

科目数	分野	領域	科目		学年	単位	(時間数)	時間専任教員数※	外部講師時間数	※実務経験のある教員による授業科目				
			科目	細目						職種	実務経験年数	該当単位数		
1	基礎分野	科学的思考の基礎	論理学		1	1	(30)	2	28	講師				
2			情報科学		3	1	(30)	2	28	講師				
3			医療英語		3	1	(30)	2	28	講師				
4		人間と生活・社会の理解	心理学		1	1	(30)	2	28	講師				
5			人間関係論		1	1	(30)	2	28	講師				
6			倫理学		1	1	(15)	1	14	講師				
7			教育学		2	1	(30)	2	28	講師				
8		社会学		1	1	(30)	2	28	講師					
小 計						8	(225)	15	210			0		
9	専門基礎分野	人体の構造と機能	解剖生理学Ⅰ	:人体・消化	1	1	(30)	2	8	看護師	11	1		
				:呼吸・循環					14	医師	31			
				:体の支持と運動					6	薬剤師	31			
10		解剖生理学Ⅱ	:体液・生殖・内蔵機能・情報(脳神経)・外部(皮膚)	:情報(眼)	1	1	(30)	2	24	臨床検査技師	3	1		
									:情報(耳・感覚)	2	医師		33	
										2	医師		28	
11		生化学	1	1	(30)	2	28	薬剤師	26	1				
12		病理学総論	1	1	(15)	1	14	医師	4	1				
13		感染と微生物	1	1	(30)	2	28	講師						
14		薬理学	2	1	(30)	2	28	医師	31	1				
15		治療総論	:救急救命医療・心肺蘇生法	:手術療法・麻酔	1	1	(30)	6	4	看護師	19	1		
									6	医師	43			
									6	栄養士	29			
									8	理学療法士	32			
										:放射線療法			専任教員	14
16		疾病と治療論Ⅰ	:呼吸器系・循環器系	:血液・造血器系	2	1	(30)	2	20	医師	4	1		
									8	医師	25			
17		疾病と治療論Ⅱ	:消化器系	:女性生殖系	2	1	(30)	6	10	医師	4	1		
	4								看護師	17				
									:腎・泌尿器系		専任教員		7	
	4								医師	39				
18	疾病と治療論Ⅲ	:自己免疫疾患	:内分泌系	2	1	(30)	2	6	医師	39	1			
									:脳神経系			12	医師	41
									:運動器系			8	医師	32
									:感覚器系(耳)			4	医師	28
	:感覚器系(皮膚)		2	医師	29									
	:感覚器系(眼)		2	医師	33									
19	社会福祉支援と	総合医療論		2	1	(15)	1	14	医師	39	1			
20		公衆衛生学		2	1	(15)	1	14	講師					
21		社会福祉学		2	1	(15)	1	14	講師					
22		関係法規		3	1	(15)	1	14	講師					
小 計						14	(345)	31	314			10		
23	専門分野Ⅰ	基礎看護学	基礎看護学概論		1	1	(30)	30		専任教員	7	1		
24			看護倫理		1	1	(15)	1	14	看護師	5	1		
25			看護に共通する基本技術		1	1	(15)	15		専任教員	20	1		
26			フィジカルアセスメント		1	1	(30)	30		専任教員	12	1		
27			日常生活の援助技術Ⅰ(活動・休息・環境)		1	1	(30)	30		専任教員	12	1		
28			日常生活の援助技術Ⅱ(食事・排泄・清潔・衣生活)		1	1	(30)	30		専任教員	4	1		
29			診療・検査に伴う技術		1	1	(30)	30		専任教員	12	1		
30			看護過程		1	1	(30)	30		専任教員	12	1		
31			臨床看護総論		1	1	(30)	30		専任教員	7	1		
32			実習	基礎看護学実習		2	2	(90)	90		専任教員	12	2	
小 計						11	(330)	316	14			11		

科目数	分野	領域	科目		学年	単位	(時間数)	時間専任教員数※	外部講師時間数	※実務経験のある教員による授業科目								
			科目	細目						職種	実務経験年数	該当単位数						
33	専門分野Ⅱ	成人看護学	成人看護学概論		1	1	(30)	2	28	看護師	4	1	○					
34			急性期にある人の看護	:周手術期・開腹術・開胸術・乳房・事例展開		2	1	(30)	24	6	専任教員	7	1	○				
				:胸痛発作・心筋梗塞							看護師	32						
				:脳神経障害							看護師	37						
35			慢性期・回復期にある人の看護	:運動機能障害・糖代謝障害・呼吸機能障害・肝機能		2	1	(30)	16	14	看護師	37	1	○				
		:造血機能障害・腎機能障害・透析療養中・事例展開		専任教員	7													
36		老年看護学	老年看護学概論		1	1	(30)	30		専任教員	14	1	○◆					
37			高齢者の基本的援助技術		2	1	(30)	30		専任教員	13	1	○◆					
38			高齢者の健康レベルに応じた看護		2	1	(30)	30		専任教員	13	1	○◆					
39		小児看護学	小児看護学概論		1	1	(30)	30		看護師	12	1	○					
			発達段階に応じた日常生活援助技術		2	1	(30)	2	28	専任教員	13	1	○					
			41	健康障害のある小児の基本的援助技術	2	1	(30)	14	16	看護師	9	1	○					
専任教員		12																
42		母性看護学	母性看護学概論		1	1	(30)	30		専任教員	6	1	○◆					
43			正常な妊産褥婦、新生児の看護		2	1	(30)	30		専任教員	6	1	○					
44			健康障害のある妊産褥婦・新生児の看護	2	1	(30)	10	20	助産師	11	1	○						
		専任教員							6									
45		精神看護学	精神看護学概論		1	1	(30)	26	4	看護師	4	1	○					
			精神に障害をもつ人の看護							2	1			(30)	2	8	医師	30
			:主な精神疾患 :看護師－患者関係														看護師	4
47	精神看護に必要な援助技術		2	1	(30)	26	4	看護師	4	1	○							
									専任教員	15								
48	臨地実習	成人看護学実習		2, 3	2	(90)	90		専任教員	7	2	○						
49		老年看護学実習		2, 3	2	(90)	90		専任教員	13	2	○						
50		小児看護学実習		2, 3	2	(90)	90		専任教員	12	2	○						
51		母性看護学実習		2, 3	2	(90)	90		専任教員	6	2	○						
52		精神看護学実習		2, 3	2	(90)	90		専任教員	15	2	○						
小 計						25	(900)	752	148		25							
統合分野	在宅看護論	在宅看護概論		1	1	(30)	2	28	看護師	9	1	○						
		在宅で療養する人の看護		2	1	(30)	2	28	看護師	37	1	○						
		在宅看護に必要な援助技術		2	1	(30)	2	28	専任教員	4	1	○						
	看護の統合と実践	看護管理と看護の動向	:組織		3	1	(30)	14	4	看護師	24	1	○					
			:看護管理							看護師	23							
			:リーダーシップ							看護師	30							
			:人的資源の管理							看護師	34							
			:看護サービス・国際看護							専任教員	7							
	医療安全・災害看護	:医療事故		3	1	(30)	2	20	看護師	18	1	○						
		:災害時の看護							看護師	18								
		:上級救命講習							消防署									
	58	看護研究		3	1	(30)	30		専任教員	15	1	○						
	59	臨床看護の実践		3	1	(30)	30		専任教員	13	1	○						
	60	臨地実習	在宅看護論実習		3	2	(90)	90		専任教員	4	2	○					
統合実習			3	2	(90)	90		専任教員	4年以上	2	○							
小 計						11	(390)	262	128		11							
総 合 計						69	(2,190)	1,376	814		57							

臨地実習(720H)を除く 講義時間数

(1,470) 656 814

※ 専任教員は、全員看護師として病院での実務経験があり、看護教員養成講習会を修了しています。

また、職種；医師、看護師、薬剤師、栄養士、理学療法士は、病院等医療関連機関での各資格に応じた実務経験があります。