授業科目区分		科目名 [英文名]			単	並			
共通専門科目		競技のスポーツ栄養学 [Sports Nutrition for Athlete]			2	N	S	М	
授業形態							ナンハ	バリング	
講義・									
アクティブ・ラーニング			長島 洋介				NSM-S3017		
			この授業に関	係する資格					
		W/11=	アスレティック						
	学位授与方針(ディプロマポリシー)との関連 豊かな人間性(広い視野、深い思考力) 健康づくりの実践的指導能力								
$\overline{}$			健康づくりの実践的指導能力 健康生活の知識と技術の修得						
0	食、栄養科学の専門的知識 健康管理の指導技術の修得			実社会に役立つ能力					
0			社会に貢献できる実践力						
C VERMINAL NILLI JANATI JE JVHUM			キーワード						
		701. 721.05	授業の目						
7/	カ 	+ポートの宝物を励に出って、現場し		************************************		z			
				きナルロ面する話題で来食りホートについて 養サポートの現状に関する理解を深めること					
			学習の到	達目標					
Ы	ノーニング状況、時	期に応じた食事に関する知識を身に	こつけ、競技に応	じた栄養サポートについて理解し、説明する	ことができ	きるよう	うになる) _o	
		テーマ		授業内容					AL
1	競技スポーツと食		スポーツ選手の						AL
2	エネルギー消費量								
3	エネルギー摂取量		食事調査の方法と結果の理解						
4	エネルギー補給方		運動前後のエネルギー補給について						
5	脂質の役割	<u></u>	脂質を摂取する意義について						
6	たんぱく質とアミノ	 酸の摂取	たんぱく質の必要量とアミノ酸について						
7	ビタミンと運動		ビタミンの役割と摂取源となる食品、抗酸化ビタミンについて						
8	ミネラルと運動		鉄とカルシウムの役割と摂取源となる食品に関して						
9	減量期・増量期の	0食事	エネルギーコントロール方法と注意点について						
10	試合期の食事 消化吸収を考慮した食事と食中毒に学習する								
11	ジュニアアスリート	 の栄養	思春期や学童期のスポーツ選手の食事						
12	アスリートの抱える	5問題1 低栄養の問題	貧血予防について						
13	アスリートの抱える	5問題2 心理的な問題	女性アスリート	三主徴、月経障害について					0
14	国際競技力向上	のための栄養士の役割 1	ハイパフォーマ	ンスサポート活動について					0
15	国際競技力向上のための栄養士の役割 2 遠征時の食事における注意点について								
			教科書及び	参考図書					
参	考図書:「公認ア	スレティックトレーナー専門科目テキ	スト⑨スポートとき	长養」財団法人日本体育協会					
			準備学習·	事後学習					
		間) : 参考図書を読み、キーワート 間) : 授業中の内容を復習してお							
		課題(試験	みしポート等) (こ対するフィードバックの方法					
オ.	フィスアワーで適宜対	付応する。							
			成績評価の	方法•基準			_		
レ	ポート課題 100%	 として評価する。							
			関連	科目					
		健康	のスポーツ栄養	学、トレーニング科学					
			受講上	の注意					
普	段から、スポーツ選	手の食事や食事に関するニュースに	関心を持ち、情	報を収集しておくこと。					