

科目名	柔道整復基礎実技 I						
分野	専門分野	担当教員	山崎 由紀也				
開講時期	2学年 1・2学期	単位数	講義	実技	演習	実習	
時間数	60			2			
科目の概要	柔道整復理論に基づき、臨床に必要な基礎を学ぶ						
学習の到達目標	2年次に必要な柔道整復理論及び実技を身につける						
成績評価の方法と基準	座学と実技を総合して評価を行う						
使用テキスト	柔道整復理論 柔道整復実技						
参考文献	プリント配布						
講義計画	講義内容						
1	腱板断裂 上腕二頭筋長頭腱損傷						
2	スポーツ損傷 (ベンネット損傷 SLAP損傷 肩峰下インピングメント症候群 リトルリーガー肩)						
3	不安定症( 動搖性肩関節) その他の疾患(五十肩 石灰性腱炎 変形性肩関節症)						
4	肘部及び前腕部の障害 側副靱帯損傷 野球肘 テニス肘						
5	前腕コンパートメント症候群 肘関節後外側回旋不安定症 パンナー病 変形性肘関節症						
6	手関節及び手指部の障害 三角線維軟骨複合体損傷 指側副靱帯損傷 CM関節症						
7	ロッキングフィンガー キーンベック病 骨端症まとめ						
8	マーデルング変形 デュプイトラン拘縮 ド・ケルバン病 バネ指 マレットフィンガー						
9	関節リウマチとの鑑別 ヘバーデン結節 ブシャール結節 ボタン穴変形 スワンネック変形						
10	上肢軟部組織テスト法1						
11	上肢軟部組織テスト法2						
12	実技試験まとめ						
13	実技試験						
14	座学まとめ						
15	総合評価 まとめ						

16	上腕骨外科頸骨折 整復 固定
17	上腕骨骨幹部骨折 上腕骨顆上骨折
18	肘頭骨折
19	中手骨骨折整復固定
20	指骨骨折整復固定
21	鎖骨骨折 整復
22	鎖骨骨折 肩鎖関節脱臼 固定
23	肩関節脱臼 整復固定
24	肩関節脱臼 整復固定
25	肘関節脱臼 整復固定 肘内障
26	コーレス骨折
27	実技試験まとめ
28	実技試験
29	座学まとめ
30	総合評価 まとめ