

## 2026 年度 授業計画(シラバス)

学 科	柔道整復スポーツ学科		科目区分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科目名	整形外科学		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (2) 時間(単位)
対象学年	3年生		学期及び曜時限	前期	教室名	第2校舎303
担当教員	松原 康秀	実務経験と その関連資格	平成元年 医師免許取得 国立病院勤務を経て平成12年 松原整形外科開院 現在に至る 【臨床歴 37年】			
《授業科目における学習内容》						
講義形式・演習方式 整形外科疾患の理解(急性・亜急性・慢性疾患) 遺伝疾患の理解(常染色体優性・劣性遺伝、伴性劣性遺伝)						
《成績評価の方法と基準》						
1. 定期試験:100%(+αとして出席点を加味) 2. レポート: 0% 3. グループワーク中の態度・発表: 0%						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布(随時プリント配布)						
《授業外における学習方法》						
しっかりと復習を行う						
《履修に当たっての留意点》						
柔道整復師国家試験(整形外科学)が年々難易度を上げ、問題数の増加する中で、柔道整復師にとって重要な科目であるため、充実した講義と演習を繰り返している。予習より復習が肝要である。						
授業の方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第1回	授業を通じての到達目標	整形外科概論について理解できる		整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく	
	各コマにおける授業予定	整形外科学とは				
第2回	授業を通じての到達目標	運動器の基礎知識を理解できる		整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく	
	各コマにおける授業予定	運動器の基礎知識				
第3回	授業を通じての到達目標	診察法について理解できる		整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく	
	各コマにおける授業予定	整形外科診察法				
第4回	授業を通じての到達目標	診察法について理解できる		整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく	
	各コマにおける授業予定	整形外科検査法				
第5回	授業を通じての到達目標	治療法について理解することができる		整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく	
	各コマにおける授業予定	整形外科的治療法 その1				

授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第6回	講義形式	授業を通じての到達目標	治療法について理解することができる	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	整形外科的治療法 その2		
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	骨・関節損傷について理解できる	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	骨・関節損傷総論 その1		
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	骨・関節損傷について理解できる	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	骨・関節損傷総論 その2		
第9回	講義形式	授業を通じての到達目標	スポーツ整形外科について理解できる	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	スポーツ整形外科総論 その1		
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	スポーツ整形外科について理解できる	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	スポーツ整形外科総論 その2		
第11回	講義形式	授業を通じての到達目標	リハビリテーションについて理解できる	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	リハビリテーション総論		
第12回	講義形式	授業を通じての到達目標	感染症疾患、骨腫瘍について症状、予後などを説明できる	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	疾患別各論 感染症疾患、骨腫瘍		
第13回	講義形式	授業を通じての到達目標	軟部腫瘍、非感染性軟部疾患、骨関節疾患について症状、予後などを説明できる	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	疾患別各論 軟部腫瘍、非感染性軟部疾患、骨関節疾患		
第14回	講義形式	授業を通じての到達目標	全身性のコツ疾患・軟部疾患、骨端症について症状、予後などを説明できる	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	疾患別各論 全身性の骨疾患・軟部疾患、骨端症		
第15回	講義形式	授業を通じての到達目標	復習を通じて理解度の確認を行い、解説により理解を深める	整形外科学 改定第4版 南江堂 国家試験過去問題・各資料配布 (随時プリント配布)	シラバスを確認し事前に講義範囲を教科書にて確認しておく
		各コマにおける授業予定	半期項目の問題を実施し、解説を行い学生理解度を確認する		