

新カリキュラムツリー（「看護モデルコアカリキュラム」と「ブルームのタクソミー」）を用いて

カリキュラムツリーとは：学修の順序や、授業科目間の系統性を図示したもので、カリキュラムツリーが示されることで、学生は大学や学部のカリキュラムの全体像を俯瞰でき、履修の計画を立てやすくなる

（保健医療学部看護学科 2022年度以降入学者）

看護コアカリコード	年次		1年次			2年次	
	ブルームタクソミー		1	2	3	1	2
A (看護系人材として求められる 基本的な資質・能力)	英語 I						(英語Ⅲ)
	英語 II (中国語) (韓国語)						
	コミュニケーション論						
	生命倫理学						
B (社会と看護学)	情報リテラシー					保健統計学の基礎	(国際保健医療論※)
	法学 (含日本国憲法) (文学) (環境論※)						
	教育学 哲学 (音楽論) (社会学)						
	現代医療論					公衆衛生学 (保健行政論※)	疫学 I
						関係法規 (保健医療情報処理論)	
						社会福祉論	
	看護学概論						
	生物学 人間の行動と心理 (物理学)					病態学 I	臨床心理学
	微生物学					病態学 II	臨床栄養学
	人体の構造・機能 I 人体の構造・機能 II 薬と毒性学入門 (生化学)					病態学 III 病態学 IV (精神)	
病理学 (放射線概論) 地域・在宅看護学 生涯発達看護論					病態学 V (母子)		
C (看護の対象理解に必要な基本的知識)							ナーシングプロセス I
D (看護実践の基本となる専門基礎知識)							ヘルスアセスメント II
							ナーシングスキル学 II
						臨床薬理看護学	成人看護学
							成人看護方法論 I
							老年看護学
							老年看護方法論
							小児看護学
							母性看護学
							精神看護学
							地域看護方法論
E (多様な場における看護実践に 必要な基本的知識)							
F (臨地実習)	看護基礎実習 I						看護基礎実習 II
G (看護学研究)							
O (大学独自のカリキュラム)	チーム医療論 I						
	ボランティア学 (ジェンダー学) (レクリエーションスポーツ)						
	看護基礎ゼミ						
						プロフェッショナル論 I	

総合共通科目	専門基礎科目	看護専門科目	保健師課程科目	ブルームのタキシミー
() 選択科目		※保健師必修科目		1 記憶、理解
				2 応用
				3 分析、評価、創造

2年次	3年次			4年次		
3	1	2	3	1	2	3
				(文化人類学)		
(疫学Ⅱ※)	災害看護学					
		ナースングプロセスⅡ				
		看護倫理				
		ヘルスアセスメントⅢ				
		成人看護方法論Ⅱ				
		小児看護方法論				
		母性看護方法論				
		精神看護方法論				
		在宅看護方法論				
		リハビリテーション看護論				
	看護管理学					
		(公衆衛生看護学)		国際看護学		
		(公衆衛生看護活動論Ⅰ)			(公衆衛生看護活動論Ⅱ)	(公衆衛生看護学演習)
		ヘルスプロモーション実習				統合実習
		急性期看護実習				
		慢性期看護実習				
					(公衆衛生看護学実習Ⅱ)	(公衆衛生看護学実習Ⅰ)
		看護研究				
						チーム医療論Ⅱ
					看護応用ゼミ	
		プロフェッショナル論Ⅱ				プロフェッショナル論Ⅲ
					(保健医療看護の最前線)	

新カリキュラムマップ（ディプロマ・ポリシー：DPを用いて）

カリキュラム・マップ：授業科目と教育目標の関係を示した表のことです。ディプロマ・ポリシー（学位授与の方針）に基づき、各科目が卒業までに身につける能力がどの項目と関連するのかわを示したり、学習成果の達成にどの授業科目が寄与するかを示したりするもの。

（保健医療学部看護学科 2022年度以降入学者）

科目区分	授業科目の名称	単位数		新カリキュラム DP						
		必修	選択	1 人間の命と個を尊重できる力	2 エビデンスに基づく実践力	3 援助的コミュニケーション力	4 チームで連携し協働する力	5 安全を保障する力	6 看護の発展に対応する力	
総合教育科目	人間とコミュニケーション	コミュニケーション論	1		○		○			
		チーム医療論Ⅰ	1				○	○		
		チーム医療論Ⅱ	1				○	○		
		英語Ⅰ	1				○			
		英語Ⅱ	1				○			
		英語Ⅲ		1				○		
		中国語		1				○		
		韓国語		1				○		
	人間と文化	文学		1	○					
		教育学	1		○					
		文化人類学		1	○					
		国際保健医療論		1	○			○	○	
		音楽論		1	○					
	人間と健康	レクリエーションスポーツ		2	○					
	人間と情報	情報リテラシー	1		○				○	
		保健統計学の基礎	2			○			○	
	人間と環境	法学（含日本国憲法）	2		○				○	
		生物学		2		○				
		物理学		2		○				
		生化学		1		○				
		環境論		2	○	○				
		放射線概論		1		○				○
		哲学		1	○					
	人間の本质と尊厳	生命倫理学	1		○					
		社会学		1	○					
		ジェンダー学		1	○					
		人間の行動と心理	2		○					
		ボランティア学		1	○			○		
		保健心理学		1						
	専門基礎科目	人体の構造と機能・ 疾病の成り立ちと回復	人体の構造・機能Ⅰ	2			○			○
			人体の構造・機能Ⅱ	2			○			○
			病態学Ⅰ	2			○			○
病態学Ⅱ			2			○			○	
病態学Ⅲ			1			○			○	
病態学Ⅳ(精神)			1			○			○	
病態学Ⅴ(母子)			1			○			○	
微生物学			1			○			○	
病理学			1			○			○	
免疫学			1			○			○	
健康支援と 社会保障制度		現代医療論	1		○			○		○
		薬と毒性学入門	2			○			○	
		臨床心理学	1		○	○	○			
		臨床栄養学	1			○				
		社会福祉論	1		○			○		
		関係法規	1			○			○	
		疫学Ⅰ	1			○			○	○
		疫学Ⅱ		1		○			○	○
		公衆衛生学	1					○	○	○
		保健行政論		1				○	○	○
		保健医療情報処理論		1		○			○	○

科目区分	授業科目の名称	単位数		新カリキュラム DP					
		必修	選択	1 人間の命と個を尊重できる力	2 エビデンスに基づく実践力	3 援助的コミュニケーション力	4 チームで連携し協働する力	5 安全を保障する力	6 看護の発展に対応する力
専門科目	看護学概論	1		○		○	○		
	ヘルスアセスメント学Ⅰ	1			○	○		○	
	ヘルスアセスメント学Ⅱ	2			○			○	
	ヘルスアセスメント学Ⅲ	1			○			○	
	ナーシングスキル学Ⅰ	3			○	○		○	
	ナーシングスキル学Ⅱ	3				○	○		○
	ナーシングプロセスⅠ	1		○	○	○			
	ナーシングプロセスⅡ	2			○	○			○
	地域・在宅看護学	2		○		○		○	
	生涯発達看護論	1		○	○				○
	看護倫理	1		○	○			○	
	看護基礎ゼミ	1		○		○		○	
	臨床薬理看護学	1			○			○	○
	リハビリテーション看護論	1		○				○	○
	成人看護学	1		○		○		○	
	成人看護方法論Ⅰ	1			○	○		○	
	成人看護方法論Ⅱ	1			○	○		○	
	老年看護学	1		○				○	
	老年看護方法論	1			○	○			○
	小児看護学	1		○	○				○
	小児看護方法論	1			○	○			○
	母性看護学	1		○	○				○
	母性看護方法論	1		○	○				○
	精神看護学	1		○		○			○
	精神看護方法論	1			○	○			○
	在宅看護方法論	1			○	○		○	
	地域看護方法論	1					○	○	
	災害看護学	1						○	○
	国際看護学	2		○					○
	看護管理学	1						○	○
	看護研究	1							○
	プロフェッショナル論Ⅰ	1						○	○
	プロフェッショナル論Ⅱ	1						○	○
	プロフェッショナル論Ⅲ	1						○	○
	保健医療看護の最前線		2						
	看護応用ゼミ	2				○			○
	看護基礎実習Ⅰ	2		○	○				
	看護基礎実習Ⅱ	4			○	○			
	ヘルスプロモーション実習	4				○	○		
	急性期看護実習	4			○				○
	慢性期看護実習	6				○	○		
	統合実習	3						○	○
	公衆衛生看護学		3		○				○
公衆衛生看護活動論Ⅰ		3			○	○			
公衆衛生看護活動論Ⅱ		3			○				
公衆衛生看護学演習		2			○	○			
公衆衛生看護学実習Ⅰ		4			○	○	○	○	
公衆衛生看護学実習Ⅱ		1				○		○	