授業科目 <u>感染</u>防御と管理

【担当教員名】	対象学年	1	対象学科	看護				
 鈴木 潤子、葛城 啓彰	開講時期	後期	必修選択	必修				
되기가 기자 기 시 시시 가까 다 주기	単位数	1	時間数	15				

【カリキュラムポリシーとの関連性】

知識・理解 思考・判断		関心・意欲	態度	技能・表現	
0	0	0	0	0	

【概要·一般目標:GIO】

- 1. 科学的根拠に基づく感染防止対策を理解する。
- 2. 具体的な感染防止技術を習得する。
- 3. 感染管理概論を理解する。

【学習目標・行動目標: SB0】

- 1. 感染対策の重要性を理解できる。
- 2. 標準予防策と感染経路別予防策の考え方を理解できる。
- 3. 適切な手指衛生の方法とタイミングを理解し、実践できる。
- 4. 防護用具の正しい選択と着脱方法を理解し、実践できる。
- 5. 標準予防策に基づく、器材の処理方法、環境整備、廃棄物の処理方法が理解できる。
- 6. 職業感染対策を理解できる。
- 7. 部門別感染防止対策を理解できる。
- 8. 看護における感染管理の目的と、感染管理者の役割を理解できる。

回数	授業計画・学習の主題			SB0 番号				
1	微生物,細菌学	勿、細菌学:病原微生物の種類と特徴およびその感染経路を説明する。			講義、担当	当:葛城 啓彰		
2	微生物学,細菌	学:1類、2類、3類感染症の特徴と	ビ感染防御を説明する。	1, 2	講義、担当	当:葛城 啓彰		
3	感染対策の重要 グ	性、標準予防策の考え方、適切な手	指衛生の方法とタイミン	1, 2, 3	講義,演習	習、担当:鈴木 潤子		
4	4 適切な防護用具の着用方法と選択、洗浄・消毒・滅菌の考え方、適切な環境 整備と廃棄物処理方法			1, 4, 5	講義,グル	レープ討議、担当:鈴	木 潤子	
5	5 感染経路別予防策、職業感染対策(針刺し、ウイルス性疾患、結核)			1, 2, 6	講義,演習	習、担当:鈴木 潤子		
6	6 まとめ(「こんなときどうする?」を考える)		1~5	グループ記	討議,発表、担当:鈴	木 潤子		
7	7 部門別感染防止対策(ICU,小児科,NICU,手術室,高齢者施設,在宅)			1, 2, 7	講義、担当	当:鈴木 潤子		
8	感染に関する法役割	律,感染に関連する世界情勢,感染行	管理とは、感染管理者の	1, 8	講義、レ	ポート、担当:鈴木 ;	閏子	
	【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発1	∵所>	<発行年・価格	各他>	
(必)	教科書 ず購入する書籍)	資料を配布します						

ベストプラクティス NEW 感染管理ナーシング 洪愛子編集 株式会社学習研究社 2006・2,800 円・初版

その他の資料 【評価方法】 【履修上の留意点】

授業出席状況 10 点 レポートによる評価 10 点 試験等による評価 80 点

参考書