授業科目 運動障害対応論 健康スポーツ学								健康スポーツ学科専門
【担当教員名】			対象学年	3	対象学科	対象学科 スポ		スポ
T.U. 60+			開講時期	前期	必修選択		必修	
石川 知志			単位数	2	時間数		30	
【カリ	 Jキュラムポリシ		<u> </u>					
	知識・理解	思考・判断			態度		 技能・表現	
双- 四月 - 八月			18.1%		-	0		
【概要・一般目標:GIO】								
運動に伴い発生する障害の原因、治療、予防について理解する								
【学習目標・行動目標: SBO】  1. 発育期、成人、中高年の身体的特徴について理解できる。  2. 運動療法、物理療法および補装具の使用について説明できる。  3. アスリートの健康管理について理解できる。								
回数		授業計画・	学習の主題			SB0 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員	
1		の身体的特徴、心理的特徴 身長、骨格、神経、筋の発育						
2		:多いケガや病気 (1) ジュニアスポーツで起こりやすいケガ						
3		:多いケガや病気 (2) スポーツで起こりうる内科的障害 )プログラム 発育、発達に応じた育成について						
4 5								
6		スポーツ外傷・障害 肩関節障害の診断法、画像診断、治療 スポーツ外傷・障害 肘関節障害の診断法、画像診断、治療						
7								
8								
9								
10	下肢のスポーツ外傷・障害 膝関節の障害の診断、治療							
11	下肢のスポーツ外傷・障害 下腿の障害の診断、治療							
12	下肢のスポーツ外傷・障害 足部、足関節の障害の診断、治療							
13	ドーピング							
14 15	疾患の運動療法							
13	まとめ							
【使用図書】		<書名>			<著者名)	> <	発行所>	<発行年・価格 他>
教科書 (必ず購入する書籍)		公認スポーツ指導者養成 公認アスレティックトレ		科目テキスト(3)	日本体育協会日本体育協会			
参考書								
その他の資料			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

【評価方法】 定期試験

【履修上の留意点】