

シラバス参照

病気をめぐる微生物学の始まり

科目コード	2697718	授 業 概 要	【授業内容】 本講義では、微生物学の基礎的な知識を得たうえで、人類がいかにして病気との戦いの中から微生物学ならびに関連科目を発展させてきたかを学ぶ。
学習センター	高知学習センター		【到達目標】 若年層および子供世代に対して「微生物(細菌・ウイルス)とは何か」「病気との戦い」はどのように変化してきたか」「微生物学はいかにして発展を遂げたか」についてわかりやすく説明出来るようになる。
学習センターコード	39A		【授業テーマ】 第1回 微生物の基礎について学ぶ 第2回 微生物により起こる病気と人類の戦いについて学ぶ 第3回 微生物学の基礎を作り上げた偉人について学ぶ(レーウエンフック) 第4回 微生物学の基礎を作り上げた偉人について学ぶ(パスツール1) 第5回 微生物学の基礎を作り上げた偉人について学ぶ(パスツール2) 第6回 微生物学の基礎を作り上げた偉人について学ぶ(コッホ) 第7回 「偉大なる発見は準備された心」にのみ宿る」の意味は？ 第8回 現代のパンデミック対策
クラスコード	K		【学生へのメッセージ】 写メは撮ってもらって結構です。ノートに写すのみに集中するのではなく、講師との質疑応答に集中してください。
科目名	病気をめぐる微生物学の始まり		【受講前の準備学習等】 ・レーウエンフック、パスツール、コッホの3人についてインターネット等で調べてみてください。 ・授業で学修した内容に関連した知識をインターネット等で集め、総合的な理解を深めてください。
科目区分	専門科目: 人間と文化		【成績評価の方法】 成績評価は、授業中の学習状況及びレポートの評点により行います。
ナンバリング	320		【受講者が当日用意するもの】 筆記用具、スマホ。
定員	20名		【教科書】 教科書は使用しません。
担当講師	ナガサキ ケイソウ 長崎 慶三 (高知大学教授)		【その他(特記事項)】 なし。
日程 実施時間	2027年01月09日(土)第1時限 09:50~11:20 2027年01月09日(土)第2時限 11:30~13:00 2027年01月09日(土)第3時限 14:00~15:30 2027年01月09日(土)第4時限 15:40~17:10 2027年01月10日(日)第1時限 09:50~11:20 2027年01月10日(日)第2時限 11:30~13:00 2027年01月10日(日)第3時限 14:00~15:30 2027年01月10日(日)第4時限 15:40~16:25 2027年01月10日(日)試験・レポート等 16:25~17:10		
実施会場	この授業は、【高知学習センター】で行います。		

閉じる