看護教育学演習	選択	2.0	○	◎	○	
		1	地域母子保健支援論	選択	2.0				◎
		1	女性健康学特論	選択	2.0	○		◎	
		1	女性健康科学特論	選択	2.0	○		◎	
		2	女性健康科学演習	選択	2.0	○		◎	
		1	臨床看護実践特論	選択	2.0	◎	○	○	
		1	臨床看護実践演習	選択	2.0	◎		○	○
		1	公衆衛生看護学特論	選択	2.0	◎	○	○	
		1	公衆衛生看護学活動論	選択	2.0	◎	○		○
1	公衆衛生看護学演習	選択	2.0	◎	○				
1	在宅ケアマネジメント論	選択	2.0	◎	○		○		
1	在宅看護アセスメント論	選択	2.0	◎	○				
1	在宅看護援助論特論	選択	2.0	◎	○		○		
1	在宅看護管理論	選択	2.0	◎	○		○		

保健学教育部博士前期課程 カリキュラムマップ

		保健学教育部 博士前期課程				学修成果					
		年次	科目名	必選区分	単位数	1	2	3	4		
専門科目	看護学 コース科目 (※看護 共通科目)	1	在宅看護学実習Ⅰ	選択	3.0	◎			○		
		2	在宅看護援助方法論Ⅰ	選択	2.0	◎			○		
		2	在宅看護援助方法論Ⅱ	選択	2.0	◎			○		
		2	在宅医療実践援助論	選択	2.0	◎			○		
		2	在宅看護学実習Ⅱ	選択	3.0	◎			○		
		2	在宅看護学実習Ⅲ	選択	2.0	◎			○		
		2	在宅看護学実習Ⅳ	選択	2.0	◎			○		
		1	がん看護病態生理学	選択	2.0	◎	○				
		1	臨床がん看護学特論	選択	2.0	◎	○				
		1	がん看護援助論	選択	2.0	◎			○		
		1	緩和ケア論	選択	2.0	◎	○	○			
		1	がんリハビリテーション看護論	選択	2.0	◎		○	○		
		2	がん看護援助活用論	選択	2.0	◎			○		
		2	がん看護実践技術演習	選択	2.0	◎			○		
		1	がん看護直接ケア実習	選択	2.0	◎			○		
		1	がん診断・治療実習	選択	2.0	◎			○		
		2	がん看護役割開発実習	選択	2.0	◎			○		
		2	がん看護サブスペシャリティ実習	選択	2.0	◎			○		
		2	がん看護専門看護師実践実習	選択	2.0	◎			○		
		1	国際看護学特論	選択	2.0	○			◎	○	
		2	国際看護学演習	選択	2.0	○			◎		
		1	看護情報学特論	選択	2.0	◎	○			○	
		1	難病看護・遺伝看護学特論	選択	2.0	◎	○				
		2	難病看護・遺伝看護学演習	選択	2.0	◎	○				
		2	看護学特定課題研究	選択	2.0	◎	○			○	
		2	看護学特別研究	必修	10.0	◎	○				
		専門科目	放射線技 術科学 コース科 目	1	磁気共鳴学特論	選択	2.0	◎	○		
				1	医用画像工学特論	選択	2.0	◎	○		
1	医用画像解析学特論			選択	2.0	◎	○				
1	画像診断技術学特論			選択	2.0	◎	○				
1	分子機能画像解析学特論			選択	2.0	◎	○				
1	機能画像診断技術学特論			選択	2.0	◎	○				
1	放射線治療技術学特論			選択	2.0	◎	○				
2	磁気共鳴学演習			選択	2.0	◎	○				
2	医用画像情報学演習			選択	2.0	◎	○				
2	画像診断技術学演習			選択	2.0	◎	○				
2	医用機能画像解析学演習			選択	2.0	◎	○				
2	放射線治療技術学演習			選択	2.0	◎	○				
2	放射線技術科学特別研究	必修	10.0	◎	○						

保健学教育部博士前期課程 カリキュラムマップ

		保健学教育部 博士前期課程			学修成果				
		年次	科目名	必選区分	単位数	1	2	3	4
専門科目	検査技術 科学コー ス科目	1	形態・機能解析学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	基礎腫瘍病理学研究概論	選択	2.0	◎	○		
		1	基礎腫瘍病理学概論	選択	2.0	◎	○		
		2	腫瘍病理学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	血液検査科学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	分子免疫学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	広域感染症学特論	選択	2.0	◎	○		
		2	神経生理学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	分子機能生理学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	機器分析学総論	選択	2.0	◎	○		
		1	分子解析検査学特論	選択	2.0	◎	○		
		2	形態・機能解析学演習	選択	2.0	◎	○		
		2	感染・免疫検査学演習	選択	2.0	◎	○		
		2	高次生理機能解析学演習	選択	2.0	◎	○		
		2	先端分析検査学演習	選択	2.0	◎	○		
		2	検査技術科学特別研究	必修	10.0	◎	○		

保健学教育部博士後期課程 カリキュラムマップ

保健学教育部 博士後期課程					学修成果				
		年次	科目名	必選区分	単位数	1	2	3	4
保健共通科目		1	保健科学特論Ⅰ（保健医療における課題と研究倫理）	選択	2.0		◎	○	○
		1	保健科学特論Ⅱ（がんの包括的サイエンス）	選択	2.0		◎	○	○
		1	保健科学特論Ⅲ（最新放射線画像診断・治療技術）	選択	2.0		◎	○	○
専門科目	看護学 コース	1	看護学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	高度看護研究特論	選択	2.0	◎	○		
		1	実践看護学演習Ⅰ	選択	2.0	◎	○		○
		1	実践看護学演習Ⅱ	選択	2.0	◎	○		○
	放射線技 術科学 コース	1	基礎放射線医療科学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	応用放射線医療科学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	放射線医療科学演習	選択	2.0	◎	○		
	検査技術 科学コー ス	1	病態情報解析学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	基礎分子腫瘍学概論	選択	2.0	◎	○		
		1	分子腫瘍学特論	選択	2.0	◎	○		
		1	生体情報解析学特論	選択	2.0	◎	○		
1		臨床検査医療科学演習	選択	2.0	◎	○			
特別研究		3	特別研究	必修	6.0	◎	○		