

**学修概要**

成人の口腔疾患を予防し、歯や口腔の健康を維持・増進するために必要な基本的な知識（歯周組織の健康像や病的症状など）を修得する。  
 歯科予防処置であるスケーリングや歯面研磨を実施するため、各処置の目的、使用器具の名称や特徴、操作方法について理解する。

- 教科書：1 最新歯科衛生士教本 歯科予防処置論・歯科保健指導論 (医歯薬出版)
- 2 最新歯科衛生士教本 歯周病学 第2版 (医歯薬出版)
- 3 プリント配布

■参考書：特に指定なし。

■授業時間：月曜日 13:00~13:50

■オフィスアワー：満足 愛 (manzoku.ai@nihon-u.ac.jp)  
月曜日~金曜日 9:00~17:00

■授業の方法：主にスライドを用いた講義を行う。

■準備学習・

準備学習時間：前回の授業内容に関する平常試験を実施（第2・4・5・7・9・10・12・14・15回の授業にて実施）するので、復習をしておくこと。各々授業時間相当を充てて予習と復習を行うこと。

■成績評価：成績は前期（50%）、後期（50%）を総合的に評価する。前期は、平常試験（各平常試験の総合成績を全体成績の15%とする）、定期試験（35%）

■注意事項：平常試験を授業開始時に適時行うので、講義で使用したプリントは毎回持参すること。

■実務経験：満足 愛：歯科病院にて口腔健康管理を専門とした歯科衛生士の経験と歯周病学会認定歯科衛生士としての立場を基に、成人を対象とした口腔衛生管理に必要な基本的知識をわかりやすく学ぶ場を提供したいと考えている。

授業日・担当者	講義項目	学修目的・到達目標
第1回 4月8日 満足 愛	歯の名称と歯式	・ 歯の名称や歯式を学ぶと共に、表記の方法を習得する。
第2・3回 4月15日 4月22日 満足 愛	歯周組織	・ 歯周組織の構成要素と正常像を学ぶ。 ・ 歯周組織の模式図を書く。
第4回 5月13日	付着物・沈着物	・ 口腔内における付着物と沈着物の種類と特徴を理解する。

授業日・担当者	講義項目	学修目的・到達目標
満足 愛		
第5回 5月20日 満足 愛	スケーラー操作とミラーテクニック	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ スケーラー各部の名称と把持法，基本的な操作方法を学ぶ。</li> <li>・ ミラーテクニックの目的と基本の操作方法を学ぶ。</li> </ul>
第6回 5月27日 満足 愛	シクルスケーラー	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ シクルスケーラーの形態や目的，操作方法について理解する。</li> </ul>
第7・8回 6月3日 6月10日 満足 愛	キュレットスケーラー	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ キュレットスケーラーの種類や形態，使用目的について学ぶ。</li> <li>・ グレーシースケーラーの基本操作を理解する。</li> </ul>
第9回 6月17日 満足 愛	シャープニング	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ シャープニングに用いられる器具の種類や特徴，操作方法について理解する。</li> </ul>
第10・11回 6月24日 7月1日 満足 愛	歯面研磨	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯面研磨の目的と使用器材，操作方法および器材の管理方法について理解する。</li> <li>・ 研磨ペーストの目的と成分について理解する。</li> </ul>
第12・13回 7月8日 7月22日 満足 愛	歯肉炎と歯周炎	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯周疾患である歯肉炎と歯周炎の症状について学び，健康な歯周組織との違いについて理解する。</li> </ul>
第14回 8月26日 満足 愛	プラーク	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯周疾患の細菌因子であるプラークの特徴や組成，プラークリテンションファクターについて理解する。</li> </ul>
第15回 9月2日 満足 愛	歯石	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯周疾患の局所性修飾因子である歯石の種類や特徴，組成について理解する。</li> </ul>