

科目名	公衆衛生学特論	担当教員	澁木 琢磨
科目属性	専門科目D群	単位数	2単位 (SC 0.5単位)
<p>【授業の目的・ねらい】</p> <p>新型コロナウイルス感染症を通して、公衆衛生学の重要性が広く知られるようになった。しかしながら公衆衛生学において、感染症はその一側面に過ぎず、実際にはより広範な分野から人、あるいは地域、社会の健康を検討する学問である。</p> <p>本授業は公衆衛生がどのような学問であるのかを理解するとともに、自身が地域、社会の健康のために何ができるのかを提案できるようになることをねらいとする。また学校保健についても重点的に扱い、学校において子どもの健康とどのように向き合う必要があるのかを自身で導き出せるようになることを目的とする。</p> <p>本講義の到達目標</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 公衆衛生とは何かを理解できる ・ 人、地域、社会の健康維持、あるいは生活の質の向上のために何が必要かを考えることができる ・ 子どもの健康を理解し、学校でどのように子どもの健康と向き合う必要があるのかを考えだすことができる 			
<p>【授業計画】</p> <p>授業はオンデマンド配信とテキストの2つです。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 健康とは <ul style="list-style-type: none"> ・ 公衆衛生と健康 ・ 公衆衛生の歴史 2. 疫学 <ul style="list-style-type: none"> ・ 疫学とは ・ 疫学的指標 ・ 保健統計 3. 感染症 <ul style="list-style-type: none"> ・ 感染症の歴史 ・ 検疫感染症 ・ 感染症対策 4. 食品保健 <ul style="list-style-type: none"> ・ 食中毒 ・ 栄養 5. 地域保健 <ul style="list-style-type: none"> ・ 地域の健康を考える 6. 成人保健 <ul style="list-style-type: none"> ・ 成人の健康 ・ 生活習慣病 7. 高齢者保健 <ul style="list-style-type: none"> ・ 高齢者の健康 ・ フレイル、認知症 8. 母子保健 <ul style="list-style-type: none"> ・ 母子の健康 ・ 児童の健康 9. 学校保健① <ul style="list-style-type: none"> ・ 子どもの健康 10. 学校保健② 			

- ・ 健康診断
11. 学校保健③
- ・ 学校の環境
- 12～13. 健康について考える（スクーリング）
- ・ 自分が興味のある人（子ども、成人、高齢者、地域、社会）と健康に関する論文のプレゼン（予定）
- 14～15. 総合演習（スクーリング）
- ・ これまでの内容に基づいた事例検討（予定）

【評価方法】 ※データ解析もあり
スクーリング（40%）、スクーリング後レポート（20%）、科目修得試験（40%）の総合評価とする。

採点基準

スクーリング①：出席 10% , プレゼン：10%（加点式）

スクーリング②：出席 10% , 貢献度：10%（加点式）

スクーリング前レポート：20%

科目修得試験：内容 40%

【教科書】

医療情報科学研究所. 公衆衛生が見える 2022-2023. メディックメディア.

ISBN: 978-4-89632-858-5

（最新版を購入してください）

【参考図書】

特記なし