

シリーズ名：医療と社会

月日	曜日	時限	授業タイトル	講義担当者		授業終了後に説明できる事項	事前学習
				氏名	所属		
4.3	水	II	医療と社会ガイダンス	高田 礼子	環境保健	1. 社会医学の概念について説明できる。 2. 健康の概念と社会的決定要因について説明できる。 3. 予防医学について説明できる。	参考書の該当箇所を一読しておくこと
"	"	III	食品保健	人見 敏明	環境保健	1. 食品の安全性の確保と表示基準について説明できる。 2. 保健機能食品と特別用途食品について説明できる。 3. 食中毒の原因と対策、動向について説明できる。	"
4.10	"	II	疫学（疫学概論）	木村 美也子	健康増進・疫学	1. 疫学の定義、目的及び基本的な疫学用語を説明できる。 2. 疫学的因果関係について説明できる。 3. 誤差・バイアス・交絡について説明できる。	"
"	"	III	疫学（記述疫学、分析疫学（1））	"	"	1. 疫学研究のデザインについて説明できる。 2. 記述疫学・分析疫学の特徴を説明できる。 3. 症例対照研究とコホート研究について説明できる。	"
4.17	"	II	産業保健1（産業保健制度）	高田 礼子	環境保健	1. 労働衛生関連法規、労働災害の現状について説明できる。 2. 労働安全衛生管理体制、産業医の職務について説明できる。 3. 作業環境管理、作業管理、健康管理について説明できる。	"
"	"	III	環境保健（地球環境）	曹 洋	環境保健	1. 地球温暖化、オゾン層破壊の原因と健康影響を説明できる。 2. 酸性雨、砂漠化の原因と影響を説明できる。 3. 内分泌攪乱物質、生物濃縮とその健康障害を説明できる。	"
4.24	"	II	環境保健（生活環境）	人見 敏明	環境保健	1. シックハウス症候群と化学物質過敏症を説明できる。 2. 上水道・下水道と水系感染症を説明できる。 3. 廃棄物の種類と処理について説明できる。	"
"	"	III	環境保健（公害、大気汚染）	曹 洋	環境保健	1. 公害事例とその原因、公害の対策について説明できる。 2. 大気汚染物質とその健康影響、及び環境基準を説明できる。 3. 水質に関する基準、及び水質汚濁の指標を説明できる。	"
5.8	"	II	健康増進	本橋 隆子	健康増進・疫学	1. 健康増進（ヘルスプロモーション）の概念を説明できる。 2. 健康日本21、健康増進法について説明できる。 3. がん対策基本法およびわが国のがん対策の現状を説明できる。	"
"	"	III	産業保健2（作業関連疾患）	高田 礼子	環境保健	1. VDT作業による健康障害、職業性腰痛とその対策を説明できる。 2. 労働者のメンタルヘルス対策について説明できる。 3. 過重労働による健康障害の現状と対策について説明できる。	"
5.15	"	II	生活習慣1（栄養）	須賀 万智(非)	予防医学	1. 栄養・食生活と健康の関わりを説明できる。 2. 栄養・食生活に関して、日本の現状と国が進める予防対策を説明できる。	"
"	"	III	生活習慣2（飲酒・運動）	"	"	1. 飲酒と健康の関わりを説明できる。 2. 運動・身体活動と健康の関わりを説明できる。 3. 飲酒と運動に関して、日本の現状と国が進める予防対策を説明できる。	"

シリーズ名：医療と社会

月日	曜日	時限	授業タイトル	講義担当者		授業終了後に説明できる事項	事前学習
				氏名	所属		
5.22	水	II	医療制度1 (医療計画・医療施設)	高田 礼子	環境保健	1. 医療法の概要を説明できる。 2. 医療施設の現状、開設・管理、病床機能を説明できる。 3. 医療計画、地域医療構想について説明できる。	参考書の該当箇所を一読しておくこと
"	"	III	医療制度2 (医療従事者)	"	"	1. 医師・医療従事者の免許、現状について説明できる。 2. 医療従事者の業務内容、職種間連携について説明できる。 3. 福祉資格の種類と業務内容について説明できる。	"
5.29	"	II	保健統計1	木村 美也子	健康増進・疫学	1. 人口動態統計と人口静態統計を説明できる。 2. 出生指標・死亡指標について説明できる。 3. 平均余命と平均寿命を説明できる。	"
"	"	III	保健統計2	"	"	1. 我が国の疾病構造について説明できる。 2. 主な死因の動向について説明できる。 3. 患者調査と国民生活基礎調査を説明できる。	"
6.5	"	II	社会福祉	本橋 隆子	健康増進・疫学	1. 社会福祉関係法規について説明できる。 2. 社会福祉に関わる行政機関を説明できる。 3. 国際生活機能分類と障害者福祉について説明できる。	"
"	"	III	医療保障・医療経済	"	"	1. わが国の医療保険制度を説明できる。 2. 公費医療について説明できる。 3. 国民医療費の動向を説明できる。	"
6.12	"	II	国際保健	"	"	1. 国際保健に関連する機関および活動内容を説明できる。 2. わが国の保健医療分野における国際協力について説明できる。 3. 世界の保健・医療問題について説明できる。	"
"	"	III	地域保健	宮前区役所 保健福祉 センター長	予防医学	1. 地域保健法について説明できる。 2. 保健所と市町村保健センターについて説明できる。 3. 地域包括ケアシステムについて説明できる。	"
6.19	"	II	生活習慣3 (喫煙)	須賀 万智(非)	予防医学	1. 喫煙と健康の関わりを説明できる。 2. 喫煙に関して、日本の現状と国が進める予防対策を説明できる。	"
"	"	III	介護保険	本橋 隆子	健康増進・疫学	1. わが国の介護保険制度を説明できる。 2. 介護保険サービスの種類と内容について説明できる。 3. 地域包括支援センターについて説明できる。	"
6.26	"	II	疫学 (疫学指標)	木村 美也子	健康増進・疫学	1. 比、割合、率について説明できる。 2. 有病率と罹患率について説明できる。 3. 死亡に関する指標・標準化について説明できる。	"
"	"	III	疫学 (分析疫学 (2))	"	"	1. 横断研究・縦断研究について説明できる。 2. 相対危険、寄与危険及びオッズ比について説明できる。 3. 人口寄与危険と人口寄与危険割合について説明できる。	"

シリーズ名：医療と社会

月 日	曜 日	時 限	授業タイトル	講義担当者		授業終了後に説明できる事項	事前学習
				氏名	所属		
7.3	水	II	疫学（スクリーニング）	木村 美也子	健康増進・疫学	1. スクリーニング検査の意義及び条件について説明できる。 2. 感度・特異度・検査前（後）確率について説明できる。 3. ROC曲線と尤度比について説明できる。	参考書の該当箇所を一読しておくこと
"	"	III	精神保健	小口 芳世	神経精神科学	1. 精神保健に関する法律（精神保健福祉法、医療観察法など）について説明できる。 2. 精神保健福祉の現状と動向；精神保健福祉に関する各種統計について理解を深める。 3. 精神的健康の保持と増進；学校精神保健、産業精神保健、地域移行について学ぶ。	標準精神医学（第7版）を事前に読んでおくことが望ましい
7.10	"	II	医療制度3（医師の義務・届出）	富尾 淳(非)	予防医学	1. 医療関連法規に定められた医師の義務を列挙し説明できる。 2. 医師に求められる各種届出について説明できる。 3. 診療録および診療に関する諸記録について説明できる。	参考書の該当箇所を一読しておくこと
"	"	III	感染症	"	"	1. 感染症法および検査法の概要について説明できる。 2. 公衆衛生上重要な感染症の現状と対策について説明できる。 3. 予防接種の意義と現状について説明できる。	"
7.17	"	II	災害医療	"	"	1. 大規模災害による健康影響について説明できる。 2. 災害時の保健医療活動について説明できる。 3. 日本の災害医療制度について説明できる。	"
"	"	III	疫学（臨床疫学・EBM）	"	"	1. 各種臨床疫学的指標について説明できる。 2. 介入研究（主にランダム化比較試験）について説明できる。 3. 根拠に基づいた医療<EBM>の5つのステップについて説明できる。	"
7.24	"	II	学校保健	本橋 隆子	健康増進・疫学	1. 学校保健安全法について説明できる。 2. 学校医の職務、学校における健診について説明できる。 3. 学校感染症を説明できる。	"
"	"	III	母子保健	谷内 麻子(非)	産婦人科学	1. 母子保健の動向について説明できる。 2. 母子保健関連の届出や給付、母子健康手帳について説明できる。 3. 母体保護法について説明できる。	事前配布のスライドに目を通すこと