

## キーワード

- ① 歯学基礎研究
- ② 歯学臨床研究
- ③ 歯学疫学研究
- ④ 歯学社会系研究

## 関連する学位授与方針

DP(ディプロマポリシー)

②,④,⑤

## 関連する教育実施方針

CP(カリキュラムポリシー)

②,⑤,⑥

## 授業概要

研究基盤学で学んだ、自立した研究者に求められる基礎的な事項を基盤とし、本科目では歯学研究者として特に必要な各論的共通課題について取り上げる。特に、歯学の基礎・臨床・疫学研究における研究デザインの構成論、およびトランスレーショナルな視点からみた最新の研究紹介などを行う。さらに、歯学臨床に必要な歯科研究の専門的能力の基本を講義し人間力の醸成も図る。これらにより歯学研究の専門的な研究活動能力を身につけ研究応用力を養成することを目的として開講する。

## 授業科目の学修目標

本科目では、DP2とDP4の身につけるべき能力について、基礎的な事項を教授し、研究者としての基本的な姿勢を身につけることを目的とする。

## 授業計画

- (半田慶介 1コマ)
- ① 本科目の概要と口腔生化学の基本について講義する。  
(浜田信城 1コマ)
  - ② 口腔細菌学の基本について講義する。  
(板宮朋基 1コマ)
  - ③ AR/VRの基本について講義する。  
(槻木恵一 1コマ)
  - ④ 唾液腺学の基本について講義する。  
(脇田 亮 1コマ)
  - ⑤ 歯科麻酔学の基本について講義する。  
(仲井雪絵 1コマ)
  - ⑥ 小児歯科学の基本について講義する。  
(向井義晴 1コマ)
  - ⑦ 保存修復学の基本について講義する。  
(室町幸一郎 1コマ)
  - ⑧ 歯内療法学の基本について講義する。  
(山口徹太郎 1コマ)
  - ⑨ 歯科矯正学の基本について講義する。  
(星 憲幸 1コマ)
  - ⑩ 口腔デジタルサイエンス学分野の基本について講義する。  
(森本佳成 1コマ)
  - ⑪ 高齢者歯科学の基本について講義する。  
(小松知子 1コマ)
  - ⑫ 障害者歯科学の基本について講義する。  
(二瓶智太郎 1コマ)
  - ⑬ クリニカル・バイオマテリアル学の基本について講義する。  
(黒田真司 1コマ)
  - ⑭ 歯科インプラント学の基本について講義する。  
(半田慶介 1コマ)
  - ⑮ 1～14回の講義を振り返り、まとめ試験を行う。

## 教科書および参考書

特になし

## 履修に必要な予備知識や技能、および一般的な注意

毎回の講義を受講し、レポートをその日に作成すること。

## 大学院生が達成すべき行動目標

- ① 口腔生化学の基本を説明できる。
- ② 口腔細菌学の最新の研究内容を説明できる。
- ③ AR/VRの最新の研究内容を説明できる。
- ④ 唾液腺学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑤ 歯科麻酔学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑥ 小児歯科学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑦ 保存修復学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑧ 歯内療法学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑨ 歯科矯正学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑩ 口腔デジタルサイエンス学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑪ 高齢者歯科学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑫ 障害者歯科学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑬ クリニカル・バイオマテリアル学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑭ 歯科インプラント学の最新の研究内容を説明できる。
- ⑮ 講義のまとめをすることができる。

## 評価

試験	小テスト	レポート	成果発表	ポートフォリオ	口頭試問	実技	その他
40%	30%	30%	0%	0%	0%	0%	0%

#### 評価の要点

小テスト30%(15回×2%)※オンデマンド動画視聴の回は0点  
 レポート30%(15回×2%)  
 試験1回40%(第15回に行います。)

#### 理想的な達成レベルの目安

基本的な研究学であることから80%を理想的な到達度とする。

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第1回_10/1_3限	2026/10/01	3	横須賀/横浜
担 当	半田 慶介		
授業内容	導入・口腔生化学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第2回_10/8_3限	2026/10/08	3	横須賀/横浜
担 当	浜田 信城		
授業内容	口腔細菌学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第3回_10/8_4限	2026/10/08	4	横須賀/横浜
担 当	板宮 朋基		
授業内容	AR/VRの基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第4回_10/15_3限	2026/10/15	3	横須賀/横浜
担 当	槻木 恵一		
授業内容	唾液腺学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第5回_10/15_4限	2026/10/15	4	横須賀/横浜
担 当	脇田 亮		
授業内容	歯科麻酔学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第6回_10/22_3限	2026/10/22	3	横須賀/横浜
担 当	仲井 雪絵		
授業内容	小児歯科学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第7回_10/29_3限	2026/10/29	3	横須賀/横浜
担 当	向井 義晴		
授業内容	保存修復学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第8回_11/5_3限	2026/11/05	3	横須賀/横浜

担 当	室町 幸一郎
授業内容	歯内療法学の基本について

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第9回_11/12_3限	2026/11/12	3	横須賀/横浜
担 当	山口 徹太郎		
授業内容	歯科矯正学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第10回_11/19_3限	2026/11/19	3	横須賀/横浜
担 当	星 憲幸		
授業内容	口腔デジタルサイエンス学分野の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第11回_11/26_3限	2026/11/26	3	横須賀/横浜
担 当	森本 佳成		
授業内容	高齢者歯科学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第12回_12/3_3限	2026/12/03	3	横須賀/横浜
担 当	小松 知子		
授業内容	障害者歯科学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第13回_12/10_3限	2026/12/10	3	横須賀
担 当	二瓶 智太郎		
授業内容	クリニカル・バイオマテリアル学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第14回_12/17_3限	2026/12/17	3	横須賀/横浜
担 当	黒田 真司		
授業内容	歯科インプラント学の基本について		

授業コマ名	授 業 日	時 限	場 所
第15回_1/14_3限	2027/01/14	3	横須賀/横浜
担 当	半田 慶介		
授業内容	振り返り学修・まとめ試験		