

2021 年度

授業概要

科目名	装具実習VI			授業の種類	講義/実習	講師名		
授業回数	53回	時間数	105時間 (3単位)	配当学年・時期	義肢装具士科3年	前期	必修・選択	必修
〔授業の目的・ねらい〕								
靴型装具の製作に必要な採型・採寸の基本的理論と方法について、適合の理論と実際について学ぶ。また、足部変形の病態の生態力学的根拠に基づく製作理論について学ぶ。								
〔授業全体の内容の概要〕								
採型・採寸、木型修正、整形靴製作								
〔講師の実務経験〕								
〔授業終了時の達成課題（到達目標）〕								
靴型装具の製作に必要な採型・採寸の基本的理論と方法の習得。適合の理論と実際の習得。また、足部変形の病態の生態力学的根拠に基づく製作理論の習得。								
回数	講義内容							
1	座学：靴型装具概論							
2	フットプリント・採寸・採型							
3	フットプリント・採寸・採型							
4	フットプリント・採寸・採型							
5	フットプリント・採寸・採型							
6	座学：木型							
7	木型製作・修正（削り修正）・つま先延長							
8	木型製作・修正（削り修正）・つま先延長							
9	木型製作・修正（削り修正）・つま先延長							
10	木型製作・修正（削り修正）・つま先延長							
11	座学：インソールパターン							
12	木型修正（盛り修正）							
13	木型修正（盛り修正）							
14	木型修正（盛り修正）							
15	木型修正（盛り修正）							
16	座学：靴の構造							
17	フットベッド製作							
18	フットベッド製作							
19	フットベッド製作							
20	フットベッド製作							
21	座学：アッパー基本デザイン							
22	チェックシュー製作・仮合わせ							
23	チェックシュー製作・仮合わせ							
24	チェックシュー製作・仮合わせ							
25	チェックシュー製作・仮合わせ							

2021 年度

授業概要

科目名	装具実習VI			授業の種類	講義/実習	講師名		
授業回数	53回	時間数	105時間 (3単位)	配当学年・時期	義肢装具士科3年	前期	必修・選択	必修
回数	講義内容							
26	座学：アッパーパーツ							
27	ラストコピー・元紙・型紙							
28	ラストコピー・元紙・型紙							
29	ラストコピー・元紙・型紙							
30	ラストコピー・元紙・型紙							
31	座学：トウボックス・カウンター							
32	仮アッパー製作							
33	仮アッパー製作							
34	仮アッパー製作							
35	仮アッパー製作							
36	座学：靴底補正①②							
37	仮アッパー製作							
38	仮アッパー製作							
39	仮アッパー製作							
40	仮アッパー製作							
41	座学：ウェルト・ミッドソール							
42	カウンター・トウボックス・吊りこみ							
43	カウンター・トウボックス・吊りこみ							
44	カウンター・トウボックス・吊りこみ							
45	カウンター・トウボックス・吊りこみ							
46	座学：ソールの形と機能							
47	吊りこみ・ウェルト・シャンク・フィリング							
48	吊りこみ・ウェルト・シャンク・フィリング							
49	吊りこみ・ウェルト・シャンク・フィリング							
50	吊りこみ・ウェルト・シャンク・フィリング							
51	底付け							
52	底付け							
53	底付け							

【 準備学習・時間外学習 】

予習、復習する事

【 使用テキスト 】

書籍名	著者名	出版社
装具学第4版	加倉井 修一	医歯薬出版

【 単位認定の方法及び基準（試験やレポート評価基準など） 】

課題評価の合計点50% + 終講試験50%

*ただし終講試験の点数が60%を満たさない場合は再試とする。