

科目分類	専門職の教育			開講学科	看護学科
科目番号	学年	担当セメスター	区分	単位数	授業時間数
73219	4	前期	選択	3	75
授業科目名 (英文)	公衆衛生看護援助論Ⅲ (公衆衛生看護展開) (Public Health Nursing Ⅲ)				
担当教員名	伊藤 美千代/齋藤 尚子/崎山 紀子				
授業の概要及び到達目標					
<p>公衆衛生看護学技術の基本である、地域診断、健康診査、家庭訪問、健康教育について、演習を交えながら実践的に学ぶ。家庭訪問や当事者グループ・地域組織支援など横断的かつ継続的に個人や家族および集団と組織を支援する方法や、地域的健康危機管理体制の整備についても学び、常に社会情勢を踏まえて的確に健康問題を捉え、専門家として問題を解決・改善していくための方法を学ぶ。</p> <p>公衆衛生看護学実習に必要となる技術習得をめざし、4月に集中開講し、下記を到達目標とする。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 地域診断に必要な情報やデータを収集し、地域の状況や健康課題をとらえる。(地域診断) ・ 健康課題を解決するための効果的な施策や、保健事業の根拠とプロセスを理解し、事業概要にまとめ理解する。(PDCA サイクル) ・ 新生児家庭訪問における対象者や対象者を取り巻く政策・施策等を、十分に理解した上で新生児家庭訪問計画案を作成し、ロールプレイを実践する。 ・ 健康教育テーマに沿って、健康教育実施計画案を十分検討した上で、シナリオ、媒体の作成を計画にのっとり作成する。 ・ 実習施設内外の連携や地域の関係機関との連携について理解し、連携の必要性およびネットワークの構築の過程を理解する。 ・ 健康危機管理に対する組織的な管理体制、及び地域における連携システム構築について理解する。 ・ 公衆衛生看護学実習の行動目標、実習内容、学習方法を理解し、事前学習に臨むことができる。 					
準備学習等					
<p>下記を事前学習課題とする</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 公衆衛生看護援助論Ⅰ～Ⅱ・地域保健活動演習・保健指導演習の学習内容を十分に復習する ・ 各自が実習区の地域診断を行う ・ 各自が実習期間中に参加予定の事業について、その法的根拠・目的・保健師の役割を保健事 					

業概要にまとめる		
<ul style="list-style-type: none"> 各自が指定する新生児訪問事例について訪問計画をたてる 指定する内容について健康教育案を作成する（計画作成、シナリオ作成、媒体作成） 		
成績評価の方法	学習の評価は参加態度 30%、発表・ロールプレイ 50%、成果物 20%を参考に総合して行う	
テキスト	<ul style="list-style-type: none"> 中村裕美子他, 「地域看護学技術」, 医学書院, 2009 中谷芳美他, 「対象別地域看護活動論」, 医学書院, 2008 厚生労働統計協会, 「国民衛生の動向」, 厚生労働統計協会, 2017 	
参考図書	「公衆衛生マニュアル」(柳川洋他編、青山堂) 「保健師業務要覧 第2版」(日本看護協会出版会) 健康日本 21 (http://www.kenkounippon21.gr.jp/) 健やか親子 21 (http://rhino.med.yamanashi.ac.jp/sukoyaka/) 実習自治体の基本計画・総合実施計画(健康づくり計画、次世代育成支援計画、介護保険事業計画など)	
備考	<ul style="list-style-type: none"> 本科目の受講にあたっては、公衆衛生看護援助論Ⅰ～Ⅱ・地域保健活動演習・保健指導演習の履修が前提となる。 原級留め置き、または仮進級となった者は本科目を履修することはできない。 各教員のオフィスアワーについては看護学科「オフィスアワー」の項を参照ください。 	
授 業 計 画		
公衆衛生看護技術の修得を目指し、実習予定区の地域診断を行うとともに、健康教育、健康診査、家庭訪問の技術演習を行う (4月中に集中開講する)		
講義 1	地域診断	地域診断の理解
	演習 1	地域診断 情報収集
	演習 2	地域診断 アセスメント 考察
講義 2	各保健事業	事業と法的根拠、保健師の役割等の記載方法の理解
	演習 3	各保健事業 保健事業概要の作成 訂正
講義 3	健康診査	健康診査の流れ、保健師の役割などの理解
	演習 4	地域診断 考察 健康課題抽出 地区踏査
講義 4	家庭訪問	新生児訪問の流れ、保健師の役割などの理解
	演習 5	家庭訪問 新生児訪問のロールプレイ 評価
講義 5	災害対策	災害対策の理解
	演習 6	災害対策 災害対策について、ロールプレイ

演習 7	地域診断	健康課題と既存の政策
講義 6	感染症対策	感染症対策の理解
演習 8	感染症対策	N95 マスクフィットテストの実践
演習 9	地域診断	地域診断 学内発表(1 回目) 評価
講義 7	記録	目標・日程表等の理解と作成
講義 8	健康教育	健康教育の理解
演習 10	健康教育	設定されたテーマについて、健康教育案 1 の作成
	地域診断	健康課題について、アセスメント 考察 計画案の作成
演習 11	家庭訪問・健康教育	高齢者に対する健康教育・家庭訪問の実践
演習 12	各保健事業	日程表に沿った保健事業概要の作成
	健康教育	健康教育案の作成
演習 13	健康教育	健康教育案 1・2 の完成 媒体・資料の作成
演習 14	健康教育	学内発表会 評価
演習 15	地域診断	地域診断 学内発表(2 回目) 評価 修正

* 授業の進捗度・理解度により変更する場合もある