

産業医学 I

【Industrial medicine I】

担当責任者 教授（公衆衛生学） 松田 晋哉

この科目では、実際に産業医として活躍されている学生諸君の先輩をお招きし、産業医学の重要性や実際の活動内容などを紹介していただくことになっています。

ねらい

1. 産業医学の特質と重要性を理解する。
2. 産業医学の歴史および産業医の現状と将来についての知識を得る。
3. 産業医の役割とその重要性を理解し、産業医に対する動機づけを得る。

学修目標

1. 産業医学の特質と重要性を理解できる。〈Ⅱ-8, Ⅱ-11, Ⅱ-12, Ⅱ-13〉
2. 産業医学の歴史および産業医の現状と将来について説明できる。〈Ⅱ-8, Ⅱ-11, Ⅱ-12, Ⅲ-1, Ⅲ-2〉
3. 産業医の役割とその重要性を説明できる。〈Ⅲ-3, Ⅲ-4, Ⅲ-5〉
4. 将来、産業医として活動することを目標として勉学に励むことができる。
〈Ⅱ-8, Ⅱ-11, Ⅱ-12, Ⅱ-14, Ⅳ-10, Ⅳ-11, Ⅶ-2, Ⅶ-3, Ⅶ-4〉

事前事後学習の方法

1. 事前学習については、教科書の関係箇所を読み、関係省庁のウェブサイト等で最近の動向について把握するとともに、LMS上に掲載する講義資料を閲覧し、事前課題が設定されている場合はその課題に取り組むこと
2. 事後学習については、LMS上に掲載する講義資料及び授業の動画等を用いて復習し、事後課題が設定されている場合はその課題に取り組むとともに、教科書及び関係省庁のウェブサイト等で制度の詳細等について確認すること

成績評価方法・基準

1. 講義中のディスカッションへの参加状況（約3割）やレポート（約7割）を基に総合的に判断する。
2. 100点満点換算で、A、B、C、D、Fの5段階評価とする。

○ 教科書

厚生労働省労働基準局 編、労働衛生のしおり 最新版(中央労働災害防止協会)

○ 参考書

なし

1 年 次

講義:2301講義室

年 月 日	曜 日	時 限	授 業 項 目 (内 容)	コアカリ項目			担 当 者
				大項目	中項目	小項目	
R3.9.7	火	3	地域医療と産業保健(1)	B	1	8	松田 晋哉
"	"	4	地域医療と産業保健(2) レポート提出	"	"	"	村松 圭司
"	"	5	産業保健における国際化 アンケート提出	"	"	"	劉 寧
"	"	6	中小企業における産業保健活動	"	"	"	藤野 善久(環境疫学)
9.14	"	5	産業医業務の実際(3)	"	"	"	川波 祥子 (産業医実務研修センター)
"	"	6	産業医業務の実際(4)	"	"	"	"
"	"	7	海外における産業保健(2)	"	"	"	劉 寧
"	"	8	海外における産業保健(1) アンケート提出	"	"	"	"
9.21	"	5	産業保健における疾病管理(1) レポート提出	"	"	"	村松 圭司
"	"	6	産業保健における疾病管理(2) レポート提出	"	"	"	"
"	"	7	産業医業務の実際(5)	"	"	"	田口 要人 (産業医実務研修センター)
"	"	8	産業医業務の実際(6)	"	"	"	"
9.30	木	5	卒業生産業医による講演(1)	"	"	"	鎗田 圭一郎(学外)
"	"	6	卒業生産業医による講演(2)	"	"	"	"
"	"	7	産業保健におけるデータサイエンス(総論) レポート提出	"	"	"	得津 慶
10.7	"	3	産業保健におけるデータサイエンス(各論1) レポート提出	"	"	"	"
"	"	4	産業保健におけるデータサイエンス(各論2) レポート提出	"	"	"	"
"	"	5	卒業生産業医による講演(3)	"	"	"	卒業生(進路指導部)
"	"	6	卒業生産業医による講演(4)	"	"	"	"
10.14	"	3	卒業生産業医による講演(5)	"	"	"	"
"	"	4	卒業生産業医による講演(6)	"	"	"	"
"	"	5	産業保健におけるデータサイエンス(各論3) レポート提出	"	"	"	村松 圭司
10.21	"	5	産業医業務の実際(1)	"	"	"	喜多村 紘子 (産業医実務研修センター)
"	"	6	産業医業務の実際(2)	"	"	"	"