

## 2021 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	医学史		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		学期及び曜時間	後期	教室名	
担 当 教 員	澤 卓 実	実務経験とその関連資格				

### 《授業科目における学習内容》

西洋医学:長寿社会を迎えた現在、医学の発達を学ぶことによって最新医療に日々興味を持つ人材に成って欲しい。また、病院等(医師)との連携の重要性を講義する。東洋医学:日本における接骨術の起源・発展、現在での接骨院の役割、柔道整復師のモラルも講義する。

### 《成績評価の方法と基準》

1. 定期試験:100%

### 《使用教材(教科書)及び参考図書》

医療概論医歯薬  
出版株式会社(社)東洋療法学校協会 編

### 《授業外における学習方法》

次回の授業内容を告知するため、事前に教科書内容の確認をとること。

### 《履修に当たっての留意点》

国家試験該当科目ではないが、柔道整復師として最低限知っておいて欲しい「東洋医学」と「西洋医学」の歴史を永久記憶になるよう、ともに勉強しましょう。また、柔道整復師・柔道整復師の歴史についても肝要です。

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 講義形式	授業を通じての到達目標	太古の医学を知ることができる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
	各コマにおける授業予定	先史時代の医学① 太古の医学		
第2回 講義形式	授業を通じての到達目標	原始医学を知ることができる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
	各コマにおける授業予定	先史時代の医学② 原始医学		
第3回 講義形式	授業を通じての到達目標	メソポタミア、古代インドの医学を知ることができる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
	各コマにおける授業予定	古代の医学① メソポタミヤの医学・古代インドの医学		
第4回 講義形式	授業を通じての到達目標	古代エジプトの医学・古代中国と日本の医学を知ることができる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
	各コマにおける授業予定	古代の医学② 古代エジプトの医学・古代中国と日本の医学		
第5回 講義形式	授業を通じての到達目標	古代ギリシャの医学・ローマ時代の医学を知ることができる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
	各コマにおける授業予定	古代の医学③ 古代ギリシャの医学・ローマ時代の医学		

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	中世ヨーロッパとアラビア医学を知ることができる			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	中世の医学① 中世ヨーロッパとアラビア医学			
第7回 講義形式	授業を通じての到達目標	中世中国および日本の医学を知ることができる			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	中世の医学② 中世中国および日本の医学			
第8回 講義形式	授業を通じての到達目標	近世ヨーロッパの医学を知ることができる			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	近世の医学① 近世ヨーロッパの医学			
第9回 講義形式	授業を通じての到達目標	近世中国および日本の医学を知ることができる			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	近世の医学② 近世中国および日本の医学			
第10回 講義形式	授業を通じての到達目標	19世紀ヨーロッパの医学を知ることができる			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	近代の医学① 19世紀ヨーロッパの医学			
第11回 講義形式	授業を通じての到達目標	19世紀の日本の医学を知ることができる			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	近代の医学② 19世紀の日本の医学			
第12回 講義形式	授業を通じての到達目標	20世紀の基礎医学を知ることができる			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	現代に医学① 20世紀の基礎医学			
第13回 講義形式	授業を通じての到達目標	20世紀の治療医学を知ることができる			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	現代の医学② 20世紀の治療医学			
第14回 講義形式	授業を通じての到達目標	柔道整復術・柔道整復師の歴史を知ることができる 半期のまとめができ、医学史が理解できる			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	柔道整復術・柔道整復師の歴史 「半期のまとめ」			
第15回 講義形式	授業を通じての到達目標	医学の歴史を把握し、現代医療の歴史の成り立ちが理解できる。			教科書 配布資料
	各コマにおける授業予定	まとめ			