

■ 一般目標 (GIO)

歯科診療の補助を実施するために、基本的な知識・技術・態度を修得することができる。

■ 到達目標 (SBOs)

- ・ 医療安全の概念とその対策を説明できる。
- ・ 歯科診療室の環境，設備について説明できる。
- ・ 共同動作の概念を述べることができる。
- ・ フォーハンドテクニクの基本動作を実施できる。
- ・ 歯科材料の特徴，種類，用途を説明できる。
- ・ 歯科材料の取扱いができる。

- 教科書：1 最新歯科衛生士教本 歯科診療補助論第2版 (医歯薬出版)
2 最新歯科衛生士教本 歯科機器 (医歯薬出版)
3 最新歯科衛生士教本 歯科材料 (医歯薬出版)

- 授業時間：1) 金曜日 9:00～11:50
2) 金曜日 13:00～15:50

- オフィスアワー：矢野 杏佳 (yano.kyoka@nihon-u.ac.jp)
月曜日～金曜日 9:00～17:00

- 授業の方法：講義はスライドおよび配布プリントを用いる。

- 準備学習・
準備学習時間：講義内容の復習，予習を行う時間を設けること。

- 成績評価方法：定期試験 (80%)，実技 (10%)，提出物 (10%) で評価する。

- 注意事項：忘れ物をしないこと。提出期限を守ること。

- 実務経験：矢野杏佳：日本大学歯学部附属歯科病院の勤務経験がある。この経験を基に，歯科衛生士として求められる歯科診療の補助について学ぶ場を提供したいと考えている。

國井知余：日本大学歯学部附属歯科病院，一般歯科医院の勤務経験がある。臨床実習に向けて歯科診療の補助の基礎を学ぶ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 1) 矢野 杏佳	診療室の基礎知識 講義	<ul style="list-style-type: none"> ・ 歯科診療補助の概要を学ぶ。 ・ 歯科診療室の環境や設備を理解する。 ・ 偶発事故防止とその対策方法を学ぶ。

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 1) 矢野 杏佳 23日6限, 30日 6・7限へ時間変更	医療安全・感染予防 歯科材料 講義	<ul style="list-style-type: none"> 医療安全, 感染予防を学ぶ。 手指消毒法を学ぶ。 歯科材料の基本的性質について理解する。
第7～9回 4月30日 1) 矢野 杏佳	印象材 講義	<ul style="list-style-type: none"> 印象材について学ぶ。
第10～12回 5月7日 1) 矢野 杏佳	セメント 講義	<ul style="list-style-type: none"> セメントについて学ぶ。
第13～15回 5月14日 1) 矢野 杏佳	共同動作 講義	<ul style="list-style-type: none"> 共同動作の基本を学ぶ。
第16～18回 5月28日 1) 2) 矢野 杏佳 國井 知余	ユニットの取扱い 手指消毒 実習	<ul style="list-style-type: none"> 歯科用ユニットに触れ, 各部名称, 用途, 取扱いを学ぶ。 手指消毒法を実施する。
第19～21回 7月2日 1) 2) 矢野 杏佳 國井 知余	材料の取扱い1 セメント 実習	<ul style="list-style-type: none"> セメントの取扱いの基礎を習得する。
第22～24回 7月9日 1) 2) 矢野 杏佳 國井 知余	材料の取扱い2 アルジネート印象材 実習	<ul style="list-style-type: none"> アルジネート印象材の取扱いの基礎を習得する。
第25～27回 7月16日 1) 2) 矢野 杏佳 國井 知余	材料の取扱い3 アルジネート印象材 実習	<ul style="list-style-type: none"> アルジネート印象材の取扱いの基礎を習得する。

授業日・担当者	講義項目	学修目的・到達目標
第28～30回 8月27日 1) 2) 矢野 杏佳 國井 知余	材料の取扱い4 シリコーンゴム印象材 実習	<ul style="list-style-type: none"> ・ シリコーンゴム印象材の取扱いの基礎を習得する。
第31～33回 9月3日 1) 2) 矢野 杏佳 國井 知余	評価 共同動作 実習	<ul style="list-style-type: none"> ・ セメント，アルジネート印象材，シリコーンゴム印象材の取扱いの習得度を確認する。 ・ 共同動作の基本をマネキンで実施する。