## 授業科目 義肢実習 | 1 (義手実習)

【 担当教員名 】	対象学年	3	対象学科	義肢
月城 慶一、大塚 博	開講時期	後期	必修·選択	必修
	単位数	2	時間数	90

## 【概要·一般目標:GIO】

体験型義手を用いて各パーツの取付けと調節を行い、義手の適合評価と義手使用の練習指導を実習する。仮組み立てと仮あわせ、各パーツの取付と調節、義手の装着方法と義手使用の練習指導を実習する。

## 【学習目標】

- 1. 採型から適合評価までの一連の流れを説明できる.
- 2. ハーネス式能動義手を組み立てることができる.
- 3. 筋電義手を組み立てることができる.
- 4. 製作した義手の適合を多角的に評価し、適切に修正できる.

回数			受業計画・学習の主題	SBO 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員				
1	ハーネス式前腕	能動義手		1, 2, 4	実習				
2	ハーネス式前腕	能動義手		1, 2, 4	実習				
3	ハーネス式前腕	能動義手		1, 2, 4					
4	ハーネス式前上	腕動義手		1, 2, 4	実習				
5	ハーネス式上腕	能動義手		1, 2, 4	実習				
6	ハーネス式上腕	能動義手		1, 2, 4	実習				
7	筋電義手			1, 3, 4	実習				
8	筋電義手			1, 3, 4	実習				
9	筋電義手			1, 3, 4	実習				
ľ	使用図書 】	<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>				
	# * ! -								
教科書									
(必ず購入する書籍)									
	0.4.4	切断と義肢	澤村誠志	医歯薬出版	2007 • 7, 350円				
	参考書								
7	その他の資料								
【評価方法】									
	レポート100%								
	の欠席とする。								
	1回の欠席につき-5点、1回の遅刻で-3点、最終評価から減点する。								