

## 2020年度後期 講義概要

授業科目名	環境保健学
主担当教員名	伊藤美樹子
配当学年 等	2
学習目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・環境要因が健康に与える影響についての基本的知識を習得する。</li> <li>・国連の持続可能な開発目標の枠組みとその背景を理解する。</li> <li>・気候変動や自然災害のみならず、人々の社会的移動、抗生物質の不適切使用など、社会経済的な背景要因と深く関わる感染症（パンデミックを含む）の発生動向と、それへの対応について理解する。</li> <li>・環境保全と集団保健行動について理解する。</li> </ul>
授業概要	地球環境問題ならびに生活環境が人間のみならず動物を含めた生態系へ与える影響、並びに人間の生活環境と健康との関係を俯瞰的に捉える視点と現状について教授する。

## 授業内容

年月日(曜)	時限	担当教員	項目	内容	課題 有・無	授業形式 (原則、対面。)
令和 2年11月25日(水)	2 時限	伊藤	環境と健康：空気環境		有	対面
令和 2年11月27日(金)	2 時限	伊藤	環境と健康：温熱環境		有	対面
令和 2年12月04日(金)	2 時限	田淵	感染症の発生動向		有	対面
令和 2年12月4日(金)	3 時限	伊藤・田淵	環境保健行動：水環境を守る市民活動		有	対面
令和 2年12月11日(金)	3 時限	田淵	新興感染症のパンデミック発生時の対応		有	対面
令和 2年12月18日(金)	3 時限	伊藤・金城（看護部：感染管理認定看護師）	感染制御1：院内感染		有	対面
令和 3年01月08日(金)	3 時限	伊藤・金城（看護部：感染管理認定看護師）	感染制御2：災害時の感染対策		有	対面
令和 3年01月22日(金)	3 時限	多川	廃棄物処理とリサイクル		有	対面
授業形式・ 視聴覚機器の利用	講義					
評価方法	各回ごとの個別課題レポートによって評価する。なお2/3の出席を評価の要件とし、最終評価には、授業時の意見や発言を加味する。					
教科書・ 参考文献						
学生への メッセージ						