令和2年度 愛知学泉短期大学シラバス

科目番号	科目名	担当者名	実務経験のある 教員による授業 科目	基礎·専門 別	単位数	選択・必修	開講年次• 時期
31207	健康管理論 Theory of Health Care	秦 真人 木村 典子		基礎	1	選択	1・2後期

科目の概要

健康への理解を深めるために、健康とは何か、どのような状態かを学び、乳幼児期から老年にわたる年代の健康問題と健康管理を学ぶ。特に、健康問題では、青年期と関係する喫煙、飲酒、体重異常、ストレス、性などについて取り上げて考えていく。また自分自身の健康を運動との関係から的確に把握し、健康管理に結びつけていく。健運動との関連から、健康管理の一つの手段であるウォーキングを授業の中でも取り入れていく。そして、その中で建学の精神と社会人基礎力、pisa型学力の修得をめざしていく。

学修内容	到達目標
① 現代生活と健康、生活習慣や運動不足などを学修する	①現代生活のライフサイクルと健康問題、特に健康と生活習慣(喫煙、飲酒など)について理解できる。
② 健康づくりについての行政的な歴史とその効果について学修する	②現代社会の健康情況を把握できる。
③ 身体の生理的なメカニズムについて学修する	③生理的なメカニズムについて理解できる。
④ スポーツ科学やトレーニングの理論について学修する	④健康・体力つくりの知識の習得と実践を通してその理論を理解できる。
⑤ 肥満の原因とその対処法について学修する	⑤肥満の原因とその対処法について理解し、実践できる。

		Shall Shall Contain to the state of the stat
	発揮させる社会人基 能力要素	学生に求める社会人基礎力の能力要素の具体的行動事例
÷) > ⊓₩	主体性	健康に関する知識の習得と運動の実践を積極的に行う
前に踏み出す力	働きかけ力	
	実行力	健康に関する知識の習得と運動効果に向かって粘り強く取り組み、目標を達成する
	課題発見力	自分の健康に関して分析し、課題を見つけて対処する
考え抜く力	計画力	
	創造力	自分の健康のための方法を創造する
	発信力	健康についての意識を発信する
	傾聴力	健康についての知識を傾聴して身につける
(125)	柔軟性	
カ	情況把握力	
	規律性	無断欠席をせず、授業が円滑に進行するようにルールを守ことができる。
	ストレスコントロール力	

テキスト及び参考文献

テキスト:なし。必要に応じて、各授業時間にプリントを配布。

他科目との関連、資格との関連

他科目との関連:「フィジカルトレーニング」、「健康の医学」など

資格との関連:スポーツインストラクター

学修上の助言	受講生とのルール
自分の健康・健康管理に関心が向くように、体力測定、 健康アンケートを実施していきます。青年期と関係の深い健康問題については、グループワークを取り入れ、深めていこうと考えています。自分の健康ついて意識するように心がけてください。スポーツインストラクターの 資格要件となっているので、要注意。	・授業態度の悪い学生は退席してもらう。 ・出席が必要回数に満たない場合は無資格となる。

【評価方法】

評価 対象	評	価方法	評価の 割合		達 標	各評価方法、評価にあたって重視する観点、評価についてのコメント
				1		
	学期	筆記(レポ ート含む)・		2		
	^朔 末試験	実技・口述 試験		3		
				4		
				5		
				1		
				2		
		小テスト		3		
学				4		
学修成果				5		ISMA WITTO A shake a STEATING OF A SHARE LANGUAGE
果		レポート	80	① ②	'	・授業で学習した内容の理解度とその応用力を評価する。 ・自身の見解を論理的な文章で論じているかを評価する。
	平常評価			3	'	
				4	'	
				5	V	
		成果発表 (プレゼンテ ーション・作 品制作等)	10	1	✓ ✓	・授業内容の理解ができているか、実技、演習の中で質問し、
				2	V	その返答を含めて評価する。特に救急法の時間とウォーキング
				3	1	の時間において実施する。
				4	1	
				5	1	
		社会人基礎 力(学修態 度)	10	1)	~	前項に明記した社会人基礎力に関する行動事例にも基づいて学修態度を評価する。 (主体性) ・健康に関する知識の習得と運動の実践を積極的に行うことができているか。
				2	~	(実行力) ・健康に関する知識の習得と運動効果に向かって粘り強く取り組み、目標を達成しているか。
学修行動				3	~	(課題発見力) ・自分の健康に関して分析し、課題を見つけて対処しているか。(創造力)自分の健康のための方法を創造しているか。 (発信力)
				4	~	・健康についての意識を発信することができているか。 (傾聴力) ・健康についての知識を傾聴して身につけることができているか。
				5	~	(規律性) ・学習意欲の欠如をきたす行動をせず、ルールを守ることができる。 ・欠席した場合は、欠席届を提出し、フォローレポート課題を行う。
ń	L 総合評	<u> </u> 価 割合	100			

【到達目標の基準】

到達レベルS(秀)及びA(優)の基準	到達レベル B(良)及びC(可)の基準
授業で学んだ様々な知見を運動と健康について体系的に理解でき、そこから物事の原理原則を学び、それを活かし実践に結びつけることができると思われる場合A(優)。 さらに、応用的に発展させることができると思われる場合 S(秀)となる。	授業で学んだ様々な知見を理解できればC(可)。 また、そこから物事の原理原則を学び、それを活か し実践に結びつけることができると思われる場合 B(良)。

週	学修内容	授業の 実施方法	到達レベル C(可)の基準	予習•復習	時間(分)	
1週	「健康」とは何か WHOの健康の定義を中心 に健康について理解する。 (秦・木村)	講義	健康の定義をはじめ多 角的に健康の意義につ いて理解を深め、自ら の健康観の確認ができ る。	(予習)健康管理論 とはどのような授 業か、予習する。 (復習)健康の定義 について復習す る。	180	主体性 ・課見力 ・規律 性
2週	健康状態を知る指標を学 ぶ。(木村)	小テスト 講義・レポート	東大式健康調査票を 使って、学生自らの健 康状態を評価できる。	(予習) 授業テーマに沿って調べる。 (復習)自己の健康状態を高める方策のレポートする。	180	主体性 ・課見力 ・規律 性
3週	青年期と健康管理 若者と性を学ぶ。(木村)	小テスト 発表 講義	青年期にかかえる健康 問題、望まない妊娠は しないことの必要性に ついて説明できる。	(予習) 授業テーマに沿って調べる。 (復習)健康に関する課題資料を実施。	180	主体性 ・課見力 ・規律 性
4週 /	子どもの健康管理を学ぶ。 (木村)	小テスト グループワーク 発表 講義・レポート	新生児〜思春期と、段 階別に健康問題を説明 できる。	(予習) 授業テーマ に沿って調べる。 (復習)正高信男著 「ケイタイを持った サル」の一節を読ん でレポートする。	180	主体性 ・課見力 ・規律 性
5週	成人・高齢者の健康管理を 学ぶ。(木村)	グループワーク 発表 講義	成人・高齢者に多い病 気が説明できる。	(予習) 授業テーマに沿って調べる。 (復習)健康に関する課題資料を実施。	180	主体性 ・課見力 ・規律 性性
6週	飲酒、喫煙の健康管理を学 ぶ。(木村)	小テスト 発表 講義	飲酒と急性アルコール 中毒ほか、健康に及ぼ す影響について説明で きる。	(予習) 授業テーマに沿って調べる。 (復習)健康に関する課題資料を実施する。	180	主体性 ・課見力 ・規律 性
7週 /	心の健康管理を学ぶ。(木 村)	小テスト 発表 講義・レポート	心の病気とその対処法 について説明できる。	(予習) 授業テーマ に沿って調べる。 (復習)精神疾患の 手記の一節を読 み、レポートす る。	180	主·力課見·性 作等·題力規 生
8週	救急救護およびAEDを実践 的に学ぶ。(秦・木村)	演習、アクティブラーニング、レポート (秦・木村) (復習内容の質問に対 して口答でフィード バック)	身近で人が倒れていた 場合の対応について実 践でき、心肺蘇 生、AEDの使い方など を理解できる。		180	主・力課見・性 体実・題力規 性 イ
能力名	1:主体性 働きかけ力 実行力		創造力 発信力 傾聴力		<u>.</u> }力	規律性

能力名:主体性 働きかけ力 実行力 課題発見力 計画力 創造力 発信力 傾聴力 柔軟性 情況把握力 規律性 ストレスコントロール力

学修内容	授業の 実施方法	到達レベル C(可)の基準	予習•復習		
運動・スポーツの意義 現代の運動不足の社会的状 況を学ぶについて学ぶ。 (秦)	講義 (復習内容の質問 に対して口答で フィードバックす る)	運動が身体におよぼす 影響に関する知識を主 体的に理解することが できる。	(予習) 運動不足に なるとどうなるか調 べる。 (復習)運動指針につ いて確認しまとめ る。	180	課題発 見力傾・カウン は 力・性
運動器のメカニズム 骨と筋肉について学ぶ。 (秦)	講義 (復習内容の質問 に対して口答で フィードバックす る)	健康な生活を営むため に必要な基礎知識とし ての「身体のメカニズ ム」特に運動器の骨と 筋肉について理解でき る。	(予習) 運動器とは何か調べる。 (復習)運動器と健康について確認しまとめる。	180	課題発 見力傾聴 力性性
神経・循環器系 のメカニズム 神経と呼吸・循環器につい て学ぶ。(秦)	講義 (復習内容の質問 に対して口答で フィードバックす る)	健康な生活を営むために 必要な基礎知識としての 「身体のメカニズム」特 に運動器としての神経と 呼吸・循環器系について 理解できる。	(予習)神経の違い と循環系について調 べる。 (復習)神経系と適応 力と有酸素運動につ いて確認しまとめ る。	180	課題発 見力傾・力 中性
エネルギー供給 運動時の代謝機能について 学ぶ。(秦)	講義 (復習内容の質問 に対して口答で フィードバックす る)	エネルギーの供給機構 について無酸素的過程 と有酸素的過程を理解 できる。	(予習)代謝につい て調べる。 (復習)エネルギー 代謝について確認 しまとめる。	180	課題発 見力傾聴 力・ 律性
健康のための体力つくり運動処方を学ぶ。(秦)	講義 (復習内容の質問 に対して口答で フィードバックす る)	健康・体力つくりに関する知識・運動処方の 内容を理解する。	(予習)トレーニング・運動処方について調べる。 (復習)隠れた筋肉の役割についてまとめる。	180	課題発 見力傾聴 力 律性
姿勢と健康について 柔軟性とストレッチに関す る知識の実践的に学ぶ。 (秦)	講義・演習アクティブ・ラーニング (復習内容の質問に対して口答でフィードバック)	健康のための姿勢保持 について、知識ととも にストレッチの実践を おこなうことで積極的 に理解する。	(予習)姿勢と健康について調べる。 (復習)ストレッチの 実践方法について 確認しまとめる。	180	主体性 ・実・ 期見力規 ・性
健康ウォークについて ウォーキングの指導・実践 について学び実践する。 (秦・木村)	講義・演習アクティブ・ラーニング (復習内容の質問に対して口答でフィードバック)	健康のためのウォーキングについて、身近な地域で実践し、歩行距離と時間、歩数など自らの感覚を確認できる。	(予習)ウォーキング コースについて確認 する。 (復習)健康ウォーク の仕方・実践記録を 作成する。	180	主・生生・生生・生生・生生・生生・生生・生生・生生・生生・生生・生生・生生・生生
	運動・スポーツの記さいで学ぶ。 理明代学ぶについて学ぶ。 理明代学ぶについて学ぶ。 は要別ののはで学ぶ。 ののはで学ぶ。 ののはで学ぶ。 ののはで学ぶ。 ののはでので、 ののはでので、 ののはでので、 ののはでので、 ののはでので、 ののはでので、 ののはでので、 ののはでで、 ののはでで、 ののはでで、 ののはでで、 ののはでで、 ののが、ので、 を対していて、 ののが、ので、 を対して、 ののが、ので、 を対して、 ののが、ので、 を対して、 ののが	実施方法 実施方法 実施方法 運動・スポーツの意義 現代の運動不足の社会的状 (復習内で口でする) 運動器のメカニズム (復対レードバックする) 講義 (復対レードバックする) 講義 (復対レードバックする) 神経・循環器系ニズム 神経と呼吸・循環器について学ぶ。(秦) エネルギー供制機能について 運動中のための体力つくり運 健康のための体力つくり運 健康のための体力のくり運 健康のための体力のと を	運動・スポーツの意義 現代の運動不足の社会的状況を学ぶについて学ぶ。 (褒) 「認義 (復習内容の質問に対して口答でフィードバックする) 「認義 (復習内容の質問に対して口答でフィードバックする) 「は対して口答でフィードバックする) 「は対して口答でフィードバックする) 「は対して口答ででフィードバックする) 「は対して口答ででフィードバックする) 「は対して口答ででフィードバックする) 「は対して口答ででフィードバックする) 「は対して口答でフィードバックする) 「は対して口答でフィードバックする] 「は関連を担解できる。	実施方法 製運か小は(印)の金字 子官・復智 連動・スポーツの意義 (復習内容の質問に対して口答でフィードバックする) 一できる。	実施方法 対域の体にもいいでは、

能力名:主体性 働きかけ力 実行力 課題発見力 計画力 創造力 発信力 傾聴力 柔軟性 情況把握力 規律性 ストレスコントロール力