

「専門教育科目/看護の統合と発展」

科目名	ナンバリング	区分(必修・選択)	単位数	履修年次	開講学期等							
災害看護援助論	NSP43_001	必修	1	4	後期							
担当教員	研究室	電子メールID	オフィスアワー									
山崎 洋子 他	301	y.yamazaki	月曜日 12:10~13:00									
授業の目的・概要		災害看護論の学びを基に、近年の我が国における大規模灾害と山梨県東部地区的災害想定を理解し、発災後の災害サイクルに応じた看護の果たす役割と看護活動の基礎となる知識・技術について学習することを目的とする。また、減災・防災のための災害発生前の看護活動について教授する。さらに、災害発生時における避難所開設や運営等発災直後の傷病者受け入れ等の実践的な知識・技術を同時双方向型授業や遠隔授業で学ぶ。										
学習上の助言	授業内容に関する質問は、授業中およびアクションペーパー、オフィスアワーにて受け付けている。積極的に質問して疑問を解決し、理解を深めてほしい。											
教科書	看護の統合と実践② 災害看護学/編:小井土雄一、石井美恵子/メディカルフレンド社/2020											
参考書	災害看護学・国際看護学/編:日本赤十字社事業局看護部/医学書院/2019											
学生が達成すべき行動目標				関連卒業認定・学位授与方針								
①	人体構造機能学、病理生理学、検査、疾病治療学に関する医学の基礎知識を統合し、災害発生時の被災者の身心に及ぼす影響を論理的に理解することができる。			NS(1)								
②	発災後の災害サイクルに応じた被災者の生活の場で求められる看護知識、技術について理解することができる。			NS(1)、(2)								
③	山梨県東部の災害の特徴を理解し、被害想定と自らが行動可能な対応を説明できる。			NS(1)、(4)、(5)								
④	災害発生前における減災・防災のための看護活動について理解することができる。			NS(1)、(5)								
⑤	災害時における要配慮者の健康問題とその対応法について理解することができる。			NS(1)、(2)、(4)、(5)								
⑥	発災後の被災者の「生きる」を支えるために必要となる実践的な知識と技術を習得することができる。			NS(1)、(2)、(4)、(5)								
授業計画												
回	学習内容等	授業方法	学習課題・学習時間(時間)									
1	災害発生の現状と今日の課題について	同時双方向型授業 課題学習	国内外の災害、特に山梨県内の災害の情報を探し新聞等から得ておく。									
2												
3	日本における災害想定 富士東部地区における災害想定	同時双方向型授業	富士東部地区的地域防災計画等から災害想定の情報を得ておく。									
4	災害発生前の看護活動	同時双方向型授業	発災前における災害看護活動について授業配布資料と教科書等で再度確認する。									
5	災害時の看護活動①	同時双方型授業 および 課題学習										
6	災害時の看護活動②											
7	災害時の看護活動③		発災後における各フェーズの災害看護活動について授業配布資料と教科書等で再度確認する。									
8	災害時の看護活動④											
9	災害時の看護活動⑤											
10	災害時の看護活動⑥											
11	演習①HUG 演習②HUG	講義・演習	HUGの知識と技術について教科書等で調べ、事前学習をしておく。									
12												
13	演習③HUG 演習④HUG	講義・演習	災害看護で学習した避難所、パブリックヘルスについて授業資料と教科書等で再度確認する。									
14												
15	まとめ	同時双方向型授業										
試	定期試験 達成度評価・評価のポイントを参照											

[専門教育科目/看護の統合と発展]