授業科目等の概要

#REF!																
		分類	į						授	業プ	与法	場	所	教	員	
	必修	選択必修	自由選択	授業科目名	授業科目概要	配当年次・学期	授 業 時 数	単位数	攜		実験・実習・実技			専任		企業等との連携
1	0			社会科学概論	法や行政制度、犯罪者や病者、障害者など を取り巻く問題の検討を通じ、社会保障や 公衆衛生について理解を深める。	1 前期	32	2	0			0			0	
2	0			自然科学概論	高校までの理科に関する基礎知識を確認、 補強する。	1 前期	32	2	0			0			0	
3	0			人文科学	医療に関連する語彙・表現等を理解するとともに英語によるコミュニケーションの要領を習得し、国際的医療人として必要な語学(英語)能力の基礎を確立する。	1 前期	32	2	0			0			0	
4	0			身体と科学	身体のメカニズムを理解し、身体運動の骨・筋・関節の働き、体力など身体活動の概要を理解する。	1 前期	32	2	0			0		0		

5	0	人間学 I	哲学とは、何か。何を対象に研究している ものか。そして、哲学は私たちにどう役立 つも のなのか学ぶ。
6	0	人間学Ⅱ	生命倫理学全体を俯瞰的に概括したのち、 各論を個別に検証する。それぞれの問題の 構造を分析し、現状を理解する。さらに、 問題解決への道筋についても考える。
7	0	人間学皿	医療人として患者が抱える医学的問題だけでなく、心理的問題や社会的背景も包括する全人的医療について理解する。良好な医療コミュニケーションの臨床的意義、問題解決に至るまで臨床上で何が必要かを考え、患者とのラポールの形成から情報収集、基本的態度や技法についてを身に付けることを目標とする。
8	0	解剖学 I	骨格系について、人体を構成する全ての骨 とその連結について詳細に学んでいく。
9	0	解剖学Ⅱ	全身の筋肉の名称と構造、存在部位、作用、起始停止、神経支配などを学ぶ。

10	0	解剖学皿	内臓学総論、消化器系、心臓・脈管系の位置・構造・機能を理解し、柔道整復師の臨床に必要な解剖学知識を身に付ける。外傷に伴う内臓損傷への理解や、内科的疾患の理解を得るための基礎的知識の習得を目標とする。
11	0	解剖学Ⅳ	呼吸器系、泌尿器系、生殖器系、内分泌系の位置・構造・機能を理解し、柔道整復師の臨床に必要な解剖学知識を身に付ける。 外傷に伴う内臓損傷への理解や、内科的疾患の理解を得るための基礎的知識の習得を目標とする。
12	0	解剖学V	中枢神経系・末梢神経系、感覚器系の位置・構造・機能を理解し、柔道整復師の臨床に必要な解剖学知識を身に付ける。外傷に伴う内臓損傷への理解や、内科的疾患の理解を得るための基礎的知識の習得を目標とする。全身の体表解剖を理解し、触診等の診察や、整復・固定などの治療法を正確に行うための基礎的知識の習得を目標とする。
13	0	生理学 I	生理学の基礎、血液系、循環系、呼吸系の機能を理解し、柔道整復師の臨床に必要な生理学的知識を身に付ける。人体をはじめとした生物が生きるための機能、外傷における生体反応や回復機序、運動における生体機能の変化、疾患のメカニズムなどを理解するために必要な基礎的知識の習得を目標とする。
14	0	生理学Ⅱ	消化器系、栄養素と代謝系、体温の調節、 筋系の機能を理解し、柔道整復師の臨床に 必要な生理学的知識を身に付ける。人体を はじめとした生物が生きるための機能、外 傷における生体反応や回復機序、運動にお ける生体機能の変化、疾患のメカニズムな どを理解するために必要な基礎的知識の習 得を目標とする。

15	0	生理学Ⅲ	泌尿器系、内分泌、生殖器系、骨系の機能 を理解し、柔道整復師の臨床に必要な生理 学的知識を身に付ける。人体をはじめとし た生物が生きるための機能、外傷における 生体反応や回復機序、運動における生体機 能の変化、疾患のメカニズムなどを理解す るために必要な基礎的知識の習得を目標と する。		2	0		0	0
16	0	生理学Ⅳ	神経系、感覚系の機能を理解し、柔道整復師の臨床に必要な生理学的知識を身に付ける。人体をはじめとした生物が生きるための機能、外傷における生体反応や回復機育、運動における生体機能の変化、疾患のメカニズムなどを理解するために必要な基礎的知識の習得を目標とする。		2	0		0	0
17	0	生理学Ⅴ	高齢者の生理学的特徴・変化:加齢に伴う 各臓器や器官の萎縮や機能低下、免療 減少、などを理解し、老にの基準の が、などを理解のと、をの生理があるが のでは、というのでは、 多い疾患や傷の理解のた者の生理学の の習得をはってがいるが のででは、 のでは、 のがでするが のがでする。 を理解し、 がいたは のがでする。 のがでする のができまし、 のがでする のができまで のができまで のがでする のができまで のがでする のがでする のができまで のがでする のができまで のがでする のがでする のができまで のができまで のがでする のができまで のがでする のができまで のがでする のができまで のがでする のがでする のができまで のができまで のができまで のができまで のができまで のができまで のがで のがで のがで のがで のがで のがで のがで のがで のがで のが		2	0		0	0
18	0	運動学 I	運動器・神経の構造と機能、運動感覚、反 2 射と随意運動、四肢と体幹の運動について 前 学習する。	32	2	0		0	0
19	0	運動学Ⅱ	体幹脊柱(頸椎・胸椎および胸郭・腰椎・ 仙椎)、顔面頭部の構成と運動機能につい て、また姿勢や運動を構成する神経-筋骨格 系の関連性について学ぶ。	32	2	0		0	0

20	0	病理学 I	循環障害、進行性病変、炎症と免疫機構についてなど病理学の基礎を理解し国家試験 の出題傾向を把握する。		32	2	0		0	0
21	0	病理学Ⅱ	病理学の基礎を理解し、国家試験の出題傾 向を把握する。	2 後期	32	2	0		0	0
22	0	一般臨床医学 I	一般的に医科で行われている診察の内容・ 方法・目的・所見について学聴診、触 的に医科で行われている診察の内容・ 的に医療、視診、打診、 性命徴候、感覚・反射検査、代ぶら を が、各種臨床検査の概略を学診 が を学び、柔道整復師が鑑別患者の 際に必要な基礎的知識、また考慮の 治療を がであると ができると できる。	2 前期		2	0		0	0
23	0	一般臨床医学Ⅱ	各部位の代表的疾患(呼吸器、循環器、消化器、肝・胆道・膵臓・腹膜、内分腎・膵臓・腹膜、内分腎・膵臓・造血器疾患、尿路系、下降経系、膠原病・リウ症を患系療を変えを変えを変なを復師が鑑別診断をの既治療にやの要なをといるとをもしくは業務範囲かることを目標とする。	2 後期	32	2	0		0	0
24	0	整形外科学 I	代表的な運動器疾患について、その病態、 症状、診断、治療等を概説する。	2 後期	32	2	0		0	0

25	0		整形外科学Ⅱ	代表的な運動器疾患について、その病態、 症状、診断、治療等を学ぶ。 3 2 2 3 3 1 期 3 2 0	0	0
26	0		リハビリテー ション医学	リハビリテーションについての基本的な医 3 学的知識を習得する。当該等領域の国家試 前 32 2 〇 験を解き、その内容を理解する。	0	0
27	0		外科学概論	病態や治療、手技を解剖学的側面・外科学 的側面から学ぶ。 2 前期 32 2 〇	0	0
28	0		柔道整復術の 適応	柔道整復師の業務において必要な鑑別診断を理解し説明できるようにする。観血療法の適応とするべき事例やその判断をするために必要な臨床所見、内科的疾患を疑うべき事例をもとに的確な判断をし、医師との連携を図るための知識を身に付けることを目標とする。	0	0
29	0		基礎柔道実技	柔道の代表的な技の理解、投の形、寝技の 前前 別以、立技の約束稽古を習得する。 1 期 32 1	0 0	0

30	0	基礎柔道実技Ⅱ	(柔道の代表的な技の理解、投の形、寝技の 乱取り、立技の乱取り稽古を習得する。	1 後期	32	1	0	0		C	>
31	0	基礎柔道実技	び受身、立技への理解・技術発展。柔道にお ける精神・教えを習得する。	2 前 期	32	1	0	0	(0	
32	0	基礎柔道実技Ⅳ	受身、立技、寝技への理解、柔道の基本で ある礼法を習得する。3年時に行われる認 定実技試験を視野に入れ、「投の形」の一 つひとつを確認しながら、一連の流れを完 全に習得する。	· 2 後	32	1	0	0	,	0	
33	0	基礎柔道実技 V	で受身、立技、寝技への理解・技術発展。柔 道における精神・教えを習得する。	3 前期	32	1	0	0	(0	
34	0	基礎柔道実技Ⅵ	基礎柔道実技 I ~ V の内容を復習する。柔 道競技のルールを理解し、安全への配慮、 身を守る受け身の技術、的確に相手を倒す 技の技術を習得し、認定実技審査に合格す る水準の礼法と技術力を身に付け、柔道の 後継者を育成することを目標とする。	3 後	32	1	0	0	(0	

35	0	衛生学・公衆 衛生学 I	地域の公衆衛生活動の推進者となる柔道整復師の役割を理解する。正確な知識と医療 従事者としての真摯な態度をもって適切な 保健医療活動を実践できる能力を養う。	0
36	0	衛生学・公衆 衛生学Ⅱ	正確な知識と医療従事者としての真摯な態 3 度をもって適切な保健医療活動を実践でき 前 32 2 〇	0
37	0	関係法規	柔道整復師の業務に関する法律等を学ぶ。 柔道整復師法、その他医療従事者の資格 法、その他法律の体系などを学習し、柔道 整復師の業務を適正かつ安全に行えるため に必要なルールを習得することを目標とす る。	
38	0	職業倫理	柔道整復師が社会的な役割や責任を果たすために必要な倫理を学習する。具体的には、療養費支給についての適切な請求方法や対象、受領委任払いのしくみ等を理解する。また、柔道整復師が社会的地位を保つために、医療界においての立ち位置の確認、具体的な就職先や仕事の仕方を学ぶことで、現代に求められている柔道整復師の役割を理解することを目標とする。	
39	0	社会保障制度	人々が生涯を通じて健康や障害の状態に横応じて社会資源を活用できるように必要な知識と基礎的な能力を養う。具体的には、社会福祉関係や社会保険関係の概要を理解し、適切に社会保障制度を活用できる知識を身に付けることを目標とする。	

40	0	柔道整復学総 論 I	柔道整復学総論を学ぶ。具体的に骨損傷、 関節損傷、軟部組織損傷、評価、治療法、 1 指導管理についてを理解し、基礎知識の習 前 32 2 〇 得と柔道整復学各論を理解するために必要 期 な知識を身に付けることを目標とする。	0	0
41	0	柔道整復学総 論Ⅱ	柔道整復学総論を学ぶ。具体的に柔道整復 概論、骨損傷、関節損傷、軟部組織損傷、 評価、治療法、指導管理についてを理解 し、基礎知識の習得と柔道整復学各論を理 解するために必要な知識を身に付けること を目標とする。	0	0
42	0	柔道整復学総 論皿	柔道整復学総論を学ぶ。具体的に柔道整復概論、骨損傷、関節損傷、軟部組織損傷、 問節損傷、軟部組織損傷、 に評価、治療法、指導管理についてを理解し、基礎知識の習得と柔道整復学各論を理解するために必要な知識を身に付けることを目標とする。	0	0
43	0	柔道整復学総 論IV	柔道整復学総論を学ぶ。具体的に柔道整復概論、骨損傷、関節損傷、軟部組織損傷、 評価、治療法、指導管理についてを理解 し、基礎知識の習得と柔道整復学各論を理 解するために必要な知識を身に付けること を目標とする。	0	0
44	0	柔道整復学総 論 V	柔道整復学総論を学ぶ。具体的に柔道整復概論、骨損傷、関節損傷、軟部組織損傷、評価、治療法、指導管理についてを理解し、基礎知識の習得と柔道整復学各論を理解するために必要な知識を身に付けることを目標とする。の選択が必要な具体的事例、保存療法の実際における工夫や注意事項(年齢、基礎疾患、部位、経過など)を理解し、リスク管理を中心とした患者指導ができることを目標とする。	0	0

45	0	柔道整復学各論 I	頭部・顔面、胸部、脊椎、上肢、下肢に発生する骨折・脱臼・軟部組織損傷について学ぶ。業務範囲か否かの判断と遭遇した際の適切な対処や治療を行うための知識を習得し、柔道整復に関しての社会的要請の多様化に対応できる臨床的観察能力や分析能力を身に付けることを目標とする。	1 後期	32	2	0		0		0	
46	0	柔道整復学各 論 II	頭部・顔面、胸部、脊椎、上肢、下肢に発生する骨折・脱臼・軟部組織損傷について学ぶ。業務範囲か否かの判断と遭遇した際の適切な対処や治療を行うための知識を習得し、柔道整復に関しての社会的要請の多様化に対応できる臨床的観察能力や分析能力を身に付けることを目標とする。	2 前期	32	2	0		0		0	
47	0	柔道整復学各 論Ⅲ	頭部・顔面、胸部、脊椎、上肢、下肢に発生する骨折・脱臼・軟部組織損傷について学ぶ。業務範囲か否かの判断と遭遇した際の適切な対処や治療を行うための知識を習得し、柔道整復に関しての社会的要請の多様化に対応できる臨床的観察能力や分析能力を身に付けることを目標とする。	2 前期	32	2	0		0	(0	
48	0	柔道整復学各 論IV	頭部・顔面、胸部、脊椎、上肢、下肢に発生する骨折・脱臼・軟部組織損傷について学ぶ。業務範囲か否かの判断と遭遇した際の適切な対処や治療を行うための知識を習得し、柔道整復に関しての社会的要請の多様化に対応できる臨床的観察能力や分析能力を身に付けることを目標とする。	2 前期	32	2	0		0		0	
49	0	柔道整復学各 論 V	頭部・顔面、胸部、脊椎、上肢、下肢に発生する骨折・脱臼・軟部組織損傷について学ぶ。業務範囲か否かの判断と遭遇した際の適切な対処や治療を行うための知識を習得し、柔道整復に関しての社会的要請の多様化に対応できる臨床的観察能力や分析能力を身に付けることを目標とする。	2 後期	32	2	0		0		0	

50	0	柔道整復学各 論Ⅵ	の適切な対処や治療を行うための知識を習ん	2 後 3	2 2	0	0	C	
51	0	柔道整復学各 論Ⅷ		2 後 3	2 2	0	0	C	
52	0	柔道整復学各 論呱	様化に対応できる臨床的観察能力や分析能	2 後 3	2 2	0	0	C	
53	0	臨床柔道整復 学 I		3 前 3 期	2 2	0	0	C	
54	0	臨床柔道整復 学 Ⅱ	内谷を采迫祭復各論美技1~Vと結び付け 。	3 後期	2 2	0	0	C	

55	0		臨床柔道整復 学Ⅲ	柔道整復学総論と各論を復習する。柔道整復学総論 I ~ V と柔道整復学各論 I ~ W の 内容を柔道整復各論実技 I ~ V と結び付けることで理論と実技の双方から理解をし、実際の臨床に生かせる知識として身に付けることを目標とする。	00
56	0		臨床柔道整復 学Ⅳ	柔道整復学総論と各論を復習する。柔道整復学総論 I ~ V と柔道整復学各論 I ~ W の 内容を柔道整復各論実技 I ~ V と結び付けることで理論と実技の双方から理解をし、実際の臨床に生かせる知識として身に付けることを目標とする。	0
57	0		臨床柔道整復 学Ⅴ	柔道整復術適応の臨床的判定(医用画像の 理解を含む):具体的な臨床事例、医用画 像(X線、MRI、CT、超音波)を臨床所見と 3 結び付け、正確な損傷の把握を学ぶ。これ 後 32 2 〇 により、臨床での誤診・看過の防止、業務 範囲か否かの判断が的確にできる知識を身 に付けることを目標とする。	0
58		0	柔道整復学総 合 I	柔道整復師が臨床で必要とする応用的知識を身に付ける。基礎医学と柔道整復学を結び付け、より深い理解と知識を習得する。 具体的に骨格筋系や内臓系などの位置や機 3 能を学び、これにより医学的観点から学術 前 的に患者の状態を把握・考察し、業務範囲 か否かの判断や的確なインフォームドコンセントを行うための知識を身に付けることを目標とする。	0
59		0	柔道整復学総 合Ⅱ	柔道整復師が臨床で必要とする応用的知識を身に付ける。臨床医学と柔道整復学を結び付け、より深い理解と知識を習得する。 具体的に日常の臨床で遭遇する可能性がある鑑別診断項目などを学び、これにより、 医学的観点から学術的に患者の状態を把握・考察し、業務範囲か否かの判断や的確なインフォームドコンセントを行うための知識を身に付けることを目標とする。	0

60	0		柔道整復基礎 実技 I	固定に必要な基礎技術を学ぶ。包帯やテーピング等の固定具の基本的な扱いを習得し、各分野の固定法を行うために必要な基礎的技術を身に付けることを目標とする。	0	0	C		
		合	計	80科目 科目	134	単位	立(単	位時間	绢)

卒業要件及び履修方法	授業期間等			
卒業要件:必修・選択必修の全授業科目を修得	1 学年の学期区分	2 期		
履修方法: 授業時数の3分の2以上の出席とする	1 学期の授業期間	16 週		

(留意事項)

- 1 一の授業科目について、講義、演習、実験、実習又は実技のうち二以上の方法の併用により行う場合 については、主たる方法について○を付し、その他の方法について△を付すこと。
- 2 企業等との連携については、実施要項の3(3)の要件に該当する授業科目について〇を付すこと。