科目名	スポーツ医学概論								2024
英語科目名	Introduction to Sport Medicine								後期
学科・学年	スポーツトレーナー科 1年次	必/選	必	時間数	15	単位数	1	種別※	講義
担当教員	後藤	教員の実務経験		無	実務経験の職種			0	

【科目の目的】

スポーツを指導するに際して、スポーツ活動に伴う病気やけがについての医学的な基礎知識を学びます。スポーツと健康の関係性を はじめ、スポーツ活動中に多いケガや病気とその発生メカニズム、発生リスクおよび予防法を中心に学習します。また、障害発生時 の救急処置などスポーツ指導者に必要なスポーツ医学基礎についての概要を学びます。日本スポーツ協会公認スポーツ指導者の資格 取得に必要な共通科目。アスレティックトレーナー、ジュニアスポーツ指導員、水泳指導員、テニス指導員、テニス教師などの資格 取得には必須の科目です。

【科目の概要】

スポーツと健康、スポーツ活動中に多いケガや病気、アスリートの健康管理と内科的障害と対策、呼吸循環器系の働きとエネルギー 供給、アンチドーピング、スポーツによる精神障害などについて学びます。

【到達目標】

- A. スポーツと健康の関わりについて十分理解している。 B. スポーツ活動に多い病気(内科的疾患)およびケガ(外科的疾患)の概要とその発症機構やリスク、予防法について十分理解して
- いる。 C. スポーツ活動中に発生した病気(内科的疾患)やケガ(外科的疾患)に対する応急処置とリハビリテーションの概要について十分 理解している。

【授業の注意点】

授業時数の4分の3以上出席しない者は定期試験を受験することができません。

評価基準=ルーブリック 評価基準=ルーブリック ルーブリック レベル3 レベル2 レベル1 評価 優れている スポーツと健康の関わり スポーツと健康の関わり スポーツと健康の関わり 到達目標 スペーンと確認が関わり について十分理解してい について力を確認していない。 について理解していない。 について理解していない。 Α 到達目標 スポーツ活動中に発生した病気 (内科的疾患) やケガ (外科的 疾患) に対する応急処置とリハ ビリテーションの概要について 十分理解している。 スポーツ活動中に発生した病気 (内科的疾患) やケガ (外科的 疾患) に対する応急処置とリハ 疾患) に対する応急処置とリハ ビリテーションの概要について ある程度理解している。 理解していない。 到達目標 C

【教科書】

ISPOリファレンスブック

【参考資料】

【成績の評価方法・評価基準】

筆記・平常点

※種別は講義、実習、演習のいずれかを記入。

科目名		スポーツ医学概論					20	24
	英語表記		Introduction to Sport Medicine				後	期
回数	授業テーマ	各授業の目的	各授業の目的 授業内容 到達目標=修得するスキル			評価方法	自己評価	
1	スポーツ医学概論	スポーツと健康	ツと健康 1 スポーツと健康につい スポーツと健康の関係について理解する			1		
2	加齢	スポーツと健康	1	1 スポーツと加齢につい スポーツと加齢について理解する			1	
3	健康	健康とは	1	健康の定義	健康の定義について理解する			
4	運動	身体活動の必要性	1	身体活動の必要性	身体活動の必要性についての理解する			
5	内科的疾患	スポーツと内科的疾患	1	スポーツと内科的疾患 について	スポーツと内科的疾患 (慢性疾患・急性期疾患) て理解する	につい	1	
6	外科的疾患	スポーツと外科的疾患	1	スポーツと外科的疾患 について	スポーツと外科的疾患 (急性期) およびスポーツ障害に ついて理解する			
7	7 教急対応	各種救急対応	1	救急蘇生法 心停止 ファーストエイド	救急蘇生法について理解する 心停止の対応とその予防について理解する ファーストエイドについて理解する		1	
			1	救急体制 RICE処置 応急処置	緊急体制マニュアルについて理解する RICE処置について理解する 手当と応急処置について理解する		1	
9								
10								
11								
12								
13								
14							$\vdash \vdash$	
15								
		2. パフォーマンス評価、	2 2	- D44				

評価方法:1. 小テスト、2. パフォーマンス評価、3. その他

自己評価:S:とてもよくできた、A:よくできた、B:できた、C:少しできなかった、D:まったくできなかった

備考 等