

授業科目名	スポーツ医学		科目コード	2008	
開講クラス	福祉総合学科	コース	スポーツ福祉コース	学 年	1年
担当教員	三原 成人				
	実務経験教員 ( <input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ <input type="checkbox"/> 無 ) 実務経験内容 ・理学療法士・日本体育協会公認アスレティックトレーナー ・宮崎県体育協会国体医務本部役員・宮崎県スポーツ学会(医大) ・元宮崎県体育協会医科学委員、宮崎県スポーツ振興審議委員 ・九州保健福祉大学非常勤講師・(プロ野球・プロゴルフ・オリンピック)等 トレーナー				
開講時期	前期・後期・ <input checked="" type="checkbox"/> 通年 ・特別講義・その他		授業コマ数	60時間	
	<input checked="" type="checkbox"/> 必須 ・ 選 択 ・ 選択必須		単 位 数	2単位	
使 用 テキスト1	書 名	目でみる動きの解剖学			
	著 者	ロルフ・ヴィルヘッド著 金子公			
	出版社	大修館書店			
使 用 テキスト2	書 名				
	著 者				
	出版社				
参考図書					
授業形態	<input checked="" type="checkbox"/> 講義 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 演習 ・ 実習 ・ 実験 ・ その他 ( )				
<授業の目的・目標> ・医学的基礎知識を身につけスポーツ動作の分析能力を向上させ自己のパフォーマンスに生かす、また、解剖学等を学び将来の一添えとする(医療関連就職)					
<授業の概要・授業方針> ・スポーツ医学(解剖。生理・運動学)・実技 ・エビデンスを理解したエジュケーションの構築					
<成績基準・評価基準> ・授業態度、積極性、提出物、試験、出席状況(当該科目の年間出席時間数が履修すべき授業時間数の3分の2以上であること)から総合的に評価する。前期及び後期試験の総合評価により単位認定。評価基準：100点法で60点以上の成績をもって合格とする。					
<使用問題集・注意事項> ・必要に応じてプリントを配布					
<授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他> ・スポーツ全般における他教科と関連					

授業科目名		スポーツ医学	
回	授 業 内 容	備 考	
1	オリエンテーション/シラバスの説明/試験対策について		
2	オリエンテーション/シラバスの説明/試験対策について		
3	解剖学①		
4	解剖学①		
5	解剖学②		
6	解剖学②		
7	解剖学③		
8	解剖学③		
9	解剖学④運動生理学①		
10	解剖学④運動生理学①		
11	解剖学⑤運動生理学②		
12	解剖学⑤運動生理学②		
13	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
14	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
15	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
16	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
17	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
18	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
19	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
20	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
21	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
22	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
23	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
24	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
25	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
26	スポーツ傷害学、人間発達学、投動作理論学		
27	試験対策		
28	試験対策		
29	試験対策		
30	試験対策		

31	投動作理論学	
32	投動作理論学	
33	投動作理論学、投動作実技①	
34	投動作理論学、投動作実技①	
35	投動作理論学、投動作実技①	
36	投動作理論学、投動作実技①	
37	投動作理論学、投動作実技①	
38	投動作理論学、投動作実技①	
39	投動作理論学、投動作実技①	
40	投動作理論学、投動作実技①	
41	投動作理論学、投動作実技②	
42	投動作理論学、投動作実技②	
43	投動作理論学、投動作実技②	
44	投動作理論学、投動作実技②	
45	投動作理論学、投動作実技②	
46	投動作理論学、投動作実技②	
47	投動作理論学、投動作実技②	
48	投動作理論学、投動作実技②	
49	投動作理論学、投動作実技③	
50	投動作理論学、投動作実技③	
51	投動作理論学、投動作実技③	
52	投動作理論学、投動作実技③	
53	投動作理論学、投動作実技③	
54	投動作理論学、投動作実技③	
55	投動作理論学、投動作実技③	
56	投動作理論学、投動作実技③	
57	試験対策	
58	試験対策	
59	試験対策	
60	試験対策	