

鍼灸スポーツ科学科 1年生

令和8年度 シラバス

氏名 _____

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|---|----------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|----------------|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------|----------------------|------------------|-------------------------|-------------|--------------------|------------------|-------------------|-----------------|-------------------|--------------------|------------------------|----------------------|--------------------|-------------|-------------|----------------------|----------------------|
| 授業科目名 | 社会科学(コミュニケーションを含む) | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 吉田 理 | | No. | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 基礎分野 | 単位 | 4 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | <p>社会人として必要とされる基本の一つである「教養」について共に学ぶ。 その際、インタラクティブ=ティーチングを導入して学習者の理解を深める。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | <p>現代の社会はこれまでの常識が通用せず、かといって諸外国の例も参考にならない非常に生きづらい世と言える。このような時代に於いて、社会人として或いは一個の人間としてどのように生活を送り他者とかかわりながら自己を保っていくべきなのであろうか。本講義では阿部謹也『「教養」とは何か』を基に学生諸君と共に考えながらその答えを探ろうとするものである。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:50%">第1週目 ガイダンス。現代の社会とは何か</td> <td style="width:50%">第16週目 後期ガイダンス…プレゼンテーション</td> </tr> <tr> <td>第2週目 コミュニケーションについて</td> <td>第17週目 プレゼンテーション訓練</td> </tr> <tr> <td>第3週目 自己の把握について</td> <td>第18週目 個人の教養について</td> </tr> <tr> <td>第4週目 少子高齢化について</td> <td>第19週目 プレゼン①、孤独について</td> </tr> <tr> <td>第5週目 少子高齢化について・その2</td> <td>第20週目 プレゼン②、友情について</td> </tr> <tr> <td>第6週目 情報化社会について</td> <td>第21週目 プレゼン③、恋愛について</td> </tr> <tr> <td>第7週目 国際化社会について</td> <td>第22週目 プレゼン④、防衛機制について</td> </tr> <tr> <td>第8週目 日本古来の教養について</td> <td>第23週目 プレゼン⑤、源流思想「愛」について</td> </tr> <tr> <td>第9週目 宗教について</td> <td>第24週目 プレゼン⑥、教養とは何か</td> </tr> <tr> <td>第10週目 宗教について・その2</td> <td>第25週目 プレゼン⑦、茶道と教養</td> </tr> <tr> <td>第11週目 建前と本音について</td> <td>第26週目 プレゼン⑧、葬式と世間</td> </tr> <tr> <td>第12週目 建前と本音の区別について</td> <td>第27週目 プレゼン・補、子供の教育について</td> </tr> <tr> <td>第13週目 大人になるとは何か。小テスト</td> <td>第28週目 世間からの自由。小テスト</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期末試験</td> <td>第29週目 後期末試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 答案返却・解説。後期授業説明</td> <td>第30週目 答案返却・解説。後期授業説明</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・板書中心の講義形式を基本とするが、しばしばアクティビティを導入する。 ・他に例のない講義内容となるので休まず集中して臨むこと。 ・後期のプレゼンテーションにおいては、思考力・判断力のほかコミュニケーションを図るうえで不可欠な表現力について学修する。 | | | | | | | | | | 第1週目 ガイダンス。現代の社会とは何か | 第16週目 後期ガイダンス…プレゼンテーション | 第2週目 コミュニケーションについて | 第17週目 プレゼンテーション訓練 | 第3週目 自己の把握について | 第18週目 個人の教養について | 第4週目 少子高齢化について | 第19週目 プレゼン①、孤独について | 第5週目 少子高齢化について・その2 | 第20週目 プレゼン②、友情について | 第6週目 情報化社会について | 第21週目 プレゼン③、恋愛について | 第7週目 国際化社会について | 第22週目 プレゼン④、防衛機制について | 第8週目 日本古来の教養について | 第23週目 プレゼン⑤、源流思想「愛」について | 第9週目 宗教について | 第24週目 プレゼン⑥、教養とは何か | 第10週目 宗教について・その2 | 第25週目 プレゼン⑦、茶道と教養 | 第11週目 建前と本音について | 第26週目 プレゼン⑧、葬式と世間 | 第12週目 建前と本音の区別について | 第27週目 プレゼン・補、子供の教育について | 第13週目 大人になるとは何か。小テスト | 第28週目 世間からの自由。小テスト | 第14週目 前期末試験 | 第29週目 後期末試験 | 第15週目 答案返却・解説。後期授業説明 | 第30週目 答案返却・解説。後期授業説明 |
| 第1週目 ガイダンス。現代の社会とは何か | 第16週目 後期ガイダンス…プレゼンテーション | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 コミュニケーションについて | 第17週目 プレゼンテーション訓練 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 自己の把握について | 第18週目 個人の教養について | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 少子高齢化について | 第19週目 プレゼン①、孤独について | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 少子高齢化について・その2 | 第20週目 プレゼン②、友情について | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 情報化社会について | 第21週目 プレゼン③、恋愛について | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 国際化社会について | 第22週目 プレゼン④、防衛機制について | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 日本古来の教養について | 第23週目 プレゼン⑤、源流思想「愛」について | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 宗教について | 第24週目 プレゼン⑥、教養とは何か | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 宗教について・その2 | 第25週目 プレゼン⑦、茶道と教養 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 建前と本音について | 第26週目 プレゼン⑧、葬式と世間 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 建前と本音の区別について | 第27週目 プレゼン・補、子供の教育について | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 大人になるとは何か。小テスト | 第28週目 世間からの自由。小テスト | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期末試験 | 第29週目 後期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 答案返却・解説。後期授業説明 | 第30週目 答案返却・解説。後期授業説明 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 阿部謹也『「教養」とは何か』講談社現代新書 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | <p>期末試験の他に、平常点(出欠、授業態度)やプレゼンテーションを加味する。以下参照のこと。</p> <ol style="list-style-type: none"> ①前期末試験40%(80点) ②前期平常点 10%(20点) …欠席2回目以降1回につき-2.5%(5点減点)。長時間の居眠りやスマートフォン操作・内職、私語など授業不参加の態度が注意(概ね2回)によっても改善されない場合は欠席に準ずる。 ③後期末試験25%(50点) ④後期平常点 5%(10点) …前期に同じ。 ⑤プレゼンテーション 20%(40点) …期末試験内の文章評価10%(20点)を含む。プレゼンテーションは全員必須であり、不実施の場合 原則として単位の認定は困難であることを承知のこと。上記評価の総合成績が120/200点(60%)以上とする。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | <ol style="list-style-type: none"> ①法人事務長(15年)、②高等学校進路(進学・就職)担当責任者(5年)、③教員採用試験及び公務員採用試験予備校人物対策担当責任者(14年)、④高等学校教諭専修免許状(社会)・同一種免許状(国語) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 授業科目名 | 外国語 | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 箱島 千賀 | | No. | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------|-------|-----------------------------------------------|-------|---------|------|-----|------|----------------|--|--|-------|---------------------------------|------|--------------------------------------------|--|--|-------|---------------------------------|------|--------------------------------------------|--|--|-------|-----------------------------------------|------|----------------------------------------|--|--|-------|-----------------------------------------|------|----------------------------------------|--|--|-------|-------------------------------------------|------|----------------------------------------|--|--|-------|-----------------------------------------------|------|----------------------------------------|--|--|-------|-----------------------------------------------|------|-----------------------------------------------|--|--|-------|-----------------------------------------|------|-----------------------------------------------|--|--|-------|-----------------------------------------|-------|---------------------------------------|--|--|-------|-----------------------------------------|-------|---------------------------------------|--|--|-------|-----------------------------------------|-------|-----------------------------|--|--|-------|---------------------------------|-------|-----------------------------|--|--|-------|---------------------------------|-------|-----------------|--|--|-------|------------------|-------|----------------|--|--|-------|----------------|
| 科目区分 | 基礎分野 | 単位 | 4 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | <p>高校過程までに学習した内容を基礎とし、日常生活や医療現場で役立つ英語表現を身につけ、コミュニケーションが図れるようになることを目指します。医療英語には少し難しい発音を持つ単語がありますので、声に出して実際に練習することが大事です。テキスト付属のCDを多く聞きましょう。病院などで遭遇しそうな場面・内容を取り入れてケーススタディーごとに、身近な英語表現が使えるようになるための発音発話練習、リスニング練習を多く取り入れていきます。積極的にクラスに参加しましょう。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | <p>1 基本的な英文法をコミュニケーションの中で使えるように練習します。〈文法→話す〉 2 英語リスニングを鍛えましょう。そのためには正確に発音できることが大事です。〈リスニング→話す〉 3 日常生活や医療現場でよく使用される語彙や表現を知り、英語コミュニケーションに役立てましょう。〈正確な発音発話→話す〉 4 人々の生活や価値観について異文化理解を深めましょう。〈異文化理解〉</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0"> <tr> <td>第1週目</td> <td>Class Guidance</td> <td></td> <td></td> <td>第16週目</td> <td>Lesson 7 Reception Desk 再診受付(1)</td> </tr> <tr> <td>第2週目</td> <td>Lesson 1 Basic Words and Phrases はじめの一歩(1)</td> <td></td> <td></td> <td>第17週目</td> <td>Lesson 7 Reception Desk 再診受付(2)</td> </tr> <tr> <td>第3週目</td> <td>Lesson 1 Basic Words and Phrases はじめの一歩(2)</td> <td></td> <td></td> <td>第18週目</td> <td>Lesson 9 Symptoms and Diseases 症状と病名(1)</td> </tr> <tr> <td>第4週目</td> <td>Lesson 2 Body Parts and Organs 体と内臓(1)</td> <td></td> <td></td> <td>第19週目</td> <td>Lesson 9 Symptoms and Diseases 症状と病名(2)</td> </tr> <tr> <td>第5週目</td> <td>Lesson 2 Body Parts and Organs 体と内臓(2)</td> <td></td> <td></td> <td>第20週目</td> <td>Lesson 10 Medical Terminology 医療用語【略語】(1)</td> </tr> <tr> <td>第6週目</td> <td>Lesson 3 Hospital Registration 新患受付(1)</td> <td></td> <td></td> <td>第21週目</td> <td>Lesson 11 Getting to the Hospital 病院へのアクセス(1)</td> </tr> <tr> <td>第7週目</td> <td>Lesson 3 Hospital Registration 新患受付(2)</td> <td></td> <td></td> <td>第22週目</td> <td>Lesson 11 Getting to the Hospital 病院へのアクセス(2)</td> </tr> <tr> <td>第8週目</td> <td>Lesson 4 Hospital Registration Forms 診察申込書(1)</td> <td></td> <td></td> <td>第23週目</td> <td>Lesson 12 Finding Your way Around 案内(1)</td> </tr> <tr> <td>第9週目</td> <td>Lesson 4 Hospital Registration Forms 診察申込書(2)</td> <td></td> <td></td> <td>第24週目</td> <td>Lesson 12 Finding Your way Around 案内(2)</td> </tr> <tr> <td>第10週目</td> <td>Lesson 5 Personal Information 個人情報(1)</td> <td></td> <td></td> <td>第25週目</td> <td>Lesson 13 At the Cashier's Window 会計(1)</td> </tr> <tr> <td>第11週目</td> <td>Lesson 5 Personal Information 個人情報(2)</td> <td></td> <td></td> <td>第26週目</td> <td>Lesson 13 At the Cashier's Window 会計(2)</td> </tr> <tr> <td>第12週目</td> <td>Lesson 6 Admissions 入院受付(1)</td> <td></td> <td></td> <td>第27週目</td> <td>Lesson 14 At the Pharmacy 薬局(1)</td> </tr> <tr> <td>第13週目</td> <td>Lesson 6 Admissions 入院受付(2)</td> <td></td> <td></td> <td>第28週目</td> <td>Lesson 14 At the Pharmacy 薬局(2)</td> </tr> <tr> <td>第14週目</td> <td>期末試験 Review 1-6</td> <td></td> <td></td> <td>第29週目</td> <td>期末試験 Review 7-14</td> </tr> <tr> <td>第15週目</td> <td>期末試験 正答確認・問題解説</td> <td></td> <td></td> <td>第30週目</td> <td>期末試験 正答確認・問題解説</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について) : 毎回授業の中で、解答や練習成果を発表してもらいます。</p> <p>[授業方法]</p> <p>(1)テキストを使用して会話表現や会話を練習します。授業の中では英語の単語、表現、会話文の音声を繰り返し聞いて、発音、発話の練習します。 (2)テキストにある練習問題を解きながら、英語表現の知識を定着させます。 (3)英語コミュニケーションを身近に感じて使えるようにするために、ペアを組んで、会話練習を行います。</p> <p>[自主学習について]</p> <p>事前学修: 英語単語・表現の意味を調べましょう。(2)テキストCDを聞きましょう。 事後学修: 授業で行った練習を振り返り、声を出して発音・発話練習をしてみましょう。□</p> | | | | | | | | | 第1週目 | Class Guidance | | | 第16週目 | Lesson 7 Reception Desk 再診受付(1) | 第2週目 | Lesson 1 Basic Words and Phrases はじめの一歩(1) | | | 第17週目 | Lesson 7 Reception Desk 再診受付(2) | 第3週目 | Lesson 1 Basic Words and Phrases はじめの一歩(2) | | | 第18週目 | Lesson 9 Symptoms and Diseases 症状と病名(1) | 第4週目 | Lesson 2 Body Parts and Organs 体と内臓(1) | | | 第19週目 | Lesson 9 Symptoms and Diseases 症状と病名(2) | 第5週目 | Lesson 2 Body Parts and Organs 体と内臓(2) | | | 第20週目 | Lesson 10 Medical Terminology 医療用語【略語】(1) | 第6週目 | Lesson 3 Hospital Registration 新患受付(1) | | | 第21週目 | Lesson 11 Getting to the Hospital 病院へのアクセス(1) | 第7週目 | Lesson 3 Hospital Registration 新患受付(2) | | | 第22週目 | Lesson 11 Getting to the Hospital 病院へのアクセス(2) | 第8週目 | Lesson 4 Hospital Registration Forms 診察申込書(1) | | | 第23週目 | Lesson 12 Finding Your way Around 案内(1) | 第9週目 | Lesson 4 Hospital Registration Forms 診察申込書(2) | | | 第24週目 | Lesson 12 Finding Your way Around 案内(2) | 第10週目 | Lesson 5 Personal Information 個人情報(1) | | | 第25週目 | Lesson 13 At the Cashier's Window 会計(1) | 第11週目 | Lesson 5 Personal Information 個人情報(2) | | | 第26週目 | Lesson 13 At the Cashier's Window 会計(2) | 第12週目 | Lesson 6 Admissions 入院受付(1) | | | 第27週目 | Lesson 14 At the Pharmacy 薬局(1) | 第13週目 | Lesson 6 Admissions 入院受付(2) | | | 第28週目 | Lesson 14 At the Pharmacy 薬局(2) | 第14週目 | 期末試験 Review 1-6 | | | 第29週目 | 期末試験 Review 7-14 | 第15週目 | 期末試験 正答確認・問題解説 | | | 第30週目 | 期末試験 正答確認・問題解説 |
| 第1週目 | Class Guidance | | | 第16週目 | Lesson 7 Reception Desk 再診受付(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 | Lesson 1 Basic Words and Phrases はじめの一歩(1) | | | 第17週目 | Lesson 7 Reception Desk 再診受付(2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 | Lesson 1 Basic Words and Phrases はじめの一歩(2) | | | 第18週目 | Lesson 9 Symptoms and Diseases 症状と病名(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 | Lesson 2 Body Parts and Organs 体と内臓(1) | | | 第19週目 | Lesson 9 Symptoms and Diseases 症状と病名(2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 | Lesson 2 Body Parts and Organs 体と内臓(2) | | | 第20週目 | Lesson 10 Medical Terminology 医療用語【略語】(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 | Lesson 3 Hospital Registration 新患受付(1) | | | 第21週目 | Lesson 11 Getting to the Hospital 病院へのアクセス(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 | Lesson 3 Hospital Registration 新患受付(2) | | | 第22週目 | Lesson 11 Getting to the Hospital 病院へのアクセス(2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 | Lesson 4 Hospital Registration Forms 診察申込書(1) | | | 第23週目 | Lesson 12 Finding Your way Around 案内(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 | Lesson 4 Hospital Registration Forms 診察申込書(2) | | | 第24週目 | Lesson 12 Finding Your way Around 案内(2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 | Lesson 5 Personal Information 個人情報(1) | | | 第25週目 | Lesson 13 At the Cashier's Window 会計(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 | Lesson 5 Personal Information 個人情報(2) | | | 第26週目 | Lesson 13 At the Cashier's Window 会計(2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 | Lesson 6 Admissions 入院受付(1) | | | 第27週目 | Lesson 14 At the Pharmacy 薬局(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 | Lesson 6 Admissions 入院受付(2) | | | 第28週目 | Lesson 14 At the Pharmacy 薬局(2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 | 期末試験 Review 1-6 | | | 第29週目 | 期末試験 Review 7-14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 | 期末試験 正答確認・問題解説 | | | 第30週目 | 期末試験 正答確認・問題解説 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 『Basic English for Medical Office Assistants 医療事務スタッフをめざす人のための医療英語』(南雲堂) ※毎回、電子辞書or英和辞典を持参すること。(必須) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | <p>前期 (1)期末試験(30%) 60点 (2)授業取り組み(20%) 40点 後期 (1)期末試験(30%) 60点 (2)授業取り組み(20%) 40点 前期後期共通(2) 授業取り組み40点 (20%)</p> <p>[内訳]</p> <p>①授業内の発表30点[発表1回2点×15回](15%)、基準点未満を-0.5%~-1%(-1~-2点)とする。但し、15%(30点満点)より下回ることはない。 ②ペアによる会話発表10点[5点×2回] (5%)、基準点未満を-0.5%~-2.5%(-1~-5点)とする。但し、5%(10点満点)より下回ることはない。 上記評価の総合成績が120/200点(60%)点以上とする。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | <p>1 東北学院大学非常勤講師現職、宮城学院女子大学非常勤講師現職、日本大学工学部非常勤講師現職、石巻赤十字看護専門学校非常勤講師現職</p> <p>2 中学校、高等学校教員免許(英語)</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------|------|----|----|---------|------|-----|---|------|----------------|----|---------------|------|----------------------|---------|----------|------|-----------------------|------|----------|------|------------------|----|----------|------|---------------|----|----------|------|---------------|----|----------|------|-----------------|------|----------|------|------------------|------|----------|------|-----------------|----|------|-------|------------|---------|----------|-------|------------|------|----------|-------|-------------|------|-----------|-------|------|--|------|-------|----|--|--|-------|---------------------|--|--|
| 授業科目名 | 人文科学 | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 菊池 泰子 | | No. | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 専門基礎分野 | 単位 | 2 | 時間 | 30 | 期間 | 半期(15回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | 「コミュニケーション演習」 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | 様々な場面における、聞く・話す・読む・書くの4技能を柱に、コミュニケーションの方法を振り返り、社会人として必要なスキルを身につける。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0"> <tr> <td>第1週目</td> <td>コミュニケーションしてみよう</td> <td>序章</td> <td>効果的な自己紹介と自己開示</td> </tr> <tr> <td>第2週目</td> <td>コミュニケーションの基本を身につけようI</td> <td>第1部1章-1</td> <td>アクティビティ1</td> </tr> <tr> <td>第3週目</td> <td>コミュニケーションの基本を身につけようII</td> <td>1章-2</td> <td>アクティビティ2</td> </tr> <tr> <td>第4週目</td> <td>きれいな発声・発音を身につけよう</td> <td>2章</td> <td>アクティビティ3</td> </tr> <tr> <td>第5週目</td> <td>正しい日本語を身につけよう</td> <td>3章</td> <td>アクティビティ4</td> </tr> <tr> <td>第6週目</td> <td>話す時の心構えを理解しよう</td> <td>4章</td> <td>アクティビティ5</td> </tr> <tr> <td>第7週目</td> <td>効果的な話し方を身につけようI</td> <td>5章-1</td> <td>アクティビティ6</td> </tr> <tr> <td>第8週目</td> <td>効果的な話し方を身につけようII</td> <td>5章-2</td> <td>アクティビティ7</td> </tr> <tr> <td>第9週目</td> <td>効果的な表現力を身につけようI</td> <td>6章</td> <td>中間演習</td> </tr> <tr> <td>第10週目</td> <td>聞くことの重要性 I</td> <td>第2部1章-1</td> <td>アクティビティ8</td> </tr> <tr> <td>第11週目</td> <td>聞くことの重要性 I</td> <td>1章-2</td> <td>アクティビティ9</td> </tr> <tr> <td>第12週目</td> <td>聞くことの重要性III</td> <td>1章-3</td> <td>アクティビティ10</td> </tr> <tr> <td>第13週目</td> <td>試験対策</td> <td></td> <td>試験対策</td> </tr> <tr> <td>第14週目</td> <td>試験</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>第15週目</td> <td>試験FBとコミュニケーション検定の紹介</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">内容は多少変更あり</p> <p>(授業の方法および自学学習について) 毎回課題アクティビティがあるのでそれに取り組み、課題アクティビティ・参加度として点数化する。</p> | | | | | | | | | | 第1週目 | コミュニケーションしてみよう | 序章 | 効果的な自己紹介と自己開示 | 第2週目 | コミュニケーションの基本を身につけようI | 第1部1章-1 | アクティビティ1 | 第3週目 | コミュニケーションの基本を身につけようII | 1章-2 | アクティビティ2 | 第4週目 | きれいな発声・発音を身につけよう | 2章 | アクティビティ3 | 第5週目 | 正しい日本語を身につけよう | 3章 | アクティビティ4 | 第6週目 | 話す時の心構えを理解しよう | 4章 | アクティビティ5 | 第7週目 | 効果的な話し方を身につけようI | 5章-1 | アクティビティ6 | 第8週目 | 効果的な話し方を身につけようII | 5章-2 | アクティビティ7 | 第9週目 | 効果的な表現力を身につけようI | 6章 | 中間演習 | 第10週目 | 聞くことの重要性 I | 第2部1章-1 | アクティビティ8 | 第11週目 | 聞くことの重要性 I | 1章-2 | アクティビティ9 | 第12週目 | 聞くことの重要性III | 1章-3 | アクティビティ10 | 第13週目 | 試験対策 | | 試験対策 | 第14週目 | 試験 | | | 第15週目 | 試験FBとコミュニケーション検定の紹介 | | |
| 第1週目 | コミュニケーションしてみよう | 序章 | 効果的な自己紹介と自己開示 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 | コミュニケーションの基本を身につけようI | 第1部1章-1 | アクティビティ1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 | コミュニケーションの基本を身につけようII | 1章-2 | アクティビティ2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 | きれいな発声・発音を身につけよう | 2章 | アクティビティ3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 | 正しい日本語を身につけよう | 3章 | アクティビティ4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 | 話す時の心構えを理解しよう | 4章 | アクティビティ5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 | 効果的な話し方を身につけようI | 5章-1 | アクティビティ6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 | 効果的な話し方を身につけようII | 5章-2 | アクティビティ7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 | 効果的な表現力を身につけようI | 6章 | 中間演習 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 | 聞くことの重要性 I | 第2部1章-1 | アクティビティ8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 | 聞くことの重要性 I | 1章-2 | アクティビティ9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 | 聞くことの重要性III | 1章-3 | アクティビティ10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 | 試験対策 | | 試験対策 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 | 試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 | 試験FBとコミュニケーション検定の紹介 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 『コミュニケーション技法』(ウィネット) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | ①期末試験70%(70点) ②授業参加度15%(15点満点)→授業出席で1点(授業態度により0点になる場合もある) ③アクティビティ達成度15%(15点満点)→授業内課題やタスクを行って1点(達成度により0点になる場合もある) 上記評価の総合成績が60/100点(60%)以上とする。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | 芸術修士(MFA),高等学校国語1種免許,日本語教育能力検定試験合格,国家資格登録日本語教員,コミュニケーション検定上級合格,文化庁「就労者に対する日本語教師養成研修」修了 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------|------------------------|------------------|-----------|------------|------------------|-------------|---------------------|-------------|----------------|-------------|-----------------------|-------------|---------------------|-------------|------------------|-------------------|----------------|--------------|----------------|-------------|-----------------|------------|--------------|--------------|-----------------|------------|
| 授業科目名 | 解剖学 I | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 神谷 美香 | | No. | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 専門基礎分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | 視診や触診, 取穴の際の指標となる突起部などが理解できる。 筋・骨の個人差を発見できるようになる。皮膚の下にある臓器の構造をイメージできる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | 筋・骨の仕組みを学習し, その特徴を理解することができるようになる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0"> <tr> <td>第1週目 ガイダンス, 骨組織</td> <td>第16週目 筋組織, 頭部の筋</td> </tr> <tr> <td>第2週目 骨組織, 人体の区分と方向</td> <td>第17週目 頭部の筋, 頸部の筋</td> </tr> <tr> <td>第3週目 骨の形状, 骨の連結, 関節の種類</td> <td>第18週目 胸部の筋, 腹部の筋</td> </tr> <tr> <td>第4週目 関節運動</td> <td>第19週目 背部の筋</td> </tr> <tr> <td>第5週目 体幹の骨—脊柱, 胸郭</td> <td>第20週目 上肢帯の筋</td> </tr> <tr> <td>第6週目 上肢の骨格—上肢帯, 上腕骨</td> <td>第21週目 上肢帯の筋</td> </tr> <tr> <td>第7週目 前腕の骨, 手指骨</td> <td>第22週目 上腕部の筋</td> </tr> <tr> <td>第8週目 上肢の関節, 下肢の骨格—下肢帯</td> <td>第23週目 前腕屈筋群</td> </tr> <tr> <td>第9週目 大腿骨, 膝蓋骨, 下腿の骨</td> <td>第24週目 前腕伸筋群</td> </tr> <tr> <td>第10週目 足の骨, 下肢の関節</td> <td>第25週目 手内筋, 下肢帯の筋群</td> </tr> <tr> <td>第11週目 頭蓋骨の成り立ち</td> <td>第26週目 下肢帯の筋群</td> </tr> <tr> <td>第12週目 脳頭蓋をつくる骨</td> <td>第27週目 下腿の筋群</td> </tr> <tr> <td>第13週目 顔面頭蓋をつくる骨</td> <td>第28週目 足内在筋</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期期末試験</td> <td>第29週目 後期期末試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 試験解説, 筋組織</td> <td>第30週目 試験解説</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) プリント, パワーポイント, 模型を使用し授業を行うことを基本とする。 2) その日の内容は各自復習する。 3) 欠席した場合は次回の授業までに配布物を取りに来ること。 | | | | | | | | | | 第1週目 ガイダンス, 骨組織 | 第16週目 筋組織, 頭部の筋 | 第2週目 骨組織, 人体の区分と方向 | 第17週目 頭部の筋, 頸部の筋 | 第3週目 骨の形状, 骨の連結, 関節の種類 | 第18週目 胸部の筋, 腹部の筋 | 第4週目 関節運動 | 第19週目 背部の筋 | 第5週目 体幹の骨—脊柱, 胸郭 | 第20週目 上肢帯の筋 | 第6週目 上肢の骨格—上肢帯, 上腕骨 | 第21週目 上肢帯の筋 | 第7週目 前腕の骨, 手指骨 | 第22週目 上腕部の筋 | 第8週目 上肢の関節, 下肢の骨格—下肢帯 | 第23週目 前腕屈筋群 | 第9週目 大腿骨, 膝蓋骨, 下腿の骨 | 第24週目 前腕伸筋群 | 第10週目 足の骨, 下肢の関節 | 第25週目 手内筋, 下肢帯の筋群 | 第11週目 頭蓋骨の成り立ち | 第26週目 下肢帯の筋群 | 第12週目 脳頭蓋をつくる骨 | 第27週目 下腿の筋群 | 第13週目 顔面頭蓋をつくる骨 | 第28週目 足内在筋 | 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | 第15週目 試験解説, 筋組織 | 第30週目 試験解説 |
| 第1週目 ガイダンス, 骨組織 | 第16週目 筋組織, 頭部の筋 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 骨組織, 人体の区分と方向 | 第17週目 頭部の筋, 頸部の筋 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 骨の形状, 骨の連結, 関節の種類 | 第18週目 胸部の筋, 腹部の筋 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 関節運動 | 第19週目 背部の筋 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 体幹の骨—脊柱, 胸郭 | 第20週目 上肢帯の筋 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 上肢の骨格—上肢帯, 上腕骨 | 第21週目 上肢帯の筋 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 前腕の骨, 手指骨 | 第22週目 上腕部の筋 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 上肢の関節, 下肢の骨格—下肢帯 | 第23週目 前腕屈筋群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 大腿骨, 膝蓋骨, 下腿の骨 | 第24週目 前腕伸筋群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 足の骨, 下肢の関節 | 第25週目 手内筋, 下肢帯の筋群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 頭蓋骨の成り立ち | 第26週目 下肢帯の筋群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 脳頭蓋をつくる骨 | 第27週目 下腿の筋群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 顔面頭蓋をつくる骨 | 第28週目 足内在筋 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 試験解説, 筋組織 | 第30週目 試験解説 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 1) 参考資料 解剖学 医歯薬出版株式会社 および 配布プリント | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | 1) 前期期末試験50%(100点満点) 2) 後期期末試験50%(100点満点) 上記評価の総合成績が120/200点(60%)以上とする。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | ①鍼師・灸師・あん摩マッサージ指圧師 ②鍼灸マッサージ教員免許 ③鍼灸マッサージ院勤務 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|---|--------------------|-------|---------------------|-------|---------------|-------------|------------|-------------|------------|----------------------|------------|----------------|------------|----------------|----------------|--------------|------------------|--------------|--------------|----------------|--------------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|
| 授業科目名 | 解剖学Ⅱ | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 樋口 勝広 | | No. | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 専門基礎分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | 解剖学は生体の持つ様々な構造を理解するための学問であり、医療知識の基礎となる学問である。個々の機能を理解しその知識を統合することにより、生命現象を論理的に説明でき、生体全体が把握できる。本講義では生体の細胞レベルから器官まで解説し、全身の機能および構造までを結びつけて学んでいく。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | 筋・骨・末梢の血管・体性神経系の仕組みと構造を学習し、局所解剖の理解を深め、触診や取穴の際に使う運動器の構造・機能・特徴に対して理解を深める。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0"> <tr> <td>第1週目 運動器系とは 運動の仕組み</td> <td>第16週目</td> </tr> <tr> <td>第2週目 解剖学的用語 骨の構造と機能</td> <td>第17週目</td> </tr> <tr> <td>第3週目 関節の構造と機能</td> <td>第18週目 下肢の筋①</td> </tr> <tr> <td>第4週目 体幹の骨格</td> <td>第19週目 下肢の筋②</td> </tr> <tr> <td>第5週目 上肢の骨格</td> <td>第20週目 上肢の運動・下肢の運動まとめ</td> </tr> <tr> <td>第6週目 下肢の骨格</td> <td>第21週目 末梢の循環器系①</td> </tr> <tr> <td>第7週目 頭部の骨格</td> <td>第22週目 末梢の循環器系②</td> </tr> <tr> <td>第8週目 骨格筋の構造と機能</td> <td>第23週目 体性神経系①</td> </tr> <tr> <td>第9週目 骨格筋の分類と補助装置</td> <td>第24週目 体性神経系②</td> </tr> <tr> <td>第10週目 体幹部の筋①</td> <td>第25週目 局所解剖と触察①</td> </tr> <tr> <td>第11週目 体幹部の筋②</td> <td>第26週目 局所解剖と触察②</td> </tr> <tr> <td>第12週目 上肢の筋①</td> <td>第27週目 局所解剖と触察③</td> </tr> <tr> <td>第13週目 上肢の筋②</td> <td>第28週目 局所解剖と触察④</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期期末試験</td> <td>第29週目 後期期末試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 前期期末試験の解説</td> <td>第30週目 後期期末試験の解説</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について)</p> <p>主にプリントを配布し、パワーポイントを使用し授業を行う。 各々プリントをもとに教科書を熟読すること。 国家試験の科目でもある為、その都度復習を必ず行うこと。 欠席等での後からプリントの請求は次の授業前までに職員室にて行うこと。 自学自習については、特に大事な部分の「まとめ資料」及び問題集を配付いたします。それを中心に学習してください。</p> | | | | | | | | | | 第1週目 運動器系とは 運動の仕組み | 第16週目 | 第2週目 解剖学的用語 骨の構造と機能 | 第17週目 | 第3週目 関節の構造と機能 | 第18週目 下肢の筋① | 第4週目 体幹の骨格 | 第19週目 下肢の筋② | 第5週目 上肢の骨格 | 第20週目 上肢の運動・下肢の運動まとめ | 第6週目 下肢の骨格 | 第21週目 末梢の循環器系① | 第7週目 頭部の骨格 | 第22週目 末梢の循環器系② | 第8週目 骨格筋の構造と機能 | 第23週目 体性神経系① | 第9週目 骨格筋の分類と補助装置 | 第24週目 体性神経系② | 第10週目 体幹部の筋① | 第25週目 局所解剖と触察① | 第11週目 体幹部の筋② | 第26週目 局所解剖と触察② | 第12週目 上肢の筋① | 第27週目 局所解剖と触察③ | 第13週目 上肢の筋② | 第28週目 局所解剖と触察④ | 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | 第15週目 前期期末試験の解説 | 第30週目 後期期末試験の解説 |
| 第1週目 運動器系とは 運動の仕組み | 第16週目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 解剖学的用語 骨の構造と機能 | 第17週目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 関節の構造と機能 | 第18週目 下肢の筋① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 体幹の骨格 | 第19週目 下肢の筋② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 上肢の骨格 | 第20週目 上肢の運動・下肢の運動まとめ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 下肢の骨格 | 第21週目 末梢の循環器系① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 頭部の骨格 | 第22週目 末梢の循環器系② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 骨格筋の構造と機能 | 第23週目 体性神経系① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 骨格筋の分類と補助装置 | 第24週目 体性神経系② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 体幹部の筋① | 第25週目 局所解剖と触察① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 体幹部の筋② | 第26週目 局所解剖と触察② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 上肢の筋① | 第27週目 局所解剖と触察③ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 上肢の筋② | 第28週目 局所解剖と触察④ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 前期期末試験の解説 | 第30週目 後期期末試験の解説 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 医歯薬出版株式会社『解剖生理』を使用する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | 1)前期期末試験50%(100点満点) 2)後期期末試験50%(100点満点) 上記評価の総合成績が120/200点(60%)以上とする。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | 鍼灸院・接骨院の勤務歴あり。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|---|---------------------|----------------------|------------------|-----------------------|-----------------|-----------------------|---------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|---------------------|------------------------|-----------------------|--------------|--------------|------------------|-----------|
| 授業科目名 | 生理学 I | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 鈴木 亮太 | | No. | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 専門基礎分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | 呼吸器系、循環器系、神経系、感覚器系の構造およびその生体機能について、基礎的事項を説明できるようにする。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 呼吸器系・循環器系・神経系・感覚器系の構造および生体機能について、主要な用語を用いて説明することができる。 2. 各系統における生理機能の仕組みを体系的に説明することができる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0"> <tr> <td>第1週目 第7章 呼吸器系 呼吸と換気</td> <td>第16週目 第5章 循環器系 心臓の構造</td> </tr> <tr> <td>第2週目 第7章 呼吸器系 気道</td> <td>第17週目 第5章 循環器系 心臓の働き①</td> </tr> <tr> <td>第3週目 第7章 呼吸器系 肺</td> <td>第18週目 第5章 循環器系 心臓の働き②</td> </tr> <tr> <td>第4週目 第7章 呼吸器系 呼吸の調節</td> <td>第19週目 第5章 循環器系 血管系の構造と働き</td> </tr> <tr> <td>第5週目 第3章 神経系 神経系と神経組織</td> <td>第20週目 第5章 循環器系 体循環(動脈系)</td> </tr> <tr> <td>第6週目 第3章 神経系 神経の興奮と伝導・伝達</td> <td>第21週目 第5章 循環器系 体循環(静脈系)</td> </tr> <tr> <td>第7週目 第3章 神経系 中枢神経系(大脳・間脳)</td> <td>第22週目 第5章 循環器系 血圧・循環反射</td> </tr> <tr> <td>第8週目 第3章 神経系 中枢神経系(脳幹・小脳)</td> <td>第23週目 第5章 循環器系 リンパ系の構造と働き</td> </tr> <tr> <td>第9週目 第3章 神経系 中枢神経系(脊髄)</td> <td>第24週目 第4章 感覚器系 特殊感覚①</td> </tr> <tr> <td>第10週目 第3章 神経系 末梢神経系(脳神経)</td> <td>第25週目 第4章 感覚器系 特殊感覚②</td> </tr> <tr> <td>第11週目 第3章 神経系 末梢神経系(脊髄神経)</td> <td>第26週目 第4章 感覚器系 感覚の分類</td> </tr> <tr> <td>第12週目 第3章 神経系 末梢神経系(自律神経)</td> <td>第27週目 第4章 感覚器系 一般感覚</td> </tr> <tr> <td>第13週目 第3章 神経系 反射運動・伝導路</td> <td>第28週目 第4章 感覚器系 感覚の伝導路</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期期末試験</td> <td>第29週目 後期期末試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 期末試験の解答・解説</td> <td>第30週目 総復習</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 学習方法: 主にプリントを配布し、教室で授業を行う。 2) 欠席により授業の配布資料を受け取れなかった場合、次の授業開始前までに、担当教員に資料を受け取りに行くこと。 | | | | | | | | | | 第1週目 第7章 呼吸器系 呼吸と換気 | 第16週目 第5章 循環器系 心臓の構造 | 第2週目 第7章 呼吸器系 気道 | 第17週目 第5章 循環器系 心臓の働き① | 第3週目 第7章 呼吸器系 肺 | 第18週目 第5章 循環器系 心臓の働き② | 第4週目 第7章 呼吸器系 呼吸の調節 | 第19週目 第5章 循環器系 血管系の構造と働き | 第5週目 第3章 神経系 神経系と神経組織 | 第20週目 第5章 循環器系 体循環(動脈系) | 第6週目 第3章 神経系 神経の興奮と伝導・伝達 | 第21週目 第5章 循環器系 体循環(静脈系) | 第7週目 第3章 神経系 中枢神経系(大脳・間脳) | 第22週目 第5章 循環器系 血圧・循環反射 | 第8週目 第3章 神経系 中枢神経系(脳幹・小脳) | 第23週目 第5章 循環器系 リンパ系の構造と働き | 第9週目 第3章 神経系 中枢神経系(脊髄) | 第24週目 第4章 感覚器系 特殊感覚① | 第10週目 第3章 神経系 末梢神経系(脳神経) | 第25週目 第4章 感覚器系 特殊感覚② | 第11週目 第3章 神経系 末梢神経系(脊髄神経) | 第26週目 第4章 感覚器系 感覚の分類 | 第12週目 第3章 神経系 末梢神経系(自律神経) | 第27週目 第4章 感覚器系 一般感覚 | 第13週目 第3章 神経系 反射運動・伝導路 | 第28週目 第4章 感覚器系 感覚の伝導路 | 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | 第15週目 期末試験の解答・解説 | 第30週目 総復習 |
| 第1週目 第7章 呼吸器系 呼吸と換気 | 第16週目 第5章 循環器系 心臓の構造 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 第7章 呼吸器系 気道 | 第17週目 第5章 循環器系 心臓の働き① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 第7章 呼吸器系 肺 | 第18週目 第5章 循環器系 心臓の働き② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 第7章 呼吸器系 呼吸の調節 | 第19週目 第5章 循環器系 血管系の構造と働き | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 第3章 神経系 神経系と神経組織 | 第20週目 第5章 循環器系 体循環(動脈系) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 第3章 神経系 神経の興奮と伝導・伝達 | 第21週目 第5章 循環器系 体循環(静脈系) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 第3章 神経系 中枢神経系(大脳・間脳) | 第22週目 第5章 循環器系 血圧・循環反射 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 第3章 神経系 中枢神経系(脳幹・小脳) | 第23週目 第5章 循環器系 リンパ系の構造と働き | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 第3章 神経系 中枢神経系(脊髄) | 第24週目 第4章 感覚器系 特殊感覚① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 第3章 神経系 末梢神経系(脳神経) | 第25週目 第4章 感覚器系 特殊感覚② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 第3章 神経系 末梢神経系(脊髄神経) | 第26週目 第4章 感覚器系 感覚の分類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 第3章 神経系 末梢神経系(自律神経) | 第27週目 第4章 感覚器系 一般感覚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 第3章 神経系 反射運動・伝導路 | 第28週目 第4章 感覚器系 感覚の伝導路 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 期末試験の解答・解説 | 第30週目 総復習 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | <p>教科書: 医歯薬出版株式会社『解剖生理学』を使用する。</p> <p>参考資料: 医歯薬出版株式会社『生理学・解剖学』を使用する。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | <p>前期成績評価: 前期期末試験50%(100点満点)</p> <p>後期成績評価: 後期期末試験50%(100点満点)</p> <p>前期後期末試験総合成績 120/200点(60%)以上とする。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | 鍼灸院・接骨院の勤務歴あり。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------|----|----|-------|---------|------|-----|-------------------|--------------------------------------|-----------------------|------------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------|----------------------------------|-----------------------|------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------|------------------------------|--------------|--------------|------------|-----------|
| 授業科目名 | 生理学Ⅱ | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 樋口 勝広 | | No. | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 専門基礎分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | <p>生理学は生体の持つ様々な機能およびその調節機構を理解するための学問であり、臨床医学の根幹となる学問である。個々の機能を理解しその知識を統合することにより、生命現象を論理的に説明でき、生体全体が把握できる。本講義では生体の細胞レベルから器官まで解説し、全身の機能までを結びつけて学んでいく。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | <p>生理学の基礎を正確に理解し、各器官の正常な機能について理解を深める。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0"> <tr> <td>第1週目 第1章 人体の構成 細胞</td> <td>第16週目 第10章 内分泌系と体温 内分泌総論～視床下部・下垂体</td> </tr> <tr> <td>第2週目 第1章 人体の構成 体液と恒常性</td> <td>第17週目 第10章 内分泌系と体温 甲状腺～副腎</td> </tr> <tr> <td>第3週目 第1章 人体の構成 組織と器官 ①</td> <td>第18週目 第12章 内分泌系と体温 副腎皮質・髄質</td> </tr> <tr> <td>第4週目 第1章 人体の構成 組織と器官 ②</td> <td>第19週目 第10章 内分泌系と体温 消化器・生殖器・体温</td> </tr> <tr> <td>第5週目 第6章 血液と免疫の生理学 血液</td> <td>第20週目 第10章 内分泌系と体温 体温・ホルモンによる調節</td> </tr> <tr> <td>第6週目 第6章 血液と免疫の生理学 生体防御機構①</td> <td>第21週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 女性生殖器～性周期</td> </tr> <tr> <td>第7週目 第6章 血液と免疫の生理学 生体防御機構②</td> <td>第22週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 乳房・乳線・乳汁の産生・分泌</td> </tr> <tr> <td>第8週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 口腔～食道</td> <td>第23週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 男性生殖器</td> </tr> <tr> <td>第9週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 胃～大腸</td> <td>第24週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 妊娠・発生・分娩</td> </tr> <tr> <td>第10週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 膵臓・肝臓・胆嚢 ①</td> <td>第25週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 生体リズム・加齢変化・死</td> </tr> <tr> <td>第11週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 膵臓・肝臓・胆嚢 ②</td> <td>第26週目 第9章 泌尿器系 腎臓の構造～尿の生成</td> </tr> <tr> <td>第12週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 腹膜と腹腔腔 3大栄養素の代謝</td> <td>第27週目 第9章 泌尿器系 尿の生成～尿路</td> </tr> <tr> <td>第13週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 アミノ酸・ビタミン・ミネラル</td> <td>第28週目 第9章 泌尿器系 蓄尿・排尿 pH調節</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期期末試験</td> <td>第29週目 後期期末試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 試験解説</td> <td>第30週目 総復習</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について)</p> <p>主にプリントを配布し、パワーポイントを使用し授業を行う。 各々プリントをもとに教科書を熟読すること。 国家試験の科目でもある為、その都度復習を必ず行うこと。 欠席等での後からプリントの請求は次の授業前までに職員室にて行うこと。 自学自習については、特に大事な部分の「まとめ資料」及び問題集を配付いたします。それを中心に学習してください。</p> | | | | | | | | | 第1週目 第1章 人体の構成 細胞 | 第16週目 第10章 内分泌系と体温 内分泌総論～視床下部・下垂体 | 第2週目 第1章 人体の構成 体液と恒常性 | 第17週目 第10章 内分泌系と体温 甲状腺～副腎 | 第3週目 第1章 人体の構成 組織と器官 ① | 第18週目 第12章 内分泌系と体温 副腎皮質・髄質 | 第4週目 第1章 人体の構成 組織と器官 ② | 第19週目 第10章 内分泌系と体温 消化器・生殖器・体温 | 第5週目 第6章 血液と免疫の生理学 血液 | 第20週目 第10章 内分泌系と体温 体温・ホルモンによる調節 | 第6週目 第6章 血液と免疫の生理学 生体防御機構① | 第21週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 女性生殖器～性周期 | 第7週目 第6章 血液と免疫の生理学 生体防御機構② | 第22週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 乳房・乳線・乳汁の産生・分泌 | 第8週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 口腔～食道 | 第23週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 男性生殖器 | 第9週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 胃～大腸 | 第24週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 妊娠・発生・分娩 | 第10週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 膵臓・肝臓・胆嚢 ① | 第25週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 生体リズム・加齢変化・死 | 第11週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 膵臓・肝臓・胆嚢 ② | 第26週目 第9章 泌尿器系 腎臓の構造～尿の生成 | 第12週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 腹膜と腹腔腔 3大栄養素の代謝 | 第27週目 第9章 泌尿器系 尿の生成～尿路 | 第13週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 アミノ酸・ビタミン・ミネラル | 第28週目 第9章 泌尿器系 蓄尿・排尿 pH調節 | 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | 第15週目 試験解説 | 第30週目 総復習 |
| 第1週目 第1章 人体の構成 細胞 | 第16週目 第10章 内分泌系と体温 内分泌総論～視床下部・下垂体 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 第1章 人体の構成 体液と恒常性 | 第17週目 第10章 内分泌系と体温 甲状腺～副腎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 第1章 人体の構成 組織と器官 ① | 第18週目 第12章 内分泌系と体温 副腎皮質・髄質 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 第1章 人体の構成 組織と器官 ② | 第19週目 第10章 内分泌系と体温 消化器・生殖器・体温 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 第6章 血液と免疫の生理学 血液 | 第20週目 第10章 内分泌系と体温 体温・ホルモンによる調節 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 第6章 血液と免疫の生理学 生体防御機構① | 第21週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 女性生殖器～性周期 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 第6章 血液と免疫の生理学 生体防御機構② | 第22週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 乳房・乳線・乳汁の産生・分泌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 口腔～食道 | 第23週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 男性生殖器 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 胃～大腸 | 第24週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 妊娠・発生・分娩 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 膵臓・肝臓・胆嚢 ① | 第25週目 第11章 生殖・身体の変齢変化 生体リズム・加齢変化・死 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 膵臓・肝臓・胆嚢 ② | 第26週目 第9章 泌尿器系 腎臓の構造～尿の生成 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 腹膜と腹腔腔 3大栄養素の代謝 | 第27週目 第9章 泌尿器系 尿の生成～尿路 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 第8章 消化器系と代謝・栄養 アミノ酸・ビタミン・ミネラル | 第28週目 第9章 泌尿器系 蓄尿・排尿 pH調節 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 試験解説 | 第30週目 総復習 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | <p>医歯薬出版株式会社『解剖生理』を使用する。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | <p>1)前期期末試験50%(100点満点) 2)後期期末試験50%(100点満点) 上記評価の総合成績が120/200点(60%)以上とする。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | <p>鍼灸院・接骨院の勤務歴あり。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|-------------|------|-----|---|
| 授業科目名 | はりきゅう理論 I | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 神谷 美香・今野 弘務 | | No. | 8 |
| 科目区分 | 専門分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | |
| 授業概要 | 鍼・灸の道具の構造、使い方を理解できる。 ドーゼオーバーや実際に体調が悪くなった時の対処方など、臨床応用を学ぶ。 医療人としてのリスク管理の基礎を学ぶ。 生体に対する各種刺激とその伝わり方、炎症反応の基礎を学ぶ。 鍼灸治療に関係のある反射について学ぶ。 | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | 鍼灸師として知っておくべき道具の知識とリスク管理について総合的に学ぶ。 刺激の種類に対応する伝導路と反射についての基礎、炎症反応の基礎を総合的に学び、 身体内部で起こっていることを理解する。 | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | (授業計画) 第1週目 ガイダンス、鍼灸施術の意義・特徴 第2週目 鍼の基礎知識一用具、古代九鍼 第3週目 刺鍼の方式と術式 第4週目 特殊鍼法 第5週目 灸の基礎知識一灸の材料、線香 第6週目 灸の種類一有痕灸、無痕灸 第7週目 鍼灸の臨床応用一刺激量、感受性 第8週目 鍼灸療法の適応症 第9週目 鍼灸療法の禁忌 第10週目 リスク管理一リスク管理の基本 第11週目 鍼療法の過誤と副作用 第12週目 灸療法の過誤と副作用 第13週目 感染症対策 第14週目 前期期末試験 第15週目 試験解説 第16週目 運動系の調節① 第17週目 運動系の調節② 第18週目 内臓系の調節① 第19週目 内臓系の調節② 第20週目 内分泌系の調節① 第21週目 体性感覚①(総論) 第22週目 体性感覚②(痛覚) 第23週目 体性感覚③(温度覚/触圧覚) 第24週目 体性感覚④ 第25週目 内臓感覚 第26週目 炎症① 第27週目 炎症② 第28週目 体表の反応 第29週目 後期期末試験 第30週目 後期試験の解説 (授業の方法および自学学習について) 前期 1)プリント、パワーポイント、配布プリント、鍼灸道具各種を使用し授業を行うことを基本とする。 2)その日の内容は各自復習する。 3)欠席した場合は次回の授業までに配布物を取りに来ること。 4)日直は授業前に準備するものがないか職員室まで確認に来ること。 授業は板書もしくは配布資料にて行う。 後期 1)授業は板書もしくは配布資料にて行う。 2)欠席した場合は、次回の授業までに配布資料を職員室まで取りに来ること。 | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | はりきゅう理論「医歯薬出版株式会社」および 配布プリント | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | 前期 期末試験50%(100点満点) 後期 ①期末試験40%(80満点) ②小テスト10%(20満点)※4回行い、1回の基準点未満を-2.5%(-5点)とする。但し、基準点未満の者は、課題提出により減点は行なわないものとする。 上記の総合成績が60%(120/200点)以上とする。 | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | 神谷:①鍼師・灸師・あん摩マッサージ指圧師②鍼灸マッサージ教員免許③鍼灸マッサージ院勤務 今野:鍼灸院・接骨院を開業 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|---|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|----------|-----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|----------------------------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| 授業科目名 | 東洋医学概論 I | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 今野 弘務 | | No. | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 専門分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | 東洋医学の基礎を学習する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 陰陽学説、五行学説を理解する。 2. 気血津液の生理・病理を理解する。 3. 蔵象を理解する。 4. 病因病機を理解する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">第1週目 ガイダンス / 人体の見方</td> <td style="width: 50%;">第16週目 蔵象 肝</td> </tr> <tr> <td>第2週目 陰陽学説①</td> <td>第17週目 蔵象 心</td> </tr> <tr> <td>第3週目 陰陽学説②</td> <td>第18週目 蔵象 脾</td> </tr> <tr> <td>第4週目 五行学説①</td> <td>第19週目 蔵象 肺</td> </tr> <tr> <td>第5週目 五行学説②</td> <td>第20週目 蔵象 腎</td> </tr> <tr> <td>第6週目 精の生理・病理</td> <td>第21週目 蔵象 まとめ①</td> </tr> <tr> <td>第7週目 気の生理・病理</td> <td>第22週目 蔵象 まとめ②</td> </tr> <tr> <td>第8週目 血の生理・病理</td> <td>第23週目 全身の気機</td> </tr> <tr> <td>第9週目 津液の生理・病理</td> <td>第24週目 経絡</td> </tr> <tr> <td>第10週目 生体物質の相互関係</td> <td>第25週目 病因病機①</td> </tr> <tr> <td>第11週目 神の生理・病理①</td> <td>第26週目 病因病機②</td> </tr> <tr> <td>第12週目 神の生理・病理②</td> <td>第27週目 病因病機③</td> </tr> <tr> <td>第13週目 人体における陰陽</td> <td>第28週目 東洋医学的治療 / 日本の東洋医学の現状</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期期末試験</td> <td>第29週目 後期期末試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 前期期末試験解説</td> <td>第30週目 後期期末試験解説</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について)</p> <p>主に板書にて授業を進める。 各授業ごとに自身でノートを作成して復習すること。 また、欠席したものは、次の授業までにノートを作成しておくこと。</p> | | | | | | | | | | 第1週目 ガイダンス / 人体の見方 | 第16週目 蔵象 肝 | 第2週目 陰陽学説① | 第17週目 蔵象 心 | 第3週目 陰陽学説② | 第18週目 蔵象 脾 | 第4週目 五行学説① | 第19週目 蔵象 肺 | 第5週目 五行学説② | 第20週目 蔵象 腎 | 第6週目 精の生理・病理 | 第21週目 蔵象 まとめ① | 第7週目 気の生理・病理 | 第22週目 蔵象 まとめ② | 第8週目 血の生理・病理 | 第23週目 全身の気機 | 第9週目 津液の生理・病理 | 第24週目 経絡 | 第10週目 生体物質の相互関係 | 第25週目 病因病機① | 第11週目 神の生理・病理① | 第26週目 病因病機② | 第12週目 神の生理・病理② | 第27週目 病因病機③ | 第13週目 人体における陰陽 | 第28週目 東洋医学的治療 / 日本の東洋医学の現状 | 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | 第15週目 前期期末試験解説 | 第30週目 後期期末試験解説 |
| 第1週目 ガイダンス / 人体の見方 | 第16週目 蔵象 肝 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 陰陽学説① | 第17週目 蔵象 心 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 陰陽学説② | 第18週目 蔵象 脾 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 五行学説① | 第19週目 蔵象 肺 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 五行学説② | 第20週目 蔵象 腎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 精の生理・病理 | 第21週目 蔵象 まとめ① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 気の生理・病理 | 第22週目 蔵象 まとめ② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 血の生理・病理 | 第23週目 全身の気機 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 津液の生理・病理 | 第24週目 経絡 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 生体物質の相互関係 | 第25週目 病因病機① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 神の生理・病理① | 第26週目 病因病機② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 神の生理・病理② | 第27週目 病因病機③ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 人体における陰陽 | 第28週目 東洋医学的治療 / 日本の東洋医学の現状 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 前期期末試験解説 | 第30週目 後期期末試験解説 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 『新版 東洋医学概論』を使用する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | <ol style="list-style-type: none"> ①前期期末試験40%(80点満点) ②前期小テスト10%(20点満点) ③後期期末試験40%(80点満点) ④後期小テスト10%(20点満点) <p>※、前期・後期の小テストは、各10回行い、1回の基準点未満を-1%(-2点)とする。但し、基準点未満の者は、課題提出により減点は行なわないものとする。 上記評価の総合成績が120/200点(60%)以上とする。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | 鍼灸院、接骨院を開業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|----|------------------|----------------|------------------|----------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|----------------|------------------|----------------|------------------|-------------------|------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|---------------------|-------------------|------------|-------------|----------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|
| 授業科目名 | 経絡経穴概論 I | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 今野 弘務 | | No. | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 専門分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | 経穴の名称と部位、正経十二経脈・奇経八脈の流注、要穴について学習する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | <ol style="list-style-type: none"> 361穴の名称を暗記する。 正経十二経脈と奇経八脈の流注と取穴部位を理解する。 要穴を暗記する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:50%">第1週目 長強～巔交の穴名と部位</td> <td style="width:50%">第16週目 上肢の穴名と部位</td> </tr> <tr> <td>第2週目 会陰～少商の穴名と部位</td> <td>第17週目 下肢の穴名と部位</td> </tr> <tr> <td>第3週目 商陽～水突の穴名と部位</td> <td>第18週目 胸部・腹部の穴名と部位</td> </tr> <tr> <td>第4週目 気舎～厲兌の穴名と部位</td> <td>第19週目 背部・腰部の穴名と部位</td> </tr> <tr> <td>第5週目 隠白～少衝の穴名と部位</td> <td>第20週目 頭部・頸部の穴名と部位</td> </tr> <tr> <td>第6週目 少沢～天柱の穴名と部位</td> <td>第21週目 要穴①(五要穴)</td> </tr> <tr> <td>第7週目 大杼～委中の穴名と部位</td> <td>第22週目 要穴②(五俞穴)</td> </tr> <tr> <td>第8週目 附分～至陰の穴名と部位</td> <td>第23週目 要穴③ / 経脈の略記</td> </tr> <tr> <td>第9週目 湧泉～兪府の穴名と部位</td> <td>第24週目 流注(肺・大腸・胃・脾)</td> </tr> <tr> <td>第10週目 天池～糸竹空の穴名と部位</td> <td>第25週目 流注(心・小腸・膀胱・腎)</td> </tr> <tr> <td>第11週目 瞳子髎～環跳の穴名と部位</td> <td>第26週目 流注(心包・三焦・胆・肝)</td> </tr> <tr> <td>第12週目 風市～期門の穴名と部位</td> <td>第27週目 奇経八脈</td> </tr> <tr> <td>第13週目 前期まとめ</td> <td>第28週目 奇穴</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期期末試験</td> <td>第29週目 後期期末試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 前期期末試験の解説</td> <td>第30週目 後期期末試験の解説</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について)</p> <ol style="list-style-type: none"> 前期はパワーポイントを使用し、スライドを映しながら授業を行う。 後期はパワーポイントのスライドの他、資料を配布する。 欠席した場合は、次回の授業までに配布資料を職員室まで取りに来ること。 暗記が多い為、とくに復習は必須である。 | | | | | | | | | | 第1週目 長強～巔交の穴名と部位 | 第16週目 上肢の穴名と部位 | 第2週目 会陰～少商の穴名と部位 | 第17週目 下肢の穴名と部位 | 第3週目 商陽～水突の穴名と部位 | 第18週目 胸部・腹部の穴名と部位 | 第4週目 気舎～厲兌の穴名と部位 | 第19週目 背部・腰部の穴名と部位 | 第5週目 隠白～少衝の穴名と部位 | 第20週目 頭部・頸部の穴名と部位 | 第6週目 少沢～天柱の穴名と部位 | 第21週目 要穴①(五要穴) | 第7週目 大杼～委中の穴名と部位 | 第22週目 要穴②(五俞穴) | 第8週目 附分～至陰の穴名と部位 | 第23週目 要穴③ / 経脈の略記 | 第9週目 湧泉～兪府の穴名と部位 | 第24週目 流注(肺・大腸・胃・脾) | 第10週目 天池～糸竹空の穴名と部位 | 第25週目 流注(心・小腸・膀胱・腎) | 第11週目 瞳子髎～環跳の穴名と部位 | 第26週目 流注(心包・三焦・胆・肝) | 第12週目 風市～期門の穴名と部位 | 第27週目 奇経八脈 | 第13週目 前期まとめ | 第28週目 奇穴 | 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | 第15週目 前期期末試験の解説 | 第30週目 後期期末試験の解説 |
| 第1週目 長強～巔交の穴名と部位 | 第16週目 上肢の穴名と部位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 会陰～少商の穴名と部位 | 第17週目 下肢の穴名と部位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 商陽～水突の穴名と部位 | 第18週目 胸部・腹部の穴名と部位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 気舎～厲兌の穴名と部位 | 第19週目 背部・腰部の穴名と部位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 隠白～少衝の穴名と部位 | 第20週目 頭部・頸部の穴名と部位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 少沢～天柱の穴名と部位 | 第21週目 要穴①(五要穴) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 大杼～委中の穴名と部位 | 第22週目 要穴②(五俞穴) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 附分～至陰の穴名と部位 | 第23週目 要穴③ / 経脈の略記 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 湧泉～兪府の穴名と部位 | 第24週目 流注(肺・大腸・胃・脾) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 天池～糸竹空の穴名と部位 | 第25週目 流注(心・小腸・膀胱・腎) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 瞳子髎～環跳の穴名と部位 | 第26週目 流注(心包・三焦・胆・肝) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 風市～期門の穴名と部位 | 第27週目 奇経八脈 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 前期まとめ | 第28週目 奇穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 前期期末試験の解説 | 第30週目 後期期末試験の解説 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 『新版 経絡経穴概論』を使用する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | <ol style="list-style-type: none"> ①前期期末試験40%(80点満点) ②前期小テスト10%(20点満点) ③後期期末試験40%(80点満点) ④後期小テスト10%(20点満点) <p>※、前期・後期の小テストは、各10回行い、1回の基準点未満を-1%(-2点)とする。但し、基準点未満の者は、課題提出により減点は行なわないものとする。 上記評価の総合成績が60%(120/200点)以上とする。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | 鍼灸院・接骨院を開業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|----|----------------------|----------------|----------|----------------|---------------|----------------|------------|----------------|-------------|----------------|------------|----------------|---------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|-------------|----------------------|------------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|---------------------|
| 授業科目名 | 臨床はりきゅう学 I | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 今野 弘務 | | No. | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 専門分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | 361穴(経穴)の取穴を学習する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 経絡(流注)に沿った取穴の習得 2. 身体各部位の取穴の習得 3. 要穴の取穴の習得 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0"> <tr> <td>第1週目 ガイダンス / 経絡経穴の概要</td> <td>第16週目 手の三陰経の取穴</td> </tr> <tr> <td>第2週目 骨度法</td> <td>第17週目 手の三陽経の取穴</td> </tr> <tr> <td>第3週目 督脈・任脈の取穴</td> <td>第18週目 足の三陰経の取穴</td> </tr> <tr> <td>第4週目 肺経の取穴</td> <td>第19週目 足の三陽経の取穴</td> </tr> <tr> <td>第5週目 大腸経の取穴</td> <td>第20週目 胸部・腹部の取穴</td> </tr> <tr> <td>第6週目 胃経の取穴</td> <td>第21週目 背部・腰部の取穴</td> </tr> <tr> <td>第7週目 脾経、心経の取穴</td> <td>第22週目 体幹の取穴(側臥位)</td> </tr> <tr> <td>第8週目 小腸経の取穴</td> <td>第23週目 頸部の取穴</td> </tr> <tr> <td>第9週目 膀胱経の取穴</td> <td>第24週目 頭部・顔面部の取穴</td> </tr> <tr> <td>第10週目 腎経の取穴</td> <td>第25週目 関節周囲の取穴(主に肩関節)</td> </tr> <tr> <td>第11週目 心包経、三焦経の取穴</td> <td>第26週目 要穴の取穴①</td> </tr> <tr> <td>第12週目 前期まとめ</td> <td>第27週目 要穴の取穴②</td> </tr> <tr> <td>第13週目 前期実技試験</td> <td>第28週目 後期実技試験</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期実技試験</td> <td>第29週目 後期実技試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 胆経、肝経の取穴</td> <td>第30週目 『難経』六十九難による取穴</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 主に「経絡経穴概論 I」で学習した内容で取穴実技を行う。 2. 経穴名と取穴部位が一致するように復習に努める。 <p>準備物: 白衣、灸点ペン、バスタオル(大判のもの)、「経絡経穴概論 I」で配布した資料 ※、必要な方は患者着を準備してください。</p> | | | | | | | | | | 第1週目 ガイダンス / 経絡経穴の概要 | 第16週目 手の三陰経の取穴 | 第2週目 骨度法 | 第17週目 手の三陽経の取穴 | 第3週目 督脈・任脈の取穴 | 第18週目 足の三陰経の取穴 | 第4週目 肺経の取穴 | 第19週目 足の三陽経の取穴 | 第5週目 大腸経の取穴 | 第20週目 胸部・腹部の取穴 | 第6週目 胃経の取穴 | 第21週目 背部・腰部の取穴 | 第7週目 脾経、心経の取穴 | 第22週目 体幹の取穴(側臥位) | 第8週目 小腸経の取穴 | 第23週目 頸部の取穴 | 第9週目 膀胱経の取穴 | 第24週目 頭部・顔面部の取穴 | 第10週目 腎経の取穴 | 第25週目 関節周囲の取穴(主に肩関節) | 第11週目 心包経、三焦経の取穴 | 第26週目 要穴の取穴① | 第12週目 前期まとめ | 第27週目 要穴の取穴② | 第13週目 前期実技試験 | 第28週目 後期実技試験 | 第14週目 前期実技試験 | 第29週目 後期実技試験 | 第15週目 胆経、肝経の取穴 | 第30週目 『難経』六十九難による取穴 |
| 第1週目 ガイダンス / 経絡経穴の概要 | 第16週目 手の三陰経の取穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 骨度法 | 第17週目 手の三陽経の取穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 督脈・任脈の取穴 | 第18週目 足の三陰経の取穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 肺経の取穴 | 第19週目 足の三陽経の取穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 大腸経の取穴 | 第20週目 胸部・腹部の取穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 胃経の取穴 | 第21週目 背部・腰部の取穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 脾経、心経の取穴 | 第22週目 体幹の取穴(側臥位) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 小腸経の取穴 | 第23週目 頸部の取穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 膀胱経の取穴 | 第24週目 頭部・顔面部の取穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 腎経の取穴 | 第25週目 関節周囲の取穴(主に肩関節) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 心包経、三焦経の取穴 | 第26週目 要穴の取穴① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 前期まとめ | 第27週目 要穴の取穴② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 前期実技試験 | 第28週目 後期実技試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期実技試験 | 第29週目 後期実技試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 胆経、肝経の取穴 | 第30週目 『難経』六十九難による取穴 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 『新版 経絡経穴概論』を使用する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | <ol style="list-style-type: none"> ①前期期末試験40%(80点満点) ②前期小テスト5%(10点満点)※1 ③前期出欠席状況5%(10点満点)※2 ④後期期末試験40%(80点満点) ⑤後期小テスト5%(10点満点)※1 ⑥後期出欠席状況5%(10点満点)※2 <p>※1、前期・後期小テストは、各5回行い、1回の基準点未滿を-1%(-2点)とする。但し、基準点未滿の者は、課題提出により減点は行なわないものとする。※2、授業の出欠席は、欠席で-1%(-2点)、遅刻で-0.5%(-1点)、早退で-0.5%(-1点)とする。但し、5%(10点満点)より下回ることはない。 上記評価の総合成績が60%(120/200点)以上とする。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | 鍼灸院・接骨院を開業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|----|----------------|-------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|---------------------|---------------|---------------------|---------------|-------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|---------------|-------------------------|---------------|--------------------------|---------------|--------------------------|--------------|-----------------|--------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 授業科目名 | 基礎はりきゆう実技 I | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 樋口 勝広 | | No. | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 専門分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | 施術者の心得、鍼に関する基礎知識と基本的手技を学習し、臨床に必要な基礎技術を身につける。施術を安全かつ正確に行うための能力と技術を養う。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | 1. 鍼の基本操作について学習する。 2. 施術上の注意について学習する。 3. 身体各部位への刺鍼について学習する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | (授業計画) <table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:50%;">第1週目 鍼に関する基礎知識</td> <td style="width:50%;">第16週目 施術上の諸注意・消毒法</td> </tr> <tr> <td>第2週目 基本手技(挿管法)</td> <td>第17週目 下腿への刺鍼①</td> </tr> <tr> <td>第3週目 基本手技(挿管法)</td> <td>第18週目 下腿への刺鍼②</td> </tr> <tr> <td>第4週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直刺</td> <td>第19週目 腰部への刺鍼①</td> </tr> <tr> <td>第5週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直刺</td> <td>第20週目 腰部への刺鍼②</td> </tr> <tr> <td>第6週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺</td> <td>第21週目 腰部への刺鍼③</td> </tr> <tr> <td>第7週目 基本手技(挿管法)</td> <td>第22週目 腹部への刺鍼①</td> </tr> <tr> <td>第8週目 基本手技(挿管法)※確認テスト</td> <td>第23週目 腹部への刺鍼②</td> </tr> <tr> <td>第9週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺</td> <td>第24週目 上肢への刺鍼①</td> </tr> <tr> <td>第10週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺</td> <td>第25週目 上肢への刺鍼②</td> </tr> <tr> <td>第11週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺</td> <td>第26週目 腰部灸頭鍼①</td> </tr> <tr> <td>第12週目 前期期末実技練習①</td> <td>第27週目 腰部灸頭鍼②</td> </tr> <tr> <td>第13週目 前期期末実技練習②</td> <td>第28週目 後期期末実技練習</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期期末試験</td> <td>第29週目 後期期末試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 前期期末試験</td> <td>第30週目 後期期末試験</td> </tr> </table> (授業の方法および自学学習について) 主に教科書・配布資料により、授業を行う。 鍼灸師として治療を行うための基礎になるため、配付資料と教科書を熟読し、各授業の前後に実技の練習・復習等をするを勧める。 欠席により授業の配付資料を受け取れなかった場合、次の授業開始前までに、担当教員に資料を受け取りに行くこと。 | | | | | | | | | | 第1週目 鍼に関する基礎知識 | 第16週目 施術上の諸注意・消毒法 | 第2週目 基本手技(挿管法) | 第17週目 下腿への刺鍼① | 第3週目 基本手技(挿管法) | 第18週目 下腿への刺鍼② | 第4週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直刺 | 第19週目 腰部への刺鍼① | 第5週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直刺 | 第20週目 腰部への刺鍼② | 第6週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺 | 第21週目 腰部への刺鍼③ | 第7週目 基本手技(挿管法) | 第22週目 腹部への刺鍼① | 第8週目 基本手技(挿管法)※確認テスト | 第23週目 腹部への刺鍼② | 第9週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺 | 第24週目 上肢への刺鍼① | 第10週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺 | 第25週目 上肢への刺鍼② | 第11週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺 | 第26週目 腰部灸頭鍼① | 第12週目 前期期末実技練習① | 第27週目 腰部灸頭鍼② | 第13週目 前期期末実技練習② | 第28週目 後期期末実技練習 | 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | 第15週目 前期期末試験 | 第30週目 後期期末試験 |
| 第1週目 鍼に関する基礎知識 | 第16週目 施術上の諸注意・消毒法 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 基本手技(挿管法) | 第17週目 下腿への刺鍼① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 基本手技(挿管法) | 第18週目 下腿への刺鍼② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直刺 | 第19週目 腰部への刺鍼① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直刺 | 第20週目 腰部への刺鍼② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺 | 第21週目 腰部への刺鍼③ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 基本手技(挿管法) | 第22週目 腹部への刺鍼① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 基本手技(挿管法)※確認テスト | 第23週目 腹部への刺鍼② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺 | 第24週目 上肢への刺鍼① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺 | 第25週目 上肢への刺鍼② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 基本刺鍼(鍼枕での練習)直・斜・横刺 | 第26週目 腰部灸頭鍼① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 前期期末実技練習① | 第27週目 腰部灸頭鍼② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 前期期末実技練習② | 第28週目 後期期末実技練習 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 前期期末試験 | 第30週目 後期期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 教科書: 医道の日本社『はりきゆう実技<基礎編>』を使用する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | 1) 前期期末試験50%(100点満点) 2) 後期期末試験50%(100点満点) 上記評価の総合成績が120/200点(60%)以上とする。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | 鍼灸院・接骨院の勤務歴あり。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

鍼灸スポーツ科学科

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------|----|----|-------|---------|------|-----|
| 授業科目名 | 基礎はりきゅう実技Ⅱ | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 鈴木 亮太 | | No. | 12 |
| 科目区分 | 専門分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 |
| 授業概要 | 1. きゅう法に関する基本手技を修得し、安全かつ適切に実施できる能力を養う。 2. 様々な種類のきゅう法を学び、実施できる基礎力を養う。 | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | 1. きゅう法の基本手技について、その手順および留意点を説明できる。 2. 基本的なきゅう法を、安全に配慮しながら適切に実施できる。 | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | (授業計画) 第1週目 「お灸とは」オリエンテーション 第2週目 艾炷の捻り方の練習①((半)米粒大) 第3週目 艾炷の捻り方の練習②((半)米粒大) 第4週目 艾炷への点火①(知熱灸・透熱灸) 第5週目 艾炷への点火②(知熱灸・透熱灸) 第6週目 艾炷への点火③(知熱灸・透熱灸) 第7週目 艾炷への点火(交互施灸) 第8週目 小テスト 第9週目 人体施灸の方法・消毒法 第10週目 人体施灸①(下肢) ※灸点紙 第11週目 人体施灸②(四肢) ※灸点紙 第12週目 人体施灸③(四肢) ※灸点紙 第13週目 前期期末試験(模擬練習) 第14週目 前期期末試験① 第15週目 前期期末試験② 第16週目 前期の復習 第17週目 対人への施灸①(下肢) 第18週目 その他の灸①(棒灸・塩灸) 第19週目 対人への施灸②(四肢・体幹) 第20週目 その他の灸②(生姜灸・糸状灸) 第21週目 対人への施灸③(四肢・体幹) 第22週目 対人への施灸④(四肢・体幹) 第23週目 対人への施灸⑤(四肢・体幹) 第24週目 対人への施灸①(総復習) 第25週目 対人への施灸②(総復習) 第26週目 対人への施灸③(総復習) 第27週目 対人への施灸④(総復習) 第28週目 後期期末試験(模擬練習) 第29週目 後期期末試験① 第30週目 後期期末試験② (授業の方法および自学学習について) ・適宜、教科書や配布資料を使用し、授業を行う。 ・欠席により授業の配付資料を受け取れなかった場合、次の授業開始前までに、担当教員に資料を受け取りに行くこと。 | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 教科書: 医道の日本社『はりきゅう実技<基礎編>』を使用する。 | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | 前期・後期成績評価 ①前期・後期期末試験80%(80点満点) ②授業評価20%(20点満点) 前期後期末試験総合成績120/200点(60%)以上とする。 ※授業内評価は、以下の基準により得点を調整し評価する。 ・欠席: 25%(5点) ・遅刻・早退: 15%(3点) ・確認テストの結果を反映し、到達度に応じて得点を加算する。 | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | 鍼灸院・接骨院の勤務歴あり。 | | | | | | | | |

| 授業科目名 | 基礎はりきゅう実技Ⅲ | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 神谷 美香 | | No. | 14 |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|----|
| 科目区分 | 専門分野 | 単位 | 2 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | |
| 授業概要 | 1. 施術上の注意について学習する。 2. 鍼灸の基本操作について学習する。 3. 身体各部位への刺鍼について学習する。 | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | 鍼灸に関する基礎知識を学習し、臨床に必要な基礎技術を身につける。施術を安全かつ正確に行うための能力と技術を養う。 | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | (授業計画) 第1週目 手洗い、手指消毒、手指の運動① 第2週目 手指の運動② 第3週目 手指の運動③ 第4週目 鍼灸の基礎知識 第5週目 鍼灸の種類と術式① 第6週目 鍼灸の種類と術式② 第7週目 古代九鍼(鍔鍼・員鍼・鑱鍼) 第8週目 古代九鍼(鍔鍼・員鍼・鑱鍼) 第9週目 鍼枕への撚鍼法 竹への灸(半米粒大) 第10週目 鍼枕への撚鍼法 竹への灸(半米粒大) 第11週目 鍼枕への十七手技 竹への灸(半米粒大) 第12週目 鍼枕への十七手技 竹への灸(半米粒大) 第13週目 鍼枕への十七手技 竹への灸(半米粒大) 第14週目 前期期末試験 第15週目 鍼枕への長鍼(3寸) 第16週目 施術野の消毒、刺鍼抜鍼時の清潔操作 第17週目 鍼や器具の洗浄、滅菌と保管 第18週目 鍼灸医療事故、有害事象対策 第19週目 セルフ鍼灸 第20週目 セルフ鍼灸 第21週目 対人への施術 第22週目 対人への施術 第23週目 対人への施術 第24週目 対人への施術 第25週目 重要臓器の傷害事故の防止 第26週目 対人への施術 第27週目 対人への施術 第28週目 対人への施術 第29週目 後期期末試験 第30週目 円皮鍼と皮内鍼 (授業の方法および自学学習について) (1)本講義は実技のため、開始時間までに実習室2に白衣着用で集合する事。 (2)生徒同士で鍼灸を行うので、患者役に白衣内はタンクトップと短パンを着用の事。 (3)基礎はりきゅう実技Ⅰ、基礎はりきゅう実技Ⅱの復習を行う。 | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | 医道の日本社『はりきゅう実技<基礎編>』を使用する。 | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | 1)前期期末試験50%(100点満点) 2)後期期末試験50%(100点満点) 上記評価の総合成績が120/200点(60%)以上とする。 | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | ①鍼師・灸師・あん摩マッサージ指圧師 ②鍼灸マッサージ教員免許 ③鍼灸マッサージ院勤務 | | | | | | | | | |

| 授業科目名 | ストレンクス&コンディショニング | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 早坂 ひとみ | | No. | 15 |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|----|
| 科目区分 | 選択必修科目 | 単位 | 2 | 時間 | 30 | 期間 | 半期(15回) | 対象学年 | 1年生 | |
| 授業概要 | 科学的根拠に基づいてトレーニングプログラムの作成法、指導法を知識を理解し実践できる。トレーニング指導者に必要な基本的な知識を理解する。 | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | 科学的根拠に基づき、スポーツ種目や選手の特性に応じたトレーニング計画をたてるために必要な理論と実践力を養う。 | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <p>第1週目 トレーニング計画の立案</p> <p>第2週目 運動生理(骨格筋系)</p> <p>第3週目 運動生理(エネルギー代謝、呼吸循環系)</p> <p>第4週目 筋力向上トレーニング</p> <p>第5週目 筋力向上トレーニング 実技</p> <p>第6週目 パワー向上トレーニング</p> <p>第7週目 持久力向上トレーニング(有酸素性、無酸素性)</p> <p>第8週目 ウォーミングアップとクーリングダウン</p> <p>第9週目 柔軟性向上トレーニング:理論</p> <p>第10週目 柔軟性向上トレーニング:実技</p> <p>第11週目 運動と栄養</p> <p>第12週目 運動と医学(整形外科的傷害と予防、生活習慣病予防、子供、高齢者)</p> <p>第13週目 運動と心理</p> <p>第14週目 テスト</p> <p>第15週目 解答</p> <p>(授業の方法および自学学習について)</p> <p>授業で学習する内容に関して予習をする。 各種トレーニングは、理論をよく理解し、実際にトレーニング実技ができるよう学習する。 ※講義進行中にトレーニング法などの実技を取り入れて実施する場合もあるので、動きやすい服装で参加すること。</p> | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | <p>トレーニング指導者テキスト 理論編・改訂版</p> <p>トレーニング指導者テキスト 実践編・改訂版</p> <p>トレーニング指導者テキスト 実技編・改訂版 及び、配布資料</p> | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | <p>①期末テスト 60%(60点)</p> <p>②出欠席20%(20点)※欠席-6%(-6点)遅刻-2%(-2点)</p> <p>③小テスト(実技)10%(10点) 合格基準点以下のものは-10%(-10点)とする</p> <p>④準備物(テーピング・運動着・インシューズ)10%(10点)※1回忘れてたら-2%(-2点)とする。</p> <p>上記項目が60%(60点)以上とする。</p> | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | <p>①柔道整復師、②接骨院開設、③JATI-AATI、④NSCA-CPT、⑤日本赤十字社救急法指導員</p> <p>⑥高校レスリング部トレーナー、⑦高校男子バスケットボール部トレーナー、⑧山形県国体チームトレーナー</p> | | | | | | | | | |

| 授業科目名 | トレーニング科学 | | | 授業形態 | 講義 | 教員 | 大津正久 | | No. | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|----|----|---------|------|-----|----|-----------------|-------------------|------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-----------------------------------|-------------------|-----------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| 科目区分 | 選択必修 | 単位 | 4 | 時間 | 60 | 期間 | 通年(30回) | 対象学年 | 1年生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業概要 | 機能解剖学や運動生理学、身体運動学などの基礎的知識を学習する。 各種トレーニングを実技によって学習する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業の到達目標 | <ul style="list-style-type: none"> ・基礎的分野を統合し、身体活動による変化を学習し、現場に活かす。 ・各種トレーニング法を学びストレングストレーナーとしての知識を深める。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業内容・計画 | <p>(授業計画)</p> <table border="0"> <tr> <td>第1週目 トレーニング科学とは</td> <td>第16週目 運動生理学(内分泌系)</td> </tr> <tr> <td>第2週目 体力学とは</td> <td>第17週目 運動生理学(神経系)</td> </tr> <tr> <td>第3週目 機能解剖学(骨、関節、筋)</td> <td>第18週目 運動生理学(神経系)</td> </tr> <tr> <td>第4週目 機能解剖学(骨、関節、筋)</td> <td>第19週目 運動生理学(骨格筋系)</td> </tr> <tr> <td>第5週目 機能解剖学(骨、関節、筋)</td> <td>第20週目 運動生理学(骨格筋系)</td> </tr> <tr> <td>第6週目 機能解剖学(骨、関節、筋)</td> <td>第21週目 運動生理学(骨格筋系)</td> </tr> <tr> <td>第7週目 機能解剖学(骨、関節、筋)</td> <td>第22週目 バイオニクス(てこの作用含む)</td> </tr> <tr> <td>第8週目 機能解剖学(骨、関節、筋)</td> <td>第23週目 バイオニクス(てこの作用含む)</td> </tr> <tr> <td>第9週目 運動生理学(循環器系)</td> <td>第24週目 パワー向上トレーニング</td> </tr> <tr> <td>第10週目 運動生理学(循環器系)</td> <td>第25週目 スピード向上トレーニング</td> </tr> <tr> <td>第11週目 運動生理学(呼吸器系)</td> <td>第26週目 有酸素性持久カトレーニング、無酸素性持久カトレーニング</td> </tr> <tr> <td>第12週目 運動生理学(呼吸器系)</td> <td>第27週目 ウォームアップとクールダウン、柔軟性向上トレーニング(ストレッチ)</td> </tr> <tr> <td>第13週目 運動生理学(エネルギー代謝)</td> <td>第28週目 柔軟性向上トレーニング(ストレッチ)</td> </tr> <tr> <td>第14週目 前期期末試験</td> <td>第29週目 後期期末試験</td> </tr> <tr> <td>第15週目 前期期末試験解説</td> <td>第30週目 後期期末試験解説</td> </tr> </table> <p>(授業の方法および自学学習について) 黒板の板書を中心に進行する。</p> | | | | | | | | | | 第1週目 トレーニング科学とは | 第16週目 運動生理学(内分泌系) | 第2週目 体力学とは | 第17週目 運動生理学(神経系) | 第3週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第18週目 運動生理学(神経系) | 第4週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第19週目 運動生理学(骨格筋系) | 第5週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第20週目 運動生理学(骨格筋系) | 第6週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第21週目 運動生理学(骨格筋系) | 第7週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第22週目 バイオニクス(てこの作用含む) | 第8週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第23週目 バイオニクス(てこの作用含む) | 第9週目 運動生理学(循環器系) | 第24週目 パワー向上トレーニング | 第10週目 運動生理学(循環器系) | 第25週目 スピード向上トレーニング | 第11週目 運動生理学(呼吸器系) | 第26週目 有酸素性持久カトレーニング、無酸素性持久カトレーニング | 第12週目 運動生理学(呼吸器系) | 第27週目 ウォームアップとクールダウン、柔軟性向上トレーニング(ストレッチ) | 第13週目 運動生理学(エネルギー代謝) | 第28週目 柔軟性向上トレーニング(ストレッチ) | 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | 第15週目 前期期末試験解説 | 第30週目 後期期末試験解説 |
| 第1週目 トレーニング科学とは | 第16週目 運動生理学(内分泌系) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第2週目 体力学とは | 第17週目 運動生理学(神経系) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第3週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第18週目 運動生理学(神経系) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第4週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第19週目 運動生理学(骨格筋系) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第5週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第20週目 運動生理学(骨格筋系) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第6週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第21週目 運動生理学(骨格筋系) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第7週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第22週目 バイオニクス(てこの作用含む) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第8週目 機能解剖学(骨、関節、筋) | 第23週目 バイオニクス(てこの作用含む) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第9週目 運動生理学(循環器系) | 第24週目 パワー向上トレーニング | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第10週目 運動生理学(循環器系) | 第25週目 スピード向上トレーニング | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第11週目 運動生理学(呼吸器系) | 第26週目 有酸素性持久カトレーニング、無酸素性持久カトレーニング | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第12週目 運動生理学(呼吸器系) | 第27週目 ウォームアップとクールダウン、柔軟性向上トレーニング(ストレッチ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第13週目 運動生理学(エネルギー代謝) | 第28週目 柔軟性向上トレーニング(ストレッチ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第14週目 前期期末試験 | 第29週目 後期期末試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第15週目 前期期末試験解説 | 第30週目 後期期末試験解説 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教科書・参考書等 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価の方法 | <p>①前期期末試験50%(100点満点) ②後期期末試験50%(100点満点) 上記評価の総合成績が120/200点(60%)以上とする。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実践的教育に関する経歴等 | <p>①スポーツ系専門学校勤務 ②整形外科(運動療法)勤務 ③近畿大学講師 ④東北大学アメフト部 トレーニングコーチ</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |