

保健医療学部柔道整復学科の教育課程

1. 2020年度～2024年度入学生

(1) 柔道整復学科 教育課程表(2020年度～2024年度入学生)

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	授業 形態	時間 数	単位数		卒業要件	ディプロマ・ポリシー					
					必修	選択		①	②	③	④	⑤	
共通基礎科目	自然の科学	生き物の科学（生物学）	1前	講義	30		2		○				
		物質の反応（化学）	1前	講義	30		2		○				
		物質の科学（物理学）	1後	講義	30		2		○				
	人間と社会	教養特講	1前	演習	30	1			○	○	○	○	○
		法学（日本国憲法）	1前	講義	30		2				○		
		心理学概論	1後	講義	30		2				○		
	健康科学	社会保障の基礎	1後	講義	30		2				○		
		健康の創造（体育理論）	1前	演習	30		1			○	○		○
		健康スポーツ（体育実技）	1前	実習	30		1			○	○	○	
		栄養学（スポーツ栄養学を含む）	3前	演習	30		1				○		
		薬物療法学	2後	演習	30		1				○		
	言語とコミュニケーション	生化学	1前	演習	30	1					○		
		英語Ⅰ	1前	演習	30	1				○	○	○	
		英語Ⅱ	1後	演習	30		1			○	○	○	
		英語コミュニケーション	1後	演習	30		1			○	○	○	
	情報処理	中国語	1前	演習	30		1			○	○	○	
		情報リテラシーⅠ	1前	演習	30	1				○			
		情報リテラシーⅡ	1後	演習	30	1				○			
専門基礎科目	人体の構造と機能	解剖学Ⅰ	1前	講義	30	2			○				○
		解剖学Ⅱ	1後	演習	30	1			○				○
		解剖学Ⅲ	2前	演習	30	1			○				○
		解剖学実習	2後	実習	30	1			○				○
		生理学Ⅰ	1前	講義	30	2			○				
		生理学Ⅱ	1後	演習	30	1			○				
		生理学Ⅲ	2前	演習	30	1			○				
		生理学Ⅳ	2後	演習	30	1			○				
		生理学実習	3前	実習	30	1			○		○	○	
		運動学Ⅰ	3前	講義	30	2			○	○	○		○
	運動学Ⅱ	3後	講義	30	2			○	○	○		○	
	運動学実習	4前	実習	30	1			○	○	○		○	
	疾病と傷害	病理学Ⅰ	2前	講義	30	2			○				○
		病理学Ⅱ	2後	演習	30	1			○				○
病理学実習		3前	実習	30	1			○				○	
一般臨床医学Ⅰ		2前	講義	30	2			○					
一般臨床医学Ⅱ		2後	演習	30	1			○					
一般臨床医学Ⅲ		3前	演習	30	1			○					
一般臨床医学Ⅳ		3後	演習	30	1			○					
外科学概論Ⅰ		2前	講義	30	2			○				○	
外科学概論Ⅱ		2後	演習	30	1			○				○	
外科学概論Ⅲ		3前	演習	30	1			○				○	
保健医療福祉と柔道整復の理念	救急法	3前	演習	30	1			○					
	整形外科学Ⅰ	2前	講義	30	2			○				○	
	整形外科学Ⅱ	2後	講義	30	2			○				○	
	整形外科学Ⅲ	3前	演習	30	1			○				○	
	整形外科学Ⅳ	3後	講義	30	2			○				○	
	リハビリテーション医学Ⅰ	2前	講義	30	2			○				○	
	リハビリテーション医学Ⅱ	2後	演習	30	1			○				○	
	リハビリテーション医学実習	3後	実習	30	1			○				○	
	柔道整復の歴史	1後	講義	30	2					○	○		
	関係法規	3後	講義	30	2			○		○			
柔整医療安全学	2前	講義	30	2			○		○				
社会保障制度と職業倫理（生命医療倫理を含む）	2後	講義	30	2			○						
研究の展開	3前	演習	30	1			○	○	○	○	○		
柔道Ⅰ	1前	実習	30	1				○	○	○			
柔道Ⅱ	1後	実習	30	1				○	○	○			
柔道Ⅲ	2前	実習	30	1				○	○	○			
柔道Ⅳ	2後	実習	30	1				○	○	○			
柔道Ⅴ	3前	実習	30	1				○	○	○			
衛生学・公衆衛生学Ⅰ	2後	講義	30	2			○	○	○		○		
衛生学・公衆衛生学Ⅱ	3前	演習	30	1			○	○	○		○		
衛生学・公衆衛生学Ⅲ	3後	演習	30	1			○	○	○		○		

学校法人 花田学園 東京有明医療大学

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	授業 形態	時間 数	単位数		卒業要件	ディプロマ・ポリシー				
					必修	選択		①	②	③	④	⑤
専門科目	基礎柔道 整復学	運動器系の解剖 I	1 前	講義	30	2	必修科目 11単位	○	○	○		○
		運動器系の解剖 II	1 後	演習	30	1		○	○	○		○
		骨の損傷概論 I	1 前	講義	30	2		○				
		骨の損傷概論 II	1 後	講義	30	2		○				
		関節の損傷概論	1 後	講義	30	2		○				○
		軟部組織損傷概論	1 後	講義	30	2		○				
	臨床柔道 整復学	上肢の骨折理論 I	2 前	演習	30	1	必修科目 17単位	○				○
		上肢の骨折理論 II	2 後	演習	30	1		○				○
		下肢・体幹の骨折理論 I	2 前	演習	30	1		○	○			○
		下肢・体幹の骨折理論 II	2 後	演習	30	1		○				○
		上肢の脱臼理論 I	2 前	演習	30	1		○				○
		上肢の脱臼理論 II	2 後	演習	30	1		○				○
		下肢・体幹（顎関節を含む）の脱臼理論	3 前	演習	30	1		○	○			○
		軟部組織損傷各論 I	2 前	演習	30	1		○				
		軟部組織損傷各論 II	2 後	演習	30	1		○				
		後療法学	2 前	講義	30	2		○	○			○
		画像診断学	1 後	演習	30	1		○	○	○		○
		柔道整復学理論総合演習 I	4 前	演習	30	1		○				
		柔道整復学理論総合演習 II	4 後	演習	30	1		○				
		柔道整復学理論総合演習 III	4 前	演習	30	1		○				
	柔道整復学理論総合演習 IV	4 後	演習	30	1	○						
	柔道整復学理論総合演習 V	4 前	演習	30	1	○						
	柔道整復 実技	包帯実技 I	1 前	実習	30	1	必修科目 17単位	○	○			
		包帯実技 II	1 後	実習	30	1		○	○	○	○	
		上肢の骨折実技 I	3 前	実習	30	1		○	○	○	○	○
		上肢の骨折実技 II	3 後	実習	30	1		○	○	○	○	○
		上肢の骨折実技 III	3 前	実習	30	1		○	○			○
		上肢の骨折実技 IV	3 後	実習	30	1		○	○			○
		下肢・体幹の骨折実技 I	3 前	実習	30	1		○	○	○	○	○
		下肢・体幹の骨折実技 II	3 後	実習	30	1		○	○	○	○	○
		下肢・体幹の骨折実技 III	4 前	実習	30	1		○	○	○	○	○
		上肢の脱臼実技 I	3 前	実習	30	1		○	○	○		
		上肢の脱臼実技 II	3 後	実習	30	1		○	○	○		
下肢（顎関節を含む）の脱臼実技		4 前	実習	30	1	○		○	○			
軟部組織損傷の実技 I		4 前	実習	30	1	○						
軟部組織損傷の実技 II		4 後	実習	30	1	○						
運動器の外傷実技	4 後	実習	30	1	○							
高齢者・競技者の外傷予防	3 後	実習	30	2	○	○	○		○			
臨床実習	臨床実習 I	1 後	実習	30	1	必修科目 6単位	○					
	臨床実習 II	2 前	実習	30	1		○					
	臨床実習 III	2 後	実習	30	1		○					
	臨床実習 IV	3 前	実習	30	1		○	○	○	○	○	
	臨床実習 V	3 後	実習	30	1		○	○	○	○	○	
	臨床実習 VI	4 前	実習	30	1		○	○	○	○	○	
卒業研究 I	3 後	演習	30	1	必修科目 3単位	○	○		○	○		
卒業研究 II	4 前	演習	60	2		○	○		○	○		

(2) 学年末再試験の条件

(2021年度～2024年度入学生)

当該年度で再試験を受験して不合格となった必修科目(実習科目を含む)が3科目以内の場合は、学年末に再度再試験を受験できる。ただし、実習科目は再度再試験は行わない。また、4年次には行わない。

(2020年度入学生)

当該年度で再試験を受験して不合格となった必修科目(実習科目を含む)が6科目以内の場合は、学年末に再度再試験を受験できる。ただし、実習科目は再度再試験は行わない。また、4年次には行わない。

(3) 進級条件

(2021年度～2024年度入学生)

- ①柔道整復学科の2年次に進級できない条件は、次の通りである。
1年次までの必修科目に未修得科目がある場合
- ②柔道整復学科の3年次に進級できない条件は、次の通りである。
2年次までの必修科目に未修得科目がある場合
- ③柔道整復学科の4年次に進級できない条件は、次の通りである。
3年次までの必修科目に未修得科目がある場合

(2020年度入学生)

- ①柔道整復学科の2年次に進級できない条件は、次の通りである。
1年次までの必修科目のうち、実習科目に未修得科目がある場合、あるいは未修得科目が3科目以上ある場合
- ②柔道整復学科の3年次に進級できない条件は、次の通りである。
2年次までの必修科目のうち、実習科目に未修得科目がある場合、あるいは未修得科目が3科目以上ある場合
- ③柔道整復学科の4年次に進級できない条件は、次の通りである。
3年次までの必修科目のうち、実習科目に未修得科目がある場合、あるいは未修得科目が3科目以上ある場合

(4) 卒業単位(2020年度～2024年度入学生)

履修科目区分		必修科目単位数	選択科目単位数
共通基礎科目	自然の科学	—	10単位以上
	人間と社会	1単位	
	健康科学	1単位	
	言語とコミュニケーション	1単位	1単位以上
	情報処理	2単位	—
専門基礎科目	人体の構造と機能	16単位	—
	疾病と傷害	25単位	—
	保健医療福祉と柔道整復の理念	18単位	—
専門科目	基礎柔道整復学	11単位	—
	臨床柔道整復学	17単位	—
	柔道整復実技	17単位	—
	臨床実習	6単位	—
	卒業研究Ⅰ	1単位	—
	卒業研究Ⅱ	2単位	—
合 計		118単位	11単位以上
卒業所定単位数		129単位以上	

以上の単位を修得し、卒業すると、柔道整復師の国家試験受験資格を得ることができる。