

## 授業の概要

第1, 2学年で修得した理論と技術を基本として, 歯科技工士国家試験に向けて, 制限時間内で完成度を高めるために必要な技術を身につける。

- 教科書：1最新歯科技工士教本 有床義歯技工学（医歯薬出版）  
 2最新歯科技工士教本 歯冠修復技工学（医歯薬出版）  
 3最新歯科技工士教本 口腔顎顔面解剖学（医歯薬出版）
- 参考資料：プリント配付
- 授業時間：月・水・木・金曜日 18：50～21：15 火曜日 19：40～21：15
- オフィスアワー：今井 秀行 ([imai.hideyuki@nihon-u.ac.jp](mailto:imai.hideyuki@nihon-u.ac.jp))  
 月～金曜日 16：00～17：30
- 成績評価：前・後期の実習製作物（100%）で評価し，フィードバックを行う。
- 注意事項：教科書，プリントを持参すること。
- 授業方法：実習形式，模型を用い実際の技工作業を行う。
- 準備学習：事前に教科書とプリントを読んで，授業内容の目的を理解しておくこと。
- 準備学習時間：実習時間の4分の1相当の時間を充てて予習をする。
- 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。その経験を活かし，歯科技工士の立場から本実習で歯科技工士国家試験に向けた技工操作，技術を提供したいと考えています。

授業日・担当者	実習項目	学修到達目標
第1回 10月2日 今井 秀行 椎名 芳江 泊 進一	実習 1. 全部床義歯技工学 1) 人工歯排列	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上下顎人工歯排列を制限時間内に完成させる技術を修得する。</li> <li>・人工歯の排列を行い講評を受けた後，不備な箇所を修正し完成された人工歯排列の技術を修得する。</li> </ul>
第2回 10月3日 今井 秀行 他	実習 2. 全部床義歯技工学 1) 歯肉形成	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上下顎歯肉形成制限時間内に完成させる技術を修得する。</li> <li>・歯肉形成を行い講評を受けた後，不備な箇所を修正し完成された歯肉形成の技術を修得する。</li> </ul>

授業日・担当者	実習項目	学修到達目標
第3回 10月7日 今井 秀行 他	実習 3. 全部床義歯技工学 1)人工歯排列 2)歯肉形成	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上下顎歯肉形成制限時間内に完成させる技術を修得する。</li> <li>・歯肉形成を行い講評を受けた後、不備な箇所を修正し完成された歯肉形成の技術を修得する。</li> </ul>
第4回 10月8日 今井 秀行 他	実習 4. 歯冠修復技工学 1)全部金属冠	<ul style="list-style-type: none"> <li>・全部金属冠を60分で完成させる技術を修得する。</li> <li>・制限時間内で全部金属冠を製作し講評を受けた後、不備な箇所を修正し、完成された全部金属冠の技術を修得する。</li> </ul>
第5回 10月15日 今井 秀行 他	実習 5. 歯冠修復技工学 1)全部金属冠	<ul style="list-style-type: none"> <li>・全部金属冠を60分で完成させる技術を修得する。</li> <li>・制限時間内で全部金属冠を製作し講評を受けた後、不備な箇所を修正し、完成された全部金属冠の技術を修得する。</li> </ul>
第6回 10月16日 今井 秀行 他	実習 6. 歯の解剖学 1)デッサン 2)歯形彫刻  7. 部分床義歯技工学 1)線の屈曲	<ul style="list-style-type: none"> <li>・デッサンおよび歯形彫刻を完成させる技術を修得する。</li> <li>・制限時間内にデッサンおよび歯形彫刻を行い講評を受けた後、不備な箇所を修正し、完成されたデッサンおよび歯形彫刻の技術を修得する。</li> <li>・線の屈曲を制限時間内で完成させる技術を修得する。</li> <li>・制限時間内で線の屈曲を行い、講評を受けた後、不備な箇所を修正し完成された線の屈曲の技術を修得する。</li> </ul>
第7回 10月17日 今井 秀行 他	実習 8. 全部床義歯技工学 1)人工歯排列 2)歯肉形成	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上下顎人工歯排列,歯肉形成を制限時間内に完成させる技術を修得する。</li> <li>・上下顎人工歯排列, 歯肉形成について、講評を受けた後、不備な箇所を修正し完成された人工歯排列・歯肉形成の技術を修得する。</li> </ul>
第8回 10月18日 今井 秀行 他	実習 9. 歯の解剖学 1)デッサン 2)歯形彫刻	<ul style="list-style-type: none"> <li>・デッサンおよび歯形彫刻を完成させる技術を修得する。</li> <li>・制限時間内にデッサンおよび歯形彫刻を行い講評を受けた後、不備な箇所を修正し、完成されたデッサンおよび歯形彫刻の技術を修得する。</li> </ul>

授業日・担当者	実習項目	学修到達目標
	10. 歯冠修復技工学 1) 全部金属冠	<ul style="list-style-type: none"> <li>・全部金属冠を 60 分で完成させる技術を修得する。</li> <li>・制限時間内で全部金属冠を製作し講評を受けた後、不備な箇所を修正して完成された全部金属冠の技術を修得する。</li> </ul>
第9回 10月21日 今井 秀行 他	実習 11. 部分床義歯技工学 1) 線の屈曲  12. 歯冠修復技工学 1) 全部金属冠	<ul style="list-style-type: none"> <li>・線の屈曲を制限時間内で完成させる技術を修得する。</li> <li>・制限時間内で線の屈曲を行い、講評を受けた後、不備な箇所を修正し完成された線の屈曲の技術を修得する。</li> <li>・全部金属冠を 60 分で完成させる技術を修得する。</li> <li>・制限時間内で全部金属冠を製作し講評を受けた後、不備な箇所を修正して完成された全部金属冠の技術を修得する。</li> </ul>