看護学科 1年 後期 専門基礎科目/専門科目

- 1. 病態生理学
- 2. 成人·高齢者疾病治療管理論 I
- 3. 成人・高齢者疾病治療管理論Ⅱ
- 4. 薬剤治療管理論
- 5. 健康と法律
- 6. 看護技術論Ⅱ
- 7. 回復促進援助技術論
- 8. 臨床看護概論
- 9. 臨床推論
- 10. 精神看護学概論
- 11. 成人看護学概論
- 12. 高齢者看護学概論
- 13. 小児看護学概論
- 14. 母性看護学概論
- 15. 地域•在宅看護学援助論
- 16. 基礎看護学実習 I

【予習】120分

【予習】病理学全体の復習をする。

看護学科

科目名: 病態生理学 担当教員 氏名: 甲野 裕之 (卒業要件) 授業方法 開講時期(年次・期) 科目の区分 備考 位 必修/選択 1年次 後期 専門基礎科目 演習 必修 1 実務経験を用いてどのような 授業を行っているか: 授業科目の学修教育目標の概要: キーワード 根拠に基づいた的確な看護をするために、病気の原因や経過などの病気の成り立ちを、先 病気の成り立ち、先天異常、物質代謝障害、 炎症、免疫異常、腫瘍 天異常、物質代謝障害、炎症、免疫の異常、腫瘍などの病変カテゴリーに分類して学ぶ。 授業における学修の到達目標 学修教育目標 (卒業認定・学位授与の方針との関連) 看護に活用される理論、技術を身につけるために、病気の成り立ちを理解する A 知識·理解力 B 専門的技術 専門的看護技術を修得するために、病気の成り立ちを理解する C 論理的思考力 病気の成り立ちを理解し、看護の理論や技術を論理的に説明できる能力を養う F チームワーク・リーダーシップ 医療チームの一員であることを認識し、看護師の役割を理解する 病気を理解することにより、病める人の心を理解し、医療に携わる者としての倫理観を身に G 倫理観 つける 成績評価の方法・基準:以下の方法により評価し、学則および履修要項に従い、60点以上を単位認定とする テスト: 90 % レポート: 実技試験: その他: 10 % % 発表: % 特記事項:その他の10%は授業の受講態度、小テストの結果による。 アクティブラーニング要素: ディスカッション、ディベート (グループワーク) 課題解決型学修 プレゼンテーション 実習、フィールドワーク テスト・レホート・発表・実技試験等の実施時期: |課題(試験やレポート等)に対するフィードバックの方法:適宜小テストを行い、テスト問題の解説を行う。 準備学修(予習・復習等) 授業計画 学修内容 時間(分) 【予習】60分 【予習】教科書(病理学の領域、細胞・組織)を読む。 ①病理学の領域、細胞・組織 【復習】病理学の領域、細胞・組織の復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(細胞・組織の障害、再生と修復、炎症)を読 ②細胞・組織の障害、再生と修復、炎症(概念、関与する細胞・因子) む。【復習】細胞・組織の障害、再生と修復、炎症の復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(炎症)を読む。 ③炎症(急性炎症、慢性炎症) 【復習】炎症の復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(免疫とアレルギー)を読む。 ④免疫とアレルギー(1)(免疫系の仕組みと働き) 【復習】免疫とアレルギーの復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(免疫とアレルギー)を読む。 【復習】免疫とアレルギーの復習 ⑤免疫とアレルギー(2)(免疫が関与する疾患) 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(感染症)を読む。 ⑥感染症 【復習】感染症の復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(循環障害)を読む。 ⑦循環障害(1)(充血、うつ血、出血、血栓症、塞栓症、梗塞) 【復習】循環障害の復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(循環障害)を読む。 ⑧循環障害(2)(浮腫、ショック、高血圧) 【復習】循環障害の復習 【復習】60分 【予習】60分 [予習]教科書(代謝異常)を読む。 ⑨代謝異常(1)(糖質代謝異常、脂質代謝異常) 【復習】代謝異常の復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(代謝異常)を読む。 ⑩代謝異常(2)(たんぱく質代謝異常、核酸代謝異常) 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(老化と老年病、新生児の病理)を読む。 ④老化と老年病、新生児の病理 【復習】老化と老年病、新生児の病理の復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(先天異常)を読む。 ⑩先天異常 【復習】先天異常の復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(腫瘍)を読む。 ③腫瘍(1)(腫瘍の分類、悪性腫瘍と良性腫瘍) 【復習】腫瘍の復習 【復習】60分 【予習】60分 【予習】教科書(腫瘍、生命の危機)を読む。 ⑭腫瘍(2)(腫瘍の原因と発生メカニズム)、生命の危機 【復習】腫瘍、生命の危機の復習 【復習】60分

|使用テキスト: 使用テキスト: カラーで学べる病理学(ヌーベルヒロカワ)、渡 | その他参考文献など:図書館の病理学関連図書 |辺照男著、ISBN978-4-86174-062-6

受講上の留意点(担当者からのメッセージ):準備学習(予習・復習等)をしっかり行ってください。

(15)まとめ

		看護学科										
科目名:	成人•高齢者	疾病治療管理論	I	担当	教員 氏名:		条 竜一 垣内 毎原 康次 吉江和 吉本英生					
単位	開講時	期(年次・期)	科目の区分	授業方法	(卒業要件) 必修/選択		備考					
1	1年次	後期	専門基礎科目	講義	必修							
	用いてどのよう っているか:	医	師の実務経験を	活かして、哲	上無と治療の理	L 見状について教	 対授する。					
授業科目の	学修教育目標	 『の概要:					キーワード					
器疾患・スキる考え方を なみままで、 ないない。	・ 学び、臨床に ・ ・ ・ 術後管理の 取	いて,主として外利 生殖器・麻酔と術 おける運動器疾患 取り組み方を学ぶ	前・術後管理にています。 消化器疾患・ス	ついて基礎が	いら臨床に到	外和	斗系疾患, 外科的	治療				
授業におけ	受業における学修の到達目標 学修教育目標											
(卒業認定		ョ候)方針との関連)										
A 知識·理	解力		外科的治療の対 前・術後管理を			器疾患・消化	器疾患∙女性生殖	፤器・麻酔と術				
C 論理的思	 思考力		皮膚科学・運動 両面から分析し		化器疾患·女性	生生殖器・麻酔	と術前・術後管理	≇の基礎と臨床				
D 問題解決	- や力 		皮膚科学・運動整理して問題を		化器疾患•女性	生生殖器•麻酔	と術前・術後管理	₹を収集・分析・				
成績評価の	方法•基準:	以下の方法により	J評価し、学則お。 「	よび履修要耳	項に従い、60点	点以上を単位記	忍定とする					
テスト:	90 %	レポート:	% 発表:	%	実技試験:	%	その他: 10	%				
特記事項:「	その他」の209	I %は授業での参加	 □姿勢や努力を評	平価する。								
アクティブラー:		ディスカッション、デ	シャベート グルー		プレゼン・	·····································	実習、フィー	- ルドワーク				
		験等の実施時期				, , , , ,	<u></u>	701 7 7				
課題(試験な	さレポート等)(に対するフィードノ										
		————————————————————————————————————	=1 			準備学修(予習·復習等)						
		授業	計 当 				修内容	学修に必要な時間(分)				
①【下条】運動	動器の疾病と治	療 (1)				(予習)テキストの (復習)復習	の該当箇所を読む	【予習】60分 【復習】100分				
②【下条】運動	動器の疾病と治	療(2)				(予習)テキストの (復習)復習	の該当箇所を読む	【予習】60分 【復習】120分				
③【垣内】消化	と器疾患の疾病	と治療 (1)				(予習)テキストの (復習)復習	の該当箇所を読む	【予習】60分 【復習】120分				
④【垣内】消化	ヒ器疾患の疾病	iと治療 (2)				(予習)テキストの (復習)復習	の該当箇所を読む	【予習】60分 【復習】120分				
⑤【梅原】外	科総論					(予習)テキストの (復習)復習	の該当箇所を読む	【予習】60分 【復習】120分				
⑥【梅原】褥鴉	を である からない でんし かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん	治療				(予習)テキストの (復習)復習	の該当箇所を読む	【予習】60分 【復習】120分				
⑦【吉江】麻酢	卆と術前・術後電	⋚理				(復習)復習	の該当箇所を読む	【予習】30分 【復習】30分				
⑧【吉本】女性	生生殖器の疾病	iと治療				(予習)テキストの (復習)復習	の該当箇所を読む	【予習】30分 【復習】30分				
使用テキスト					その他参考文	ケ計かど・						
疾病と看護(疾病と治療(疾病と看護((MCメディカ	③消化器ISBN ⑦運動器ISBN ⑥眼/耳鼻咽啊 出版)	N978-4-8404-689 N978-4-8404-690 侯/歯・口腔/皮膚 978-4-8404-690)3-6 (MCメディカと ISBN978-4-8404	出版) 4-6901-2	・疾病と治療							
		隻、ISBN978¥4-84										

| 受講上の留意点(担当者からのメッセージ): テキスト以外にも随時プリントなどを配布しますが、授業中に過去の配布物を参照する場合があるので紛失しないように各自管理 すること

			看護字科							
	科目名:	成人•高齢者	f疾病治療管理論	П	担	当教員 氏名:		林 才人、原田 淳、 :々木 彰一、田中:	宏明、	
単	位	開講時	時期(年次・期)	科目の区分	授業方法	(卒業要件) 必修/選択		備考		
	2	1年次	後期	専門基礎科目	講義	必修				
	E験を用い [・] 業を行って	てどのような いるか:	<u> </u>	医師の実務経験を	上活かして、症	 実病と治療の現れ	大について教授 [・]	する。		
授業科	目の学修	教育目標の概	既要:					キーワード		
から各 系疾患	疾患の原因 、循環器系	、病態、検査、 疾患、血液・造	として医学診断のま 診断、治療、予後に 血器疾患、免疫疾患 予後及び管理につり	こついて教授する。 患、感染症、消化器	主に、脳神経	系疾患、呼吸器	内科	 系疾患、内科的治	療	
授業に		多の到達目標 学修教育目								
(2			ま 5針との関連)							
A 知諳	哉•理解力			学んだ知識を繋り	ハで看護に生	かすことができるよ	うに、疾患の知識	戦を体系的に理解する	5	
C 論理	里的思考力]		すでに学んだ角 ついて理解する		学の知識を活用	して疾患とその	診断、治療、予後及	及び管理に	
D 問題	夏解決力			主として医学診	断の考え方	と方法を学ぶこと	で問題解決力を	を高める		
_! <u>.</u>		-+-:#					w /			
<u></u>	価の方法	·基準: 以下	の方法により評価	し、字則および履	修要項に従	い、60点以上を 	単位認定とする	Ī		
	テスト:	80 %	レポート: 20	% 発表	:: %	実技試験:	%	その他:	%	
			ートにより評価する いて説明する。	るが、各担当講師	うにより評価だ	方法が異なる。				
	アクティブラーニング要素: 課題解決型学修 ディスカッション、ディベート グループワーク プレゼンテーション 実習、フィールドワーク テスト・レポート・発表・実技試験等の実施時期:下記参照のこと。									
					時に試験を行	、 坪占後海却する	【佰田】書面でつく	ントを返却する【刀塚】	講 証太学	
			々木】レポートで評価し					ントを返却する【刀塚】	沸計で子	
			授 業 計	十 画			2	隼備学修(予習·復習等) -		
							学	修内容	学修に必要な 時間(分)	
①【佐· ②【田·		その目的は何: 	か。どのようにその 取の方法)目的を果たすか	6		- 事前にすでに学んだ解剖・生理 学の知識や観察の技術につい で復習しておく。			
③【佐	 々木】身体	 診察の方法								
④【佐·	 々木】呼吸	器の働きと呼	 乎吸器疾患							
⑤【刀 [:]		₩症•免疫疾患					 講義の内容から試験を行うの 予習60名			
⑥【刀 [;]		族患と治療					」で配布資料を	ど必ず復習する。	復習60分	
⑦[田]	中】 心臓	成の生理機能								
8【田」	中】 心疾	患、特に虚血	1性心疾患、心不至	全、不整脈に関す	る病態生理	と治療		の解剖生理を復 配布資料を熟読し	予習60分 復習60分	
9 (=7		域の生理 腎疹 め(テスト)	ミ患、特に糸球体腎	腎炎と血液透析 (こついて:		て知識の	整理を行う。	接自00万	
⑩【小7	林】 食道	、胃、小腸、フ	ト腸、肝、胆、膵疾	患について提示 ⁻	する		東台にまれる	英国のニナフレナ		
④【加]	藤】 下垂	体、甲状腺、	副腎、その他の内質	分泌疾患につい	て提示する		熟読し、事後	節囲のテキストをは配布資料を熟	予習60分 復習60分	
12【加京		病、その他の ト及び解説	代謝・栄養疾患に	ついて提示する	:		読して知識	の整理を行う。	反日00万	
③【原	田】 脳・神	#経系の解剖	、機能の総論				事前に脳 を	 経、感覚器の解		
⑭【原	④【原田】 内科的治療、看護を行う脳・神経系疾患の各論							いて復習しておく。 型を見ておく。	予習60分 復習60分	
⑤【原	田】 外科	的治療、看護	を行う脳・神経系织	疾患の各論			教主の疾	生を光くのい。		
/生田二	+ 71 - (140					その他参考文	献など: 師	国家試験問題集、「	病気がみえ	
疾病と	看護①呼吸		-8404-6897-8	る」メディックメ			_			
疾病と	看護③消化	器ISBN978-4-		1070 4 646 5 5 5 5						
疾病と	治療⑤脳・ネ	申経ISBN978−4	膠原病/感染症ISBN I-8404-6901-2		l−5					
			・代謝ISBN978-4-8- カメッセージ):この		は、臨床で数		串であるので !	しっかり学んでほし		
~m→-	> HI 10/11/1	~ · · · ·	/ _ / / 0/	スペールノバカ	₄₄₄ 1/1 C 5/			, , , , , , , , , , , , ,	- 0	

科目名:	薬剤治療	管理論			担当教員 氏名: 甲野 裕之					
単位	開講明	寺期(年次・期)	科目の区分	授業	方法	(卒業要件) 必修/選択		備考		
1	1年次	後期	専門基礎科目	請	義	必修				
実務経験を用しな授業を行っ			1				•			
授業科目の学	習教育目標の	D概要:						キーワード		
	用いられる薬物の 物の副作用、薬物					医薬	品、薬理作用、薬物動 薬物有害反応	態、		
授業における学							•			
(卒業認	学習教育目 定・学位授与の力	• • • •								
A 知識・理解力 看護に活用される理語					、技術	を身につけるた	めに、医薬品に	ついて理解する		
B 専門的技術 専門的看護技術を修					するた	こめに、疾病に位	使用される薬につ	ついて理解する		
C 論理的思考力 疾病に使用される薬を					理解し	、看護理論や技	技術を論理的に 詰	説明できる能力を養う		
F チームワーク・リーダーシップ 医療チームの一員					ること	を認識し、看護	師の役割を理解	する		
G 倫理観			疾病に使用される しての倫理観を			や副作用などを	理解し、病めるノ	、の心を理解し、医療に	に携わる者と	
成績評価の方法・基準: 以下の方法により評価し、学則および履修要項に従い、60点以上を単位認定とする										
テスト:	テスト: 90 % レポート: % 発表: % 実技試験: % その他: 10 %									
特記事項:その)他の10%は	授業の受講態度、	 小テストの結果に。	よる 。		1				
アクティブラーニン 課題解決		ディスカッション、デ	ィベート グルー	プロー	-7)	プレゼン	テーション	実習、フィール	ドワーク	
		等の実施時期:					, , , , ,	XIII /		
課題(試験やレ	ポート等)に	対するフィードバック	クの方法:適宜小っ	テストを	行い、	テスト問題の角	军説を行う 。			
		150 W. :	=1 ==					準備学習(予習・復習等)		
		授 業 1	計画					学習内容	学習に必要な 時間(分)	
①薬理学の概認	説、薬理学の	基礎知識、自律神	経系に作用する薬	物			【予習】教科書(第1章 【復習】薬理学基礎知	重、第2章、第7章)を読む。 ロ識の復習	【予習】60分 【復習】60分	
②中枢神経系	に作用する薬	等物					【予習】教科書(第8章 【復習】中枢神経系に	重)を読む。 ⊆作用する薬物の復習	【予習】60分 【復習】60分	
③抗がん薬							【予習】教科書(第4章 【復習】がん治療に使		【予習】60分 【復習】60分	
④抗感染症薬							【予習】教科書(第3章 【復習】中枢神経系に	重)を読む。 ⊆作用する薬物の復習	【予習】60分 【復習】60分	
⑤抗炎症薬、抗	tアレルギー	薬、免疫治療薬					【予習】教科書(第5章 【復習】炎症、免疫疾	重、第6章)を読む。 患に使用する薬物の復習	【予習】60分 【復習】60分	
⑥循環器系に何	作用する薬物	J					【予習】教科書(第9章 【復習】循環器、呼吸	重)を読む。 器に作用する薬物の復習	【予習】60分 【復習】60分	
⑦呼吸器系、消	肖化器系に作	用する薬物					【予習】教科書(第10 【復習】呼吸器、消化	章)を読む。 器系に作用する薬物の復習	【予習】60分 【復習】60分	
⑧その他の疾患に使用する薬物							【予習】教科書(第10 【復習】種々の疾患に	章、第11章)を読む。 三使用する薬物の復習	【予習】60分 【復習】60分	
使用テキスト・	·系統看謹学	中講座 疾病のなりだ	-ちと回復の促進・	変班		その他参考文	献など・			
		ISBN978-4-260-		· ***		図書館の薬理				
受講上の留意	点(担当者か	らのメッセージ): 準	準備学習(予習•復 ³	習等)	をしった	ー かり行ってくださ	il v _o			

科目名:	健康と法律			担	当教員	氏名:	〇山元惠子	、炭谷英信、荻浦	泰也	
単位	開講時期	(年次・期)	科目の区分	授業方		(卒業要件) 必修/選択		備考		
1	1年次	後期	専門基礎科目	講義		必修				
	・ :用いてどのような授 行っているか :	看護管理者•医療	安全管理・社会福	祖•公衆	:衛生行	f政等の経	験を生かして	て関係法規の講義	を行う	
授業科目の)学修教育目標の概	要:						キーワード		
·看護職とし	康と福祉・看護・医療 して深くかかわってい しての職務責任と役	いる法律の変遷と構	責造を理解する。				憲法第5条・ 福祉・社会保 保健師助産的			
授業におけ	る学修の到達目標									
(卒業	学修教育目標 認定・学位授与の方									
A 知識・理解力 ①健康にかかわる保健、医療、福祉・労働に関する法律の概要を理解す ②健康・福祉・衛生行政及び保健所の機能について理解する。									⁻ る。	
C 論理的思考力 ③保健師助産師看護師法の変遷と看護職の責務を理解する。										
D 問題解	決力		④保健師助産師 察する。	看護師法	生に基っ	ざく看護技	術の拡大と特	将来必要となる資 ^達	格制度を考	
G 倫理観			⑤看護職として活	まに基づる	き公正を	な判断がで	ごきる 。			
成績評価σ)方法•基準: 以下(の方法により評価し	、、学則および履修	多要項に	従い、6	i0点以上を	単位認定と	する		
テスト: 60 % レポート: 30 % 発表: % 実技試験: % その他: 10 %								%		
特記事項:	評価のその他につい	い ては、出席状況や	や授業内の主体的	な姿勢を	·加味し	評価する。)			
アクティブラー 課題	-ニング要素: 1解決型学 <u>修</u>	ディスカッション、デ	ィベート グルー	プワーク	>	プレゼンラ	テーション	実習、フィーノ	レドワーク	
テスト・レホ [°] ート	·•発表•実技試験等	の実施時期:各教員	員の単元終了後に	定めたE	日時に	<u>実施する。</u>				
課題(試験	やレポート等)に対す	ナるフィード <i>バックの</i>)方法:テストや提	出レポー	トに評	価の数値位	じやコメントを	記載して返却		
		1파 ₩ =1					準備学修(予習·復習等)			
		授業計	凹				<u> </u>	学修内容	学修に必要な時間(分)	
①【荻浦】健	康にかかわる保健・医	療に関する法律の概	既要						【予習】60分 【復習】60分	
②【荻浦】健	康にかかわる労働衛生	生に関する法律の概	·····································						【予習】60分 【復習】60分	
③【荻浦】健	康にかかわる衛生行	欧と保健所の役割と	概要						【予習】60分 【復習】60分	
④【山元】保	険医療福祉と法のかた	 かわり方-チーム医療	聚と医療安全-				【予習】テキ を読む	ストの該当箇所	【予習】60分 【復習】60分	
⑤【山元】看		場所に関する法律-	-				【復習】配布習	資料の確認と復	【予習】60分 【復習】60分	
⑥【山元】看	護職として必要な法律	せの理解と概要−法制	度を取り巻く管変え	.方-					【予習】60分 【復習】60分	
⑦【炭谷】看 生活支援)	護職として必要な法律	障害等の			【予習】60分 【復習】60分					
⑧【炭谷】看 等)	護職として必要な法律	♥の理解と概要(医療	•福祉•労働政策•ネ	土会基盤割	を備のた	−めの法律			【予習】60分 【復習】60分	
	東田テキスト									
ISBN 978- ・ナーシンン	ト: 学講座 看護関係法 -4-260-05091-3 C3 ノグ・グラフィカ8 「公 -4-8404-4118-6 C	3347 公衆衛生」	会保障制度④		そ(の他参考)	又献など: 国	国民衛生の動向		
	習意点(担当者からの									

・看護師を目指すものとして関係法規期の基礎知識と看護業務の関連を学習することは、「患者を守り、自分を守ること」です。

科目名: 看護技術論Ⅱ 担当教員 氏名: 〇高橋絹代、米山美智代、泉朱子 (卒業要件) 単 開講時期(年次・期) 科目の区分 授業方法 備考 位 必修/選択 専門科目 1 1年次 後期 講義 必修 実務経験を用いてどのような 各教員の臨床経験を活かし、看護過程が理解しやすい授業を心がけている 授業を行っているか: 授業科目の学修教育目標の概要: キーワード 看護過程 アセスメント 基礎看護学実習Iを挟んだ構成を行う事で、概要を理解したうえで病院実習を経験し、その経 看護問題 看護計画立案 験を基に詳しく看護過程を教授することにより、理解の深度深める 実践·評価 授業における学修の到達目標

学修教育目標 (卒業認定・学位授与の方針との関連)

看護過程の枠組みを知り、それぞれの実施方法を理解、実践できる A 知識·理解力 C 論理的思考力 意図的に情報収集し、一般知識と患者の状態を元に適切にアセスメントが行える D 問題解決力 アセスメントに基づき、看護問題、共同問題を導きだすことができる G 倫理観 患者の看護倫理について考えることができる H コミュニケーションカ コミュニケーションの基本を振り、患者と良好なコミュニケーションをとることができる

成績評価の方法・基準: 以下の方法により評価し、学則および履修要項に従い、60点以上を単位認定とする

テスト:

%

レポート: 40 %

発表: 50 %

実技試験:

%

その他: 10 %

特記事項:基礎看護実習 I の前に3回、後に12回実施します。基礎看護実習1での学びを活かし看護過程の学修を行います。これからの 実習にとても大切な内容です。

アクティブラーニング要素:

課題解決型学修

ディスカッション、ディベート グループワーク

グレゼンテーション

実習、フィールドワーク

テスト・レポート・発表・実技試験等の実施時期:評価は学びの過程及び発表をルーブリックに基づき行う

課題(試験やレポート等)に対するフィードバックの方法:看護過程の各段階で適宜フィードバックを行う。不明な点については適宜指導を実 施する。

授業計画	準備学修(予習・	复習等)
汉 未 们 巨	学修内容	修に必要な時間(
①【高橋】看護過程とは	テキストP272~292	予習 60分 復習 90分
②【米山】領域別アセスメントの視点	テキストP292~322	予習 60分 復習 90分
③【米山】アセスメント①	テキストP322~327	予習 60分 復習 90分
③【米山】アセスメント①	テキストP292~305	予習 60分 復習 90分
③【米山】看護問題の明確化①	テキストP292~305	予習 60分 復習 90分
③【米山】看護問題の明確化②	テキストP305~314	予習 60分 復習 90分
⑦【泉】看護計画立案①	テキストP305~314	予習 60分 復習 90分
⑦【泉】看護計画立案①	テキストP314~318	予習 60分 復習 90分
⑦【泉】看護計画立案①	テキストP314~318	予習 60分 復習 90分
⑩【高橋】看護記録①	テキストP318~321	予習 60分 復習 90分
⑩【高橋】看護記録①	テキストP318~321	予習 60分 復習 90分
⑫【泉】発表準備①	テキストP272~327	予習 60分 復習 90分
⑬【泉】発表準備②	テキストP272~327	予習 60分 復習 90分
⑭【高橋】発表①	テキストP272~327	予習 60分 復習 90分
⑮【高橋】発表②	テキストP272~327	予習 60分 復習 90分

使用テキスト:有田清子ら系統看護学講座:専門分野.基礎看護技術 I .基礎看護学. 上野栄一、西 田直子・看護診断の看護過程ガイドゴードンの機能の健康パターンに基づくアセスメント・中央法規ISBN978-4-8058-8748-6.リンダJカルペニート著・看護診断ハンドブック第11版 医学書院 ISBN978-4-260-03451-7

その他参考文献など:

受講上の留意点(担当者からのメッセージ):病院実習の実践に必要な知識・考える技術などを学ぶ大切な授業です。わからない所は積極 的に質問し、理解を深めてください

			看護:	学科									_	
科目名:	回復促進	 進援助技		3 1-1				担当	当教員 氏名:	〇高村	喬絹代•	泉朱子•稲垣	≟尚江・	<u></u> 炭谷英信
単 位	月	用講時期](年次·期)		科目	目の区分	授第	業方法	(卒業要件) 必修/選択			備利	*	
2	1年	■次	後期		専	専門科目演		寅習	必修					
	うているか)\:		蒦経騎	を活か	し、基本から	。 臨床	応用まで	での知識を基に	こイメー	ージでき	る授業を行	iὸ	
授業科目の	学修教育	目標の	概要:									キーワ	ード	
回復促進援助論は、環境、食事、排泄、清潔、呼吸を を、看護を考えて実践できるように学修を行う。					環、創傷	泉、創場、子楽、悠采防止、女主、死後のケア					安全、苦痛の緩和、呼吸循環、 与薬、救命救急、見取り 非経口的栄養摂取、生体機能管理			
授業における														
(卒業認		多教育目 『授与のプ	標 方針との関連))										
A 知識·理解力						回復促進援助に必要な基礎知識を理解し、守るべき基本を元に、根拠に基づいた援助について考え、実践することができる								
B 専門的技	 友術				安全に	関する専門知	コ識を狙	要得し、 回	回復促進に関わ	る技術	を実践 ⁻	できる		
D 問題解決	きカ				多用な課題を有する患者に対して、アセスメントを行い問題を明らかにし、対処する方法 を身に付けることができる									
F チームワ-	ーク・リー	ダーシッ	プ		グループごとに行う演習において、チーム力を以て演習に取り組み、確実な技術を身に付けることができる									
成績評価の	方法•基2	準: 以下	の方法により	評価	し、学則	および履修	要項	に従い、	60点以上を単	-位認2	定とする	5		
テスト:	80	%	レポート:	20	%	発表:		%	実技試験:		%	その他		%
特記事項: アクティブラー=	ニング要素:													
	/ 文宗: 解決型学修		ディスカッション	ン、ディ	ィベート	グルー	-プワー	-ク	プレゼンテ	- -一ショ	ン	実習、	フィール	ルドワーク
テスト・レホ [°] ート・	・発表・実	技試験等	- Fの実施時期:	学修	終了後日	こテストを行	う。技	術はそれ	れぞれの授業に	におい	てルー	-ブリックを活	5用し言	平価を行う
課題(試験やレポート等)に対するフィードバックの方法:試験結果、レポートについて基準委基づき個人個人にフィードバックを行う。														
3、医学書院 た基礎·臨床	原用テキスト: 有田清子: 糸統別看護字講座: 専門分野.基礎看護技術 Ⅱ、基礎看護字 、医学書院 ISBN978-4-260-04212-3. 任和子/井上順子編集; 根拠と事故防止からみ 上基礎・臨床看護技術,医学書院ISBN978-4-260-04790-6. 嶋森好子,山元惠子監 修; 『真でわかる看護現場で行う医療安全行動アドバンス,インターメディカISBN978-4- 19996-455-1													
受講上の留	意点(担	当者から	のメッセージ)):										

	1=3 Alle = 1 ==		準備学修(予習・復習等)		
	授 業 計 画	学修内容	学修に必要な 時間(分)		
回数					
1	【高橋】オリエンテーション・感染防止	5-101		予習90 復習60	
2	【高橋】苦痛の緩和・安楽確保の技術(ポジショニング)	5-101		予習90 復習60	
3	【稲垣】苦痛の緩和·安楽確保の技術(罨法)A	実習室	テキストP152~170、ナーシングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60	
4	【稲垣】苦痛の緩和·安楽確保の技術(罨法)B	実習室	ルの確認、課題レポート	予習90 復習60	
5	【高橋】呼吸と循環を整える技術①A/B	5-501	テキストP234〜279、ナーシングスキルの 確認、課題レポート	予習90 復習60	

科目名	: 回復促進援助技術論	担当教員	氏名: 〇高橋絹代・泉朱子・稲垣尚江	▪炭谷英信
	155 AM =1 -7:		準備学修(予習・復習	——— 等)
	授 業 計 画 		学修内容	学修に必要 時間(分)
6	【高橋】呼吸・循環を整える技術②A/B	5-101	テキストP234~279、ナーシングスキルの 確認、課題レポート	予習90 復習60
7	【高橋】呼吸と循環を整える技術③A	実習室	テキストP234〜279、ナーシングスキルの 確認、課題レポート	予習90 復習60
8	【高橋】呼吸と循環を整える技術③B	実習室	テキストP234~279、ナーシングスキルの 確認、課題レポート	予習90 復習60
9	【高橋】呼吸と循環を整える技術④(体位ドレナージ、スクイージ ング、ハッフィング)A	実習室	テキストP234~279、ナーシングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
10	【高橋】呼吸と循環を整える技術④(体位ドレナージ、スクイージング、ハッフィング)B	実習室	テキストP234~279、ナーシングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
11	【高橋】呼吸循環を整える技術⑤(吸引)A	実習室	テキストP234〜279、ナーシングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
12	【高橋】呼吸循環を整える技術⑤(吸引)B	実習室	テキストP234~279、ナーシングスキ ルの確認、課題レポート	予習90 復習60
13	【炭谷】非経口的栄養摂取の援助 A	実習室	テキストP51~64、ナーシングスキル の確認、課題レポート	予習90 復習60
14	【炭谷】非経口的栄養摂取の援助 B	実習室	テキストP51~64、ナーシングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
15	【泉】症状·生体機能管理術①(検体検査) A	実習室	テキストP406~435、ナーシングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
16	【泉】症状·生体機能管理術①(検体検査) B	実習室	テキストP406~435、ナーシングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
17	【泉】症状・生体機能管理術②(生体情報モニタリング) A	実習室	テキストP406~435、ナーシングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
18	【泉】症状・生体機能管理術②(生体情報モニタリング) B	実習室	テキストP406〜435、ナーシングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
19	【泉】創傷管理技術 A	実習室	テキストP280〜309、ナーシングスキルの 確認、課題レポート	予習90 復習60
20	【泉】創傷管理技術 B	実習室	テキストP280~309、ナーシング スキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
21	【炭谷】与薬の技術① A	5-101	テキストP310~377、ナーシング スキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
22	【炭谷】与薬の技術① B	5-101	テキストP310~377、ナーシング スキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
23	【炭谷】与薬の技術② A	実習室	テキストP310~377、ナーシング スキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
24	【炭谷】与薬の技術② B	実習室	テキストP310~377、ナーシング スキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
25	【炭谷】与薬の技術③ A	実習室	テキストP310~377、ナーシング スキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
26	【炭谷】与薬の技術③ B	実習室	テキストP310~377、ナーシングスキルの 確認、課題レポート	予習90 復習60
27	【炭谷】与薬の技術④ A	実習室	テキストP310~377、ナーシング スキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
28	【炭谷】与薬の技術④ B	実習室	テキストP310~377、ナーシング スキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
29	【高橋】救命救急処置技術・死の見取りの援助 A	実習室	テキストP378~405.458~474、ナー シングスキルの確認、課題レポート	予習90 復習60
30	【高橋】救命救急処置技術・死の見取りの援助 B	実習室	テキストP378~405.458~474、 ナーシングスキルの確認、課題レ ポート	予習90 復習60

1年 科目名: 臨床看護概論 担当教員 氏名:高田 亮子 (卒業要件) 開講時期(年次・期) 科目の区分 備考 単 位 授業方法 1年次 専門科目 1 後期 講義 必修 実務経験から、医学の視点ではなく、看護の視点で看護に必要なケアの見方や考え方について、前期 実務経験を用いてどのような授業を で学んだ知識をもとに、対象の発達段階や疾患からくる症状や生活上の問題発見となる手がかりにつ 行っているか: いて学んでいく。 技未付日の子白教月日帰の似女 看護は、対象の発達段階や健康レベルや治療による影響から生活が変化する。健康の破綻の時間 的問題から、急性期・慢性期・回復期・終末期の特徴が出る。また、症状による対象の反応のメカニ 対象理解、発達課題、健康障害、経過別、症状別、 ズムとアセスメント及びケア、医療現場で身近で代表的な医療機器の原理やと実際を理解し、看護 治療処置、看護の視点 実践の情報を得る機器として活用できるよう機器のメカニズムをもとに適切に活用できる基礎とす 授業における学修の到達目標 学習教育目標 (卒業認定・学位授与の方針との関連) A 知識·理解力 看護で活用される理論を理解する C 論理的思考力 対象の特徴を情報の収集・分析・アセスメントを通して論理的に考えることができる E自己管理力 健康上のニーズを理解し、基本的な看護学の知識、技術を統合することができる G 倫理観 看護実践を倫理的視点でとらえることができる。 看護の対象の特性とおこなわれている治療・処置からくる原因を推論し、問題解決思考に活かすことが D 問題解決力 できる。 |成績評価の基準と方法:以下の方法により評価し、学則および履修要項に従い、60点以上を単位認定とする| テスト: 60 % レポート: 20 % 発表: 10 % 実技試験: その他:10% 特記事項: アクティブラーニング要素: ディスカッション、ディベート 🤇 グループワーク 実習、フィールドワーク ·課題解決型学習 ¬スト・レポート・発表・実技試験等の実施時期:授業終了後に実施する。 課題(試験やレポート等)に対するフィードバックの方法: 授業の中で適宜解説をする。 準備学習(予習・復習等) 授業計画 学習に必要な 学習内容 【予習】テキスト第一章をまとめる 【予習】60分 ①講義概要について 看護とは何か 看護の対象理解 :健康障害と生活への影響 【復習】授業資料を確認し、学びを整理す 【復習】60分 【予習】テキスト第二章から第三章第四章 ②看護の視点 経過別、症状別、治療処置別 健康状態 【予習】60分 の指定領域をまとめる 事例で、経過・症状・治療処置を考える 栄養代謝 活動・休息 認知・知覚行 コーピング 【復習】60分 【復習】事前学習をもとに事例を比較検討 動 化学療法 【予習】テキスト第二章から第三章第四章 の指定領域をまとめる 【予習】60分 ③事例でのグループワーク 【復習】事前学習をもとに事例を比較検討 【復習】60分 【予習】テキスト第二章から第三章第四章 の指定領域をまとめる 【予習】60分 4事例でのグループワーク 【復習】事前学習をもとに事例を比較検討 【復習】60分 【予習】テキスト第二章から第三章第四章 の指定領域をまとめる 【予習】60分 ⑤事例でのグループワーク 【復習】事前学習をもとに事例を比較検討 【復習】60分 【予習】テキスト第二章から第三章第四章 の指定領域をまとめる 【予習】60分 ⑥発表 視点 急性の経過、栄養代謝・活動休息・コーピング、化学療法 【復習】事前学習をもとに事例を比較検討 【復習】60分 【予習】テキスト第二章から第三章第四章 【予習】60分 ⑦発表とまとめ の指定領域をまとめる 【復習】60分 【復習】事前学習をもとに事例を比較検討 【予習】テキスト第六章をまとめる ⑧医療機器の原理と実際 医療機器の特性 心電図モニター 人工呼吸器 輸液ポンプ 【復習】講義内容のまとめ 【復習】120分 取り扱い方 使用テキスト: 臨床看護総論 基礎看護学④ 医学書院 ISBN978-4-260-その他参考文献など: 疾病と看護①呼吸器ISBN978-4-8404-6897-8 04700-5 疾病と看護②循環器ISBN978-4-8404-6898-5 疾病と看護③消化器ISBN978-4-8404-6899-2(MCメディカ出 版) 疾病と治療(5)脳・神経ISBN978-4-8404-6901-2 疾病と看護(8)腎/泌尿器/内分泌・代謝ISBN978-4-8404-6904-受講上の留意点(担当者からのメッセージ):看護の視点を、人の発達段階や健康の視点、治療・処置に付随する現象から、必要とされる看護 が導き出されることを学んでほしい。

ていく。看護実践上の思考手段として活用できるための基礎とする。

1年 科目名: 臨床推論 担当教員 氏名: 高田 亮子 (卒業要件) 畄 開講時期(年次・期) 科目の区分 備考 位 授業方法 必修/選択 1年次 後期 専門科目 講義 必修 1 実務経験を用いてどのような授業を
看護の臨床経験から、対象の看護診断を導く基礎となる論理的思考の考え方及びその実際の技 行っているか: 術について教授する。 授業科目の学習教育目標の概要 キーワード 看護は、健康障害をもつ人の生活上の問題に、対象が自らのもてる力で対応できるよ 問題解決技法 う支援することである。対象のもつ問題を批判的思考と論理的思考を用いて看護診断 論理的思考(ロジカルシンキング) 批判的思考(クリティカルシンキング) を推論検証できる思考法を身につけ、状況を全体的に俯瞰しつつ、看護診断を特定し

看護診断

授業における学修の到達目標

学習教育目標

(卒業認定・学位授与の方針との関連)

A 知識·理解力	問題解決技術における論理的思考の基礎となる知識を修得できる。対象へのヘルスニーズを判断するために必要な基礎知識を習得でき、看護の対象である人人々の健康問題を対象とともに解決できるクリティカルシンキングにつなげる基礎とする。
B 専門的技術	論理的思考の技術を習得できる。
D 問題解決力	科学的・分析的思考過程を理解することができる。
E 自己管理力	個人ワークを通して、論理的思考を理解することができる。
F チームワーク・リーダーシップ	個人ワークをもとに自ら考える力を養い、根拠のある意見がもて、ディベートを通して発言力を養う。

成績評価の基準と方法: 以下の方法により評価し、学則および履修要項に従い、60点以上を単位認定とする

% レポート: 30 % 演習: 40 % テスト: 発表: 20 % その他: 10%

特記事項:

上記の「その他:10%」については、授業での参加姿勢(出席状況)や取り組み姿勢を評価する。

アクティブラーニング要素:

課題解決学習 ディスカッション、ディベート グループワーケプレゼンテーション 実習、フィールドワーク

テスト・レポート・発表・実技試験等の実施時期: 初回の講義の際に伝える。適宜、レポートによる課題を提示する。テーマや提出日は講義内に伝え

グループワーク、課題学習、演習(実技)を行う。

課題(試験やレポート等)に対するフィードバックの方法:提出された課題は確認し不足等の指摘を行なったうえで点数化し、評価に含める。

授 業 計 画	準備学習(予習・復習等)					
	学習内容	学習に必要な 時間(分)				
①【高田】臨床推論とは何か、イメージ	テキスト・ナーシングスキル等の確認 課題プリント	【予習】60分 【復習】60分				
②【高田】推論とは何か、推論の種類	テキスト・ナーシングスキル等の確認 課題プリント	【予習】60分 【復習】60分				
③【高田】タナーの臨床判断モデル概要	テキスト・ナーシングスキル等の確認 課題プリント	【予習】60分 【復習】60分				
④【高田】臨床判断モデルと具体例	テキスト・ナーシングスキル等の確認 課題プリント	【予習】60分 【復習】60分				
⑤【高田】気づきと3つの推論	テキスト・ナーシングスキル等の確認 課題プリント	【予習】60分 【復習】60分				
⑥【高田】事例の臨床推論、内容と構造	テキスト・ナーシングスキル等の確認 課題プリント	【予習】60分 【復習】60分				
⑦【高田】事例展開と統合	テキスト・ナーシングスキル等の確認 課題プリント	【予習】60分 【復習】60分				
⑧【高田】発表会 まとめ	テキスト・ナーシングスキル等の確認 課題プリント	【予習】60分 【復習】60分				

使用テキスト: 臨床看護総論 基礎看護学④ 医学書院 ISBN978-4-260-04700-5(臨床看護概論と同様)

その他参考文献など:

1.解剖生理学(メディカ出版) 2.疾患と看護①呼吸器②循環器③消

化器④血液/アレルギー・膠原病/感染症⑤脳・神経⑦運動器⑧腎 /泌尿器/内分泌・代謝[(メディカ出版) 受講上の留意点(担当者からのメッセージ):この授業は、看護の問題解決思考の中核である診断を構成している要素について学びます。思考するプロセスを学ぶ 科目です。論理的思考(ロジカルシンキング)を身につけ、さらに批判的思考(クリティカルシンキング)をもとに看護実践能力の基盤となる知識と技術を学びます。

		有设于符								
科目名:	精神看護学概論				担当	4教員 氏名:	坂東紀代美			
単位	開講時期	(年次•期)	科目の区分	の区分 授業方法		(卒業要件) 必修/選択	備考			
1	1年次 後期		専門科目	請	義	必修				
	実務経験を用いてどのような授業 精神科病院や総合病院での勤務経験を活かして地域での生活を視座に心の健康、メンタルヘルスケア、精 を行っているか: 神障がい者への病院内、地域での支援の必要性について教授する。									
授業科目の	学修教育目標の概要	要:					キーワード			
学ぶ。精神	こころとからだの健康について学び、心の健康を阻害する要因や維持するために必要な知識を 学ぶ。精神看護の歴史を振り返り、現社会に求められている精神看護とは何かについて学び、 精神看護のありかたについて考え、実践できる能力を身につける。 精神看護のありかたについて考え、実践できる能力を身につける。									
	<u> </u>									
A 知識·理	解力		精神科疾患患者に対する社会の理解と対応について、歴史的変化の変遷をを知る。精神保健に関係する法制度の変遷を理解し、人権尊重の意味を理解する。							
C 論理的思	考力		こころの健康に影響する要因について理解し、精神障がい者への対応について述べることができる。							
G 倫理観			精神科疾患を持つ患者に対する社会的な問題を理解し、人間尊重を基盤とした援助の在りかたを考える。							
F チームワ	ーク・リーダーシップ		精神障がい者の地	也域社	と会へ の)参加や共存の	具体的方法を理解する。			

	エッかにど与える。									
F チームワーク・リーダーシップ	精神障がい者の地域社会への	の参加や共存の	具体的方法を	理解する。						
成績評価の方法・基準:以下の方法により評価し、学則および履修要項に従い、60点以上を単位認定とする										
次級計画の方法 空中: 次十の方法により計画の										
テスト: 60 % レポート: 20	% 発表: 10 %	実技試験:	%	その他: 10	%					
特記事項: ・授業への参加姿勢や出席状況、その他を総合して・アクティブラーニングの一環としてDVD鑑賞後グル・実習前課題は提出期日を厳守する。 アクティブラーニング要素:	ープ討議と発表を行う。 									
	ベーシ(グループワーク)	プレゼンテ	<u>ーション</u>	実習、フィール	ドワーク					
テスト・レポート・発表・実技試験等の実施時期:	- 注 中羽司母五杉中畔につい	~=≖/=: ======		7						
課題(試験やレポート等)に対するフィードバックの方	法:美官記録及び美銭につい	(評価し、記録)	よぼ口巡却9	ବം						
 授業計	画		i	準備学修(予習・復習等						
X			_	修内容	学修に必要な 時間(分)					
①精神障がいについての基本的な考え方、精神保健医療		【予習】精神障がいの考え方、法制度について熟読する 予習120g 【復習】精神障がいの考え方を復習 復習120g する								
②精神疾患の特徴、心の理解、ライフサイクルと精神保健		タルヘルスにつ	y、人格の発達、メン いて熟読する ンタルヘルスについ	予習120分 復習120分						
③精神看護における対人関係:現代社会とこころ			読する 習】心の問題に	きとこころについて熟 【復 ついてレポートする	予習120分 復習120分					
④精神科医療の特徴と精神科看護、精神科医療における	6倫理と人権擁護		理と人権擁護に	理や人権擁護につ	予習120分 復習120分					
⑤危機とストレスマネジメント、リエゾン精神看護			ン、看護師につい	マネジメント、リエゾ いて読む)ストレスについてレ	予習120分 復習120分					
⑥精神障害者の家族の理解と支援について、地域におけ	る精神看護		【予習】家族とその支援について、社会資源について読む 予習120分 【復習】地域で生活する患者と家族 復習120分 への支援をレポートする							
⑦精神の健康とは何かについてのグループ討議			自分の考えをを	健康について熟読しまとめてくる ームメンバーの考え	予習120分 復習120分					
8 精神の健康とは何かについてのグループ討議の発表 【予習】グループ発表ができるように 資料つくりをしてくる 【復習】発表後修正をする										
※試験は、別日に実施とする										
使用テキスト: 情緒発達と精神看護の基本(ナーシンググラフィカ)	978-4-8404-7541-9	その他参考文章 国民衛生の動	向(厚生労働組	統計協会) 井久夫、医学書院)					

受講上の留意点(担当者からのメッセージ): 精神的な健康問題は多種多様で拡大傾向です。心の病は現代病とも言えます。本授業でストレスや心の病を理解するとともに、どのような 援助が必要なのかを主体的に学んでください。

		看護学科								
科目名:	成人看護学	卢概論		担当	当教員 氏名:	岩城 直子				
単位	開講印	時期(年次•期)	科目の区分	授業方法	(卒業要件) 必修/選択		備考			
1	1年次	後期	専門科目	講義	必修					
ような授業を	用いてどの を行っている		- 看護師の実務経験	・ 検を活かして	、看護の場や対	対象の理解と	現状について教授	きする。		
か: 授業科目の学習教育目標の概要: キーワード										
成人看護の方法につい		、期の対象を理解し	ン、成人看護の目	的∙役割∙機	能, 問題解決 <i>の</i>	成人、成	長発達の特徴、学 [:]	習の特徴、生活習慣		
授業におけ	る学修の到	達目標				l.				
(卒業	学習教育 #認定·学位授与	:目標 の方針との関連)	自己形成を進め (福短マトリックスで 号))る行動目標 で示される番	2. 3. 5.	6. 7. 8				
A 知識・理	解力			こおける成人	、の位置づけを見	贞長・成熟・ ∮	発達から考慮し、名	ト成人期の特性を理解		
C 論理的原	思考力		成人の特性や能	力に応じた	理論と基本的ア	プローチにつ	いて理解すること	ができる		
D 問題解》	決力		講義内で行われ	る事例・課題	夏に基づき、問題	0解決法を見	.出すことができる			
E自己管理	型力		自らを律して学術	多に臨む学修	多準備、体調管 理	里ができる				
F チームワ	ーク・リーダ	`ーシップ	グループワークマ	を通じて各自	の役割を理解し	ノ、チームに す	参画することができ	-S		
成績評価0	の方法・基準	: 以下の方法によ	り評価し、学則お。	よび履修要は	頃に従い、60点	以上を単位記	認定とする			
テスト	: 70 %	レポート: 20	% 発表:	10 %	実技試験:	%	その他:	%		
特記事項:										
 アクティブラー										
課題解決	央型学習 <	ディスカッション、ディ			プレゼンテ		実習、フィ	ールドワーク		
テスト•レホ [°] ート	、・発表・実技	試験等の実施時期	別: 試験は最終詞	構義終了後Ⅰ	こ別日を設けて	実施する。				
		手)に対するフィード ogle Classroomから						条の授業で解説する。		
		授 業	計画				準備学習(予習・ 学習内容	復習等) 字譜信化表な		
		構成(概論、援助論 ・る成人期の位置で				【予習】テキス	ト第1章熟読	【予習】90分		
成人期 <i>σ</i>	D成長発達、	成人の役割				【復習】テキス	ト配布資料復習 	【復習】90分		
		老期の特徴と健康: 女、成人期のライフ: 				【予習】テキス【復習】テキス	ト第1章熟読 ト配布資料復習 	【予習】90分 【復習】90分		
③青年期、	壮年期、向	老期に特徴的な健	康問題〈グループ [®]	ワーク〉			ト第1,3章熟読 ト配布資料復習	【予習】90分 【復習】90分		
④成人各其	明の特徴と健	康、特徴的な健康	問題:〈グループ多 	尧表〉 			.卜第1,3章熟読 卜配布資料復習	【予習】90分 【復習】90分		
		環境と成人の生活 多様なライフスタ- 		舌を営むとに	ゝうこと、働くこと		ト第2章熟読 ト配布資料復習	【予習】90分 【復習】90分		
⑥成人の健康の動向と保健・医療・福祉政策 保健統計からみた成人の健康の動向							ト第3章熟読 ト配布資料復習	【予習】90分 【復習】90分		
⑦成人の優 成人を対	建康の動向と 象とした保優	∶保健・医療・福祉政 建・医療・福祉対策	【予習】テキス【復習】テキス	ト第3章熟読 ト配布資料復習	【予習】90分 【復習】90分					
		にかかわる際の基 危機状況への適		レスプロモー	ション、患者家	【ア省】アヤ人	ト第4章熟読 ト配布資料復習	【予習】90分 【復習】90分		
使用テキマ	ト・里汀かり	リ子編,成人看護学	.概論•成人保健	メヂカルフレ	その他参考さ	献かど・				
	1978-4-8392		120年間 1207、17年は	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ての心変が又	IπΛ'σ.C.				
受講上の賢	留意点(担当	者からのメッセーシ	ジ):テキストを活用	し、予習復	<u> </u> 習を必ず行いま	しょう				

科目名: 小児看護学概論						当教員 氏名:	山元 惠子			
単位	開講時期	月(年次・期)	科目の区分	授美	業方法	(卒業要件) 必修/選択	<u> </u>	備考		
1	1年次	後期	専門科目		講義	必修				
	実務経験を用いてどのような授業 国立小児病院・国立成育医療研究センターの看護管理者・医療安全管理者等の実務経験及び、小児看護技 を行っているか: 術の教本の監修者として講義を行う									
	大学を表現して、大学を表現して、大学を表現して、「一般では、大学のいいないでは、大学のでは、大学のでは、大学のでは、大学のでは、大学のでは、大学のでは、大学のでは、大学のでは、大学のでは、大学のいいは、大学のでは、大学のは、大学のでは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学の									
・子どもの基本的な成長・発達について理解する。 ・日本の少子化問題と政策、今後の子どもに係わる課題について理解する。 ・専門職として必要な小児看護の基本的な知識と技術を修得する。 「アドボカシー インフォームドアセント										
	る学修の到達目標 学修教育目標					 アクティブ	ブラーニング			
(卒業	認定・学位授与の方	<u></u> う針との関連)	<u> </u>							
A 知識·理f	1 小児の健康と発達に係わる保健、医療、福祉、教育に関する国内の動向を理解で							: 理解する。		
C 論理的思	^見 考力 — <u>—</u>		③小児を取り巻	く環境の	と課題を 	÷理解し、その対	策についてを ——	を考え、述べること	ができる。	
D 問題解決			④小児看護の基	基本を理	里解し、		中で自己の	考えを論理的に説明	明できる	
G 倫理観			⑤看護職として	 子ども(の最善の	 D利益に基づき	 公正な判断か	 バできる。		
成績評価の)方法・基準: 以下の	方法により評価し、	_ 学則および履修	要項に	-従い、6	30点以上を単位	「認定とする			
テスト:	50 %	レポート: 20	%	₹: 20	%	実技試験:	%	その他: 10	%	
小児看護学	評価のその他につい 学の基本的知識は10				を加味し	,評価する。				
アクティブラー: (課題	ニング要素: 解決型学修	ディスカッション、ディ	イベート (グル	 プワ-	<u>-</u> ク	ン プレゼンテ	ーション	実習、フィー	ルドワーク	
	<u>●辨从至于修</u> •発表•実技試験等 <i>0</i>								/VI: 7 7	
	やレポート等)に対す						 Iメントを記載!	 して返却		
								準備学修(予習·復習 ・	 等)	
		授 業 計	画				<u>-</u>	学修内容	学修に必要な 時間(分)	
①【山元】小児	見看護学と小児・母性 <i>0</i>		 隽についてのガイダ	゚ンス					【予習】60分 【復習】60分	
②【山元】母于	子手帳から自己の成長						【予習】の分 【予習】テキストの該当箇所を【復習】の分			
③【山元】愛剤	着形成のプロセスと家族	 族愛						【予習】60分 【復習】60分		
	ステージの成長と発達-						【復習】配布資料の確認と復 [予習]603習 [復習]604「予習]605[復習]605[復習]700			
⑤【山元】新生	生児期・乳児期・幼児期						全員で課	果題を仕上げる	【予習】60分 【復習】60分	
⑥【山元】学章	童期·思春期·青年期 <i>0</i>		 ループ発表会-				すべての発	【成果】 終表資料を全員が	【予習】60分 【復習】60分	
⑦【山元】子と	 どもと家族の最善の利益	 益を考えた支援とアセ	 !スメント					ように冊子を作成	【予習】60分 【復習】60分	
8[山元]子と	どもと家族を取り巻く社	 :会環境と課題	,						【予習】60分 【復習】60分	
⑨【山元】全を	本のまとめ・試験									
10										
4										
12										
13										
14)										
15)										
・系統看護 C3347 □ 受講上の留	更用テキスト: 系統看護学講座 小児看護概論① 医学書院 ISBN 978-4-260-04087-7 23347									
	を好きになることより		意科目」にできる 』	ょうに滞	点を目	指し支援します。	0			

看護学科 1年

科目名: <i>t</i>	母性看護学	牌概論		担当教員 氏	担当教員 氏名:稲垣尚恵、山本朋子							
単位	開講時	期(年次•期)	科目の	区分	授業方法	(卒業要件) 必修/選択		備考				
1	1年次	後期	専門和	計目	講義	必修						
実務経験:を行ってい		のような授業	の各ライフサ	ナイクルの	の特徴と社会	背景について	、実際の事	建全な構築を目的とは 例についての話も頃 や機会の提供を行う	収り入れつつ、			
授業科目の	の学習教育	目標の概要:						キーワード				
必要な能: 本講でに また、母 の子 の子 ならに統	力の習得を は母性看護 基本を 性のな 性を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	学の導入として え方について 対象はあらゆる 機能の発達と 枠組みを用い 母性看護の動	て、母性および 学習する。 う人づくりの基 その時期にいながら理解で	び母性看 。礎をなす なじた健康 を深める。	護学の概念を 「広義の母性 東問題につい	を理解し、母である。女性	ライフサイ ティ、生殖	クル、女性、家族、も	ヹ クシュアリ			
	ける学修の											
	学習教育目 定・学位授与の											
A 知識・到		カ軒との角理)	母性看護の	其礎的知	 □識を理解する	<u> </u>						
B専門的					象把握の必要	- •	<u> </u>					
						g はと 生所する。 7サイクル各期の女性の健康問題について考える。						
D問題解							の女性の仮	基尿问題に ノい (右 /	১ ৯.			
E自己管					₹管理について ス/ライツにつ							
G倫理観								V / I = 7 - L L 2				
及積評価	の基準と万	法: 以下の万 I	法により評価	し、字則	およひ腹修罗	₹項に従い、6 T	0点以上を	単位認定とする				
テスト:	90 %	レポート:	%	発表	: %	実技試験	: %	その他:	10 %			
特記事項	:											
	ーニング要素: 央型学習	ディスカッション	ィ、ディベート	- الرقط	ープワータ	プレゼンラ	- ーション	実習、フィールドワー	ク			
テスト・レポー	h·発表·実	, 技試験等の実	施時期:授業	の中で課	題および科目	目評価テストに	ついて提示	≒します。				
=甲旦百/=士昭		 ・等)に対するこ		の士はこ	豆土11中11-コン	よた担子! 士:						
武人(1八尚)	(PD/\-\	・サハーとりょると	/4ートハック(リノノ」 /云 . 火	区型時にコクン	个で使小しよ		準備学習(予習•復習	0年)			
		ž.	受業計画					宇順子自())自"後 学習内容	学習に必要な			
①母性の	其般となる		 性 看 謹				シラバス・・	<u>テロアラー</u> テキストの熟読	時間(分) 180分			
	系、家族発		工日収				-	ディストの派説 関連資料の熟読	180分			
		<u>生</u> プロダクティブ	ヘルス ノライ	(v)								
_		<u>,フロメファイク</u> 取り巻く社会 <i>0</i>					テキスト・関連資料の熟読 180分 テキスト・関連資料の熟読 180分					
									180分			
•		アルにおける形 - 手=####	悲"饿肥の多	:1L				関連資料の熟読	180分			
	護に必要な		7 = ++					関連資料の熟読	180分			
		-ジ各期におけ	る看護					関連資料の熟読	180分			
8ツブロダ	゛クティブへ	ルスケア					ナキスト・	関連資料の熟読	180分			
[1] ISBN9 ②森恵美	系統看護 978-4-260-0	講座;専門分野				その他参考 国民衛生の						

受講上の留意点(担当者からのメッセージ): 女性、子ども、家族、社会について歴史の視点からの読書をすすめます。 映像資料を用いた授業も行います。事前にテキストを熟読してください。

看誰学科

		有設于符							
科目名:	地域・在宅看護援	助論			担当	教員 氏名:	今川 孝枝		
単 位	開講時期	(年次•期)	科目の区分	授業	方法	(卒業要件) 必修/選択		備考	
1	1年次	後期	専門科目	演	[習	必修			
	経験を用いてどのような授病院・介護施設・地域包括支援センターなどの実務経験を活かして、地域・在宅で暮らす人々の理解、業を行っているか: 活支援のあり方について教授する。								
授業科目の)学修教育目標の概	【 要:						キーワード	
地域と在宅の場の特徴を知り、あらゆる人々が住み慣れた地域で暮らし続けるために、多様な健康 を支える看護職の役割と支援方法を学ぶ。さらに、在宅看護における安全と健康危機管理について 学ぶ。 健康危機管理									
授業におけ	る学修の到達目標								
(卒業	学修教育目标 認定・学位授与のフ								
A 知識·理	解力		地域・在宅看護の対象者の特性とその支援方法の基本を理解する。 在宅看護における安全と危機管理の原則と基本を理解する。						
C 論理的思	思考力								
D 問題解》								して論理的思考力、問題解決	
F チームワ	ーク・リーダーシップ	Ĵ	カ、チームワーク	フ、コミ	ュニケ	ーション力を回]上させる。		
H コミュニク	ァーションカ								
成績評価の)方法•基準: 以下	の方法により評価	_ し、学則および履 [.]	修要項	真に従し	ハ、60点以上を	単位認定と	する	
テスト:	50 %	レポート: 30	% 発表:	10	%	実技試験:	%	その他: 10 %	
アクティブラーニング要素: 学生が住む地域について事前学習を行い、									
課題	解決型学修	ディスカッション、ディ	ベート グルー	プワー	ク	プレゼンテ	ーション	実習、フィールドワーク	
テスト・レホ [°] ート	•発表•実技試験等	の実施時期:最終す	テスト、適宜レポー	-トの拐	是出と多	き表を課します。	0		
課題(試験:	課題(試験やレポート等)に対するフィードバックの方法:課題は後日返却します。								

授業計画	準備学修(予習・復習等)			
坟未 间 回	学修内容	学修に必要な 時間(分)		
①【今川】地域・在宅看護の対象と援助技術の特徴 在宅療養生活を支える基本的な技術	【予習】シラバス確認、テキスト1第1章、 2第2章1,2熟読 【復習】授業の振り返り	【予習】60分 【復習】60分		
②【今川】在宅における援助技術 一生活ケアと医療的ケア-	【予習】テキスト1第7章熟読 【復習】授業の振り返り	【予習】60分 【復習】60分		
③ [今川] 障害者・福祉用具・住宅改修の理解(校外学習)		【予習】60分 【復習】60分		
④【今川】障害者疑似体験、福祉用具体験(校外学習)	【予習】テキスト2第2章3熟読、脳 梗塞による障害について調べる	【予習】60分 【復習】60分		
⑤ 【今川】 地域調査(フィールドワーク)	【復習】体験を行ってのレポート 作成	【予習】60分 【復習】60分		
⑥ 【今川】 地域調査(フィールドワーク)		【予習】60分 【復習】60分		
⑦ 【今川】 障がい者疑似体験、福祉用具体験学習のまとめと発表 住まい・生活環境	【予習】発表準備、テキスト3第5章熟読 【復習】授業の振り返り	【予習】60分 【復習】60分		
⑧【今川】訪問看護技術 訪問看護師特別講義予定	【予習】テキスト2第1章熟読 【復習】授業の振り返り	【予習】60分 【復習】60分		
⑨【今川】地域・在宅看護における安全と健康危機管理	【予習】テキスト1第6章熟読 【復習】授業の振り返り	【予習】60分 【復習】60分		
⑩【今川】在宅療養を支える健康危機・災害対策	【予習】テキスト2第5章熟読 【復習】授業の振り返り	【予習】60分 【復習】60分		
④ 【今川】 まとめとテスト	【復習】全体の振り返り			

その他参考文献など 厚生労働統計協会:国民衛生の動向

使用テキスト:
1. ナーシンググラフィカ地域・在宅看護論① メディカ出版 ISBN978-4-8404-7543-3
2. ナーシンググラフィカ地域・在宅看護論② メディカ出版 ISBN978-4-8404-7544-0
3. 在宅看護技術、メジカルフレンド社、正野逸子・本田彰子 ISBN978-4-8392-1679-5c3347

受講上の留意点(担当者からのメッセージ):地域で暮らす人々の生活に目を向け、人々が安心・安全に生活の場にいられることを考えい きましょう。

11 D D										
科目名:	基礎看護学実習 I		T	担	担当教員 氏名: 泉 朱子とりまとめ 他 					
単 位	開講時期	(年次・期)	科目の区分	授業方法	(卒業要件) 必修/選択	備考				
1	1年次	後期	専門科目	実習	必修					
	実務経験を用いてどのような授業 看護は、既習学習を実際の医療現場で応用しながら、個別の対象がもつ問題に対応できる力を学ぶものである。自己学習能力を強化しつつ、自ら創造性のある学びができるよう、教員と指導者からの助言を得ながら 学習が進められる方法としている。									
授業科目の	受業科目の学修教育目標の概要: キーワード キーワード									
障害のある。	習を通して医療施設 入院患者の生活援助 。(臨地実習)					・病院の概要 ・医療従事者 ・基礎看護技術 ・生活行動援助技	術			
授業における	授業における学修の到達目標									
(卒業	学修教育目標 認定・学位授与の方									
A 知識·理解	解力		・実習病院の特徴 ・病院に働く人々と ・看護師として必要	とその役割に	こついて述べるこ	とができる				
B 専門的技	術		・入院患者に提供				施できる			
C 論理的思	. 考力		・バイタルサイン派・患者の入院前の	生活と入院	後の生活の違い	について述べ				
	ーク・リーダーシップ	Ŷ	・患者の現在の生・グループメンバー				できる			
H コミュニケ			病院職員や受け				ごきる			
成績評価の	方法・基準: 以下の	方法により評価し、	学則および履修要	項に従い、6	60点以上を単位 T	認定とする				
テスト:	%	レポート:	% 発表:	%	実技試験:	%	その他:	%		
	↓下により総合的に言 「遅刻、欠席は認めな		記 ・実習記録類	・課題レポー	-ト・実習中の学	△習態度*提	出物は期限を厳守	·すること。		
アクティブラー:	ニング要素:							_		
	解決型学修	ディスカッション、デ	がート (グルー	プワーク	プレゼン ラ	ーション	実習、フィー	ルドウーク		
テスト・レホート・	発表·実技試験等の)実施時期:								
課題(試験や	レポート等)に対す	るフィードバックの方	ī法:担当教員が毎	日記録や学	習状況を確認し、	、適時学生へ	指導する。			
							準備学修(予習·復習 ・	E)		
		授 業 計	画			学修内容 学修に必要な時間				
1年時 後期	1単位:45時間					事前学習を	用いた予習			
実習施設(予	定)	•				実習施設での実施内容は記				
厚生連高岡病	院					録用紙に記				
高岡市民病院	Ē									
済生会高岡病	院					工石门到及	多			
射水市民病院	Ē									
済生会富山病	院									
富山西総合病	院							【予習】60分 【復習】60分		
富山西リハビ	リテーション病院									
富山協立病院	È									
砺波総合病院										
※詳細につい	ては実習要項に記載									
						•				
								-		
					1=	1				
使用テキスト	·:				その他参考文	献など:				

日 受講上の留意点(担当者からのメッセージ):看護は実践の学問といわれます。基礎的知識をもとにした応用力が求められます。実際の現場から、知識を関連させられる力が持てるよう能動的な学習姿勢をもって臨んでください。学習や記録の仕方、患者さんや実習施設職員との関わり方等、知識・技術・態度について考える実習としてください。学習管理力として、まずは自らの体調管理、時間管理ができるコントロール力をつけてのぞみましょう。