

授業の概要

歯科技工士としての専門知識および態度をもってチーム医療に貢献できるよう、医療人としての豊かな人間形成とともに心構えを理解する。

- 教科書：最新歯科技工士教本 歯科技工管理学（医歯薬出版）
- 授業時間：月曜日 18：50～19：35
- オフィスアワー：今井 秀行 (imai.hideyuki@nihon-u.ac.jp) 17：20～17：45
- 成績評価：定期試験（100%）を評価する。
- 注意事項：講義にて知識の整理，重要事項の再確認を行う。
- 授業方法：講義形式，スライドとプリントを使用して講義を行う。
- 準備学習：事前に教科書項目を確認しておくこと。
- 準備学習時間：講義時間と同等の時間の予習と復習を各自で行うこと。
- 実務経験；今井 秀行：長崎大学病院で歯科技工士として臨床経験を積む。
本講義が補綴装置の製作や将来歯科技工士として就業するために重要であり，学ぶ場を提供したいと考えています。

授業日・担当者	講義項目	学修到達目標
第1回 4月1日 今井 秀行	1. 歯科医療と歯科技工	・ 歯科技工と歯科技工学を説明できる。
第2回 4月8日 高橋 均	2. 歯科材料，器械の現状（1）	・ 歯科材料，器械の現状を説明できる。
第3回 4月15日 高橋 均	3. 歯科材料，器械の現状（2）	・ 歯科医療における歯科技工の役割を説明できる。
第4回 4月22日 今井 秀行	4. インプラントの上部構造 CAD/CAM	・ インプラント上部構造を説明できる。 ・ CAD/CAM システムを説明できる。
第5回 5月13日 石川 功和	5. 全部床義歯の歯科技工（1）	・ 全部床義歯における歯科技工の役割を説明できる。
第6回 5月20日 石川 功和	5. 全部床義歯の歯科技工（2）	・ 全部床義歯における歯科技工の術式を説明できる。
第7回 5月27日 木村 健二	6. 歯科技工所の経営	・ 歯科技工所の経営を理解できる。
第8回 6月3日 木村 健二	6. 歯科技工所の経営	・ 歯科技工所の経営を説明できる。

授業日・担当者	講義項目	学修到達目標
第9回 6月10日 今井 秀行	7. 歯科技工業務の運営	<ul style="list-style-type: none"> 補綴装置のトレーサビリティを説明できる。 歯科技工の品質管理、品質保証を説明できる。
第10回 6月17日 今井 秀行	8. 接遇とマナー	<ul style="list-style-type: none"> 正しい言葉づかいで会話ができる。 適切な電話応対を実践できる。
第11回 6月24日 椎名 芳江	9. 就職について	<ul style="list-style-type: none"> 歯科技工士として職業の認識を高め、将来に向けての動機づけができる。
第12回 7月1日 今井 秀行	10. 就職について	<ul style="list-style-type: none"> 歯科技工士として職業の認識を高め、将来に向けての動機づけができる。
第13回 7月8日 今井 秀行	11. 就職について	<ul style="list-style-type: none"> 歯科技工士として職業の認識を高め、将来に向けての動機づけができる。
第14回 7月22日 今井 秀行	12. 就職について	<ul style="list-style-type: none"> 歯科技工士として職業の認識を高め、将来に向けての動機づけができる。
第15回 7月29日 今井 秀行	13. 進学について	<ul style="list-style-type: none"> 科目等履修生制度の認識を高め、将来に向けての動機づけができる。