

授業科目名	地域看護学実習Ⅱ	担当教員	講師 榊原文 他		
開講年次及び学期	4年前期	必修・選択の別	必修		
開講形態	演習	時間数	45	単位数	1
授業の目的（概要）					
労働者の健康に影響する労働条件・労働環境から健康課題を捉え、「作業環境管理」「作業管理」「健康管理」の観点から対策を考える力を養う。また、生活習慣の改善を図る健康相談のロールプレイや教材の作成により、実践力の向上を図る。					
学修成果（到達目標）					
<ol style="list-style-type: none"> 1. 労働者の健康に影響する労働条件や労働環境について理解できる。 2. 労働者の健康課題を労働との関連で理解できる。 3. 「作業環境管理」「作業管理」「健康管理」の観点から労働衛生対策の実際を理解できる。 4. 労働者に対する健康相談の展開を考えることができる。 5. 労働者の健康管理を担う看護職の機能と役割について理解できる。 6. 労働者の健康管理を行う上での事業所内における組織的対応や、事業所外の関係機関・他職種との連携について理解できる。 					
キーワード					
産業保健，労働者の健康管理，労働安全衛生対策，職場巡視，危険予知トレーニング（KYT），健康相談					
授業の進め方					
実習内容：職場巡視，保護具の着用体験，従業員へのインタビュー，事例検討，健康相談演習，労働に起因する健康課題と労働安全衛生対策を考える演習，労働衛生の3管理を考える演習					
成績評価の方法（合否基準）					
課題提出物や実習態度を基に，担当教員が総合的に判断する。 60点以上を合格とする。					
教科書・参考書・視聴覚・その他の教材					
【参考書】 荒賀直子・後閑容子編集：公衆衛生看護学. Jp, インターメディカル					
オフィスアワー					
榊原文（地域・老年看護学講座） 質問等随時 E-mail: aya@med.shimane-u.ac.jp					
モデル・コア・カリキュラムとの関連					
A-5 保健・医療・福祉における協働 A-5-1) 保健・医療・福祉における協働 B-2 社会システムと健康 B-2-1) 健康の概念 B-2-2) 環境と健康 B-2-3) 生活・ライフスタイルと健康との関連 B-2-4) 地域ケアシステム B-2-5) 社会の動向と保健・医療・福祉制度 B-2-6) 疫学・保健統計 D-3 発達段階に特徴づけられる看護実践 D-3-3) 成人期にある人々に対する看護実践 D-4 健康の段階に応じた看護実践 D-4-1) 予防が必要な人々に対する看護実践 D-5 心のケアが必要な人々への看護実践 E-1 多様な場の特性に応じた看護 E-1-1) 多様な場の特性 E-1-2) 多様な場に応じた看護実践 F-1 臨地実習における学修 F-1-2) 臨地実習における学修の在り方（特徴）					

授業計画(実習地に行ける場合)

回	日程	時間	場所	実施方式	授業内容	担当者
実習 1 日目	7月15日(木)	8:30~9:00	N601	オンライン (Teams)	実習オリエンテーション	榊原
		9:00~10:40	N601	オンデマンド講義	産業保健の基本	榊原
		13:15~14:55	N11	対面	産業の場における看護職の役割	独立行政法人 労働者健康安全機構 島根産業保健総合支援センター 仲佐 菜生子 先生
		15:20~17:00	N601	オンデマンド講義	労働者の健康管理	島根大学人間科学部 磯村 実先生
実習 2 日目	1クール目: 7月16日(金)	8:30~10:00	N601	オンデマンド講義	職場巡視のポイント	榊原
	2クール目: 8月2日(月)	13:00~16:30	中国電力(株) 島根原子力発電所	実習地実習	原子力発電所の概要説明, 原子力館見学, 保健活動の紹介, 構内見学, 健康管理センター見学	伊藤, 榊原, 今岡
実習 3 日目	1クール目: 7月19日(月) 2クール目: 8月3日(火)	9:00~16:30 ※実習地ごとに実習時間が異なるため要確認	中国電力(株)島根原子力発電所 中国電力(株)島根支社 日本通運(株)山陰支店 松江事業所 (株)出雲村田製作所	実習地実習	オリエンテーション, 職場巡視, 従業員インタビュー, 保護具の着用, 事例検討, 健康相談, 健康教育, 健康づくり啓発リーフレットの作成等(実習地で作成される実習計画に基づく)	伊藤, 榊原, 今岡
実習 4 日目	1クール目: 7月20日(火)	8:30~12:00	N601	個人ワーク (個別指導)	演習シート:労働に起因する健康課題と労働安全衛生対策の作成	伊藤, 榊原, 今岡
	2クール目: 8月4日(水)	13:00~17:15		Teams (グループ発表)	グループ単位で, 労働に起因する健康課題と労働安全衛生対策の作成を発表する。	
実習 5 日目	1クール目: 7月21日(水)	8:30~12:00	N601	個人ワーク (個別指導)	健康相談演習記録の作成	伊藤, 榊原, 今岡
	2クール目: 8月5日(木)	13:00~17:20	N601, N203, 健康科学演習室	対面	グループ単位で, 保健師役・従業員役になり健康相談のロールプレイを行う。	
備考 新型コロナウイルス感染症の発生状況により実習地での実習が困難となった場合は, オンライン実習に切り替える。						