

授業科目区分	授業科目名	授業方法	単位	時間	関連の深い授業科目
専門	臨床柔道整復学4	講義	4	80	柔道整復理論
学科・学年	担当教員名	科目関連 実務経歴	実務経歴・分野・授業科目との関連等		
柔道整復学科 2年	中川恵美	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無			
授 業 目 標 *詳細な目標は、授業の冒頭で提示					
<p>柔道整復師が扱う機会の多い、軟部組織損傷を理解し治療法や対処法について学習する 臨床現場で的確な対応のできる柔整師になるために必要な知識と技術を身に付ける</p>					
この授業の概要、助言、学習支援の方法 など					
<p>臨床で使える技術を身に付けるとともに、国家試験にも対応できるような知識も合わせて身に付ける必要がある。 教科書をメインに講義を行うため、特に復習を行うようにしましょう。</p>					
教科書・参考書					
柔道整復学・理論編、実技編(全国柔道整復学校協会)					
受講時留意点、その他					
<p>【 全科目受講時共通事項 】※詳細は学生便覧受講における遵守事項参照</p> <ul style="list-style-type: none"> ●病気その他止むを得ない事由以外での欠席はしないこと。 ●授業開始5分前には所定教室で待機し、指定された席で授業を受講すること。 ●授業中は私語、および授業内容に関係のない行為は自粛すること。 ●授業中の電子機器の使用は禁止する。但し、担当教員から許可を得た場合はこの限りではない。 ●当番は授業前後の準備、整理を行うこと。教室、実習室の整理整頓、採光、換気、節電に努めること。 <p>※注意 授業開始時間後の入室は職員室にて「授業開始後入室における聴講申請書」を記入し、記入した用紙を担当講師に手渡して下さい。 授業の聴講は許可しますが、出席簿は「欠席」扱いとなります。(公共交通機関遅延により遅延証明書がある場合のみ出席とみなします)。</p> <p>【 受講科目受講時留意点 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●事前に基礎知識については復習しておくこと(運動器の解剖学など) ●授業後には必ず、その日の授業を復習する事 ●配布されたプリントは整理しておくこと(紛失による再配布はしない) 					
成績評価方法					
評価方法	評価割合 (%)	具体的な評価の方法、観点 など			
定期試験	70	定期試験			
その他	20	中間試験			
(合計)	100				

回数	開講 予定日	テーマ、内容、キーワード 教科書、配布資料	授業日誌	開講日	担当教員 (備考)
1		【頭部・顔面部の軟部組織損傷】 頭部、顔面部、顎関節 顎関節症Ⅰ～Ⅳ型の特徴を覚えよう		/	中川恵美
2		【頸部の軟部組織損傷】 外傷性頸部症候群		/	中川恵美
3		【頸部の軟部組織損傷】 胸郭出口症候群		/	中川恵美
4		【頸部の軟部組織損傷】 寝違え 注意すべき疾患		/	中川恵美
5		【胸背部の軟部組織損傷】		/	中川恵美
6		【腰部の軟部組織損傷】 関節性、靭帯性、筋・筋膜性 鑑別に必要な疾患		/	中川恵美
7		【肩関節部の軟部組織損傷】 腱板断裂		/	中川恵美
8		【肩関節部の軟部組織損傷】 上腕二頭筋長頭腱損傷		/	中川恵美
9		前期中間試験		/	中川恵美
10		【肩関節部の軟部組織損傷】 肩のスポーツ損傷		/	中川恵美

回数	開講 予定日	テーマ、内容、キーワード 教科書、配布資料	授業日誌	開講日	担当教員 (備考)
11		【肩関節部の軟部組織損傷】 五十肩		/	中川恵美
12		【上腕の軟部組織損傷】 神経損傷 【肘関節部の軟部組織損傷】 靭帯損傷		/	中川恵美
13		【肘関節部の軟部組織損傷】 野球肘		/	中川恵美
14		【肘関節部の軟部組織損傷】 テニス肘		/	中川恵美
15		【肘関節部の軟部組織損傷】 鑑別に必要な疾患 【前腕部の軟部組織損傷】 コンパートメント症候群		/	中川恵美
16		【前腕部の軟部組織損傷】 末梢神経障害①		/	中川恵美
17		【前腕部の軟部組織損傷】 末梢神経障害②		/	中川恵美
18		【前腕部の軟部組織損傷】 末梢神経障害③		/	中川恵美
19		前期定期試験について		/	中川恵美
前期試験(9/24～27)					
20		【手関節部の軟部組織損傷】 三角線維軟骨複合体損傷 ドケルバン病 マーデルング変形		/	中川恵美

回数	開講 予定日	テーマ、内容、キーワード 教科書、配布資料	授業日誌	開講日	担当教員 (備考)
21		【手部、指部の軟部組織損傷】 腱、靭帯の損傷		/	中川恵美
22		【手部、指部の軟部組織損傷】 変性疾患および変形		/	中川恵美
23		【股関節の軟部組織損傷】 鼠径部痛症候群 股関節唇損傷		/	中川恵美
24		【股関節の軟部組織損傷】 弾発股 梨状筋症候群		/	中川恵美
25		【股関節の軟部組織損傷】 股関節の拘縮 注意すべき疾患		/	中川恵美
26		【大腿部の軟部組織損傷】 打撲 肉離れ 骨化性筋炎		/	中川恵美
27		【膝関節の軟部組織損傷】 半月板損傷 靭帯損傷①		/	中川恵美
28		【膝関節の軟部組織損傷】 靭帯損傷②		/	中川恵美
29		後期中間試験		/	中川恵美
30		【膝関節の軟部組織損傷】 発育期の膝関節損傷		/	中川恵美

回数	開講 予定日	テーマ、内容、キーワード 教科書、配布資料	授業日誌	開講日	担当教員 (備考)
31		【膝関節の軟部組織損傷】 腸脛靭帯炎 鷲足炎 膝蓋大腿関節障害		/	中川恵美
32		【膝関節の軟部組織損傷】 滑液包炎 神経障害 注意すべき疾患		/	中川恵美
33		【下腿部の軟部組織損傷】 アキレス腱炎・周囲炎・断裂		/	中川恵美
34		【下腿部の軟部組織損傷】 下腿三頭筋肉離れ		/	中川恵美
35		【下腿部の軟部組織損傷】 過労性脛部痛 注意すべき疾患		/	中川恵美
36		【足関節の軟部組織損傷】 捻挫		/	中川恵美
37		【足関節の軟部組織損傷】 捻挫の類症鑑別		/	中川恵美
38		【足部の軟部組織損傷】 足根部損傷 後足・中足部損傷		/	中川恵美
39		後期定期試験		/	中川恵美
後期試験(2/12～14)					
40		【足部の軟部組織損傷】 前足部損傷 趾部損傷		/	中川恵美