

■ 一般目標 (GIO)

学修した基礎的知識を基に臨床現場で口腔衛生管理を実施するために、歯科予防処置の基本的な技術、態度を修得する。

■ 到達目標 (SBOs)

- ・ パワースケーラーを用いたスクーリングができる。
- ・ パワースケーラーにおけるスクーリングの診療介助ができる。
- ・ PMTCを行うことができる。
- ・ 患者誘導から患者退室までの一連の流れの中で患者への配慮ができる。
- ・ 処置中の患者の安全確保ができる。

■ 教科書：特に指定しない。

■ 参考書：特に指定しない。

■ 授業時間：火曜日 9：00～11：50 B班
 14：00～16：50 A班
 ＊土曜日 9：00～11：30

■ 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：相互実習

■ 準備学習・ 必ず事前に講義で学修した内容を理解しておくこと。各々授業時準備学習時間：間相当を充てて予習と復習を行うこと。

■ 成績評価方法：実習時の実技評価（60%）と実習後レポート（40%）を総合して評価する。

■ 注意事項：実習内容について必ず予習をし、身だしなみを整えて実習に臨んでください。操作に危険が伴う場合は見学実習となります。また、レポートなどの提出期限は厳守してください。

■ 実務経験：満足 愛：歯科病院にて口腔衛生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、口腔衛生管理の基礎的な知識や技術をわかりやすく学ぶ場を提供したいと考えている。

中澤広美：中澤広美：大学病院，総合病院，高齢者施設、児童施設での勤務経験を基に、歯科予防処置の基礎的な知識や技術、態度を学べる場を提供したいと考えている。

■ 予定表

| 授業日・担当者 | 講義項目 | 学修目的・到達目標 |
|------------------------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 第1～3回 4月16日 満足 愛 | 超音波スケーラー1 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 超音波スケーラーを用いたスクーリングができる。 ・ 超音波スケーラーによるスクーリングの診療介助ができる。 |

| 授業日・担当者 | 講義項目 | 学修目的・到達目標 |
|-------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 第4～6回 4月23日 満足 愛 | 超音波スケーラー2 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 患者対応ができる。 ・ 超音波スケーラーを用いたスケーリングを習熟する。 ・ 超音波スケーラーによるスケーリングの診療介助を習熟する。 ・ 患者対応ができる。 |
| 第7～9回 4月30日 満足 愛 中澤 広美 | 超音波スケーラー3 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 介助者のいない状態での超音波スケーラーを用いたスケーリングができる。 ・ 患者対応ができる。 |
| 第10～12回 5月7日 満足 愛 中澤 広美 | 超音波スケーラー4 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 介助者のいない状態での超音波スケーラーを用いたスケーリングを習熟する。 ・ 患者対応ができる。 ・ 感染防止対策を身につける。 |
| 第13～18回 6月4日 6月11日 満足 愛 中澤 広美 | 歯面清掃 (エアパウダーポリッシング/エバシステム) | <ul style="list-style-type: none"> ・ エアパウダーポリッシャーを用いた歯面清掃ができる。 ・ エアパウダーポリッシングにおける診療介助ができる。 ・ エバチップを操作できる。 ・ 患者対応ができる。 |
| 第19～21回 7月2日 満足 愛 | PTC | <ul style="list-style-type: none"> ・ 口腔状態から使用器材を選択できる。 ・ 時間内に全顎のPTCができる。 ・ 患者対応ができる。 |
| 第22～24回* 7月6日(土) 7月13日(土) 満足 愛 | PTC 2 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 口腔状態から使用器材を選択できる。 ・ 時間内に全顎のPTCができる。 ・ 患者対応ができる。 |
| 第25～27回 7月9日 満足 愛 中澤 広美 | スケーリング | <ul style="list-style-type: none"> ・ グレーシータイプスケーラーを用いたスケーリングができる。 ・ 口腔内洗浄ならびに貼薬ができる。 ・ 患者対応ができる。 |
| 第28～30回 7月16日 満足 愛 | PTC 3 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 口腔状態から使用器材を選択できる。 ・ 時間内に全顎のPTCができる。 ・ 患者対応ができる。 |