

授業科目 総合演習

| 【担当教員名】 相馬 俊雄 | | 対象学年 | 4 | 対象学科 | 理学 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------|----|
| | | 開講時期 | 後期 | 必修選択 | 必修 |
| | | 単位数 | 2 | 時間数 | 60 |
| 【ディプロマポリシーとの関連性】 | | | | | |
| 知識・理解 | 思考・判断 | 関心・意欲 | 態度 | 技能・表現 | |
| ◎ | ◎ | ◎ | ○ | ○ | |
| 【概要・一般目標：G10】 理学療法の知識に関する修得の到達度を確認する。そして、理学療法士国家試験に合格するために重点分野・苦手分野に対して補講や集中講義を実施して、理学療法士として必要な知識を修得する。 | | | | | |
| 【学習目標・行動目標：SB0】 1. 人体の構造と機能および心身の発達について説明する。 2. 疾病と障害の成り立ちおよび回復過程の促進について説明する。 3. 保健医療福祉とリハビリテーションの理念について説明する。 4. 基礎理学療法学の知識を説明する。 5. 理学療法評価学の知識と技能を関連付ける。 6. 理学療法治療学の知識と技能を関連付ける。 7. 地域理学療法学の知識を説明する。 8. 臨床で理学療法士が遭遇する事態を想定し、それを理解する知識や対処方法について説明する。 | | | | | |
| 回数 | 授業計画・学習の主題 | SB0 番号 | 学習方法・学習課題 備考・担当教員 | | |
| 1・2 | オリエンテーション | 8 | 講義：授業内容、授業評価の説明、基礎知識確認テスト | | |
| 3・4 | 人体の構造と機能1 | 1 | 講義：解剖学（筋・関節・骨・靭帯などの筋骨格系） | | |
| 5・6 | 人体の構造と機能2 | 1 | 講義：解剖学（一般臓器など） | | |
| 7・8 | 人体の構造と機能3 | 1 | 講義：病理学 | | |
| 9・10 | 人体の構造と機能4 | 1 | 講義：生理学（細胞、中枢・末梢神経、内分泌など） | | |
| 11・12 | 人体の構造と機能5 | 1 | 講義：生理学（呼吸、循環、代謝、消化、排泄など） | | |
| 13・14 | 疾病と障害の成り立ち1 | 2 | 講義：リハビリテーション医学 | | |
| 15・16 | 疾病と障害の成り立ち2 | 2 | 講義：内科学、神経内科学、整形外科学など | | |
| 17・18 | 基礎理学療法学1 | 4 | 講義：基礎運動学 | | |
| 19・20 | 基礎理学療法学2 | 4 | 講義：臨床運動学 | | |
| 21・22 | 理学療法評価学 | 5 | 講義：検査測定評価学（関節可動域、筋力測定、神経学的検査など） | | |
| 23・24 | 理学療法治療学 | 6 | 講義：中枢神経系疾患、整形外科疾患、神経筋疾患、呼吸循環器疾患に対する治療学 | | |
| 25・26 | 地域理学療法学 | 7 | 講義：介護保険、保健福祉施設でのリハビリテーション | | |
| 27・28 | 保健医療福祉とリハビリテーション | 3 | 講義：介護保険、保健福祉施設でのリハビリテーション | | |
| 29・30 | まとめ | 1-8 | 到達度確認テスト | | |
| 【使用図書】 | | <書名> <著者名> <発行所> <発行年・価格 他> | | | |
| 教科書 (必ず購入する書籍) | PT/OT 国家試験 必須ポイント2016 専門基礎分野 基礎医学 | 医歯薬出版 | 医歯薬出版株式会社 | 2015・4,200円＋税 | |
| | PT/OT 国家試験 必須ポイント2016 専門基礎分野 臨床医学 | 医歯薬出版 | 医歯薬出版株式会社 | 2015・4,400円＋税 | |
| | PT/OT 国家試験 必須ポイント2016 基礎PT学 | 医歯薬出版 | 医歯薬出版株式会社 | 2015・4,700円＋税 | |
| | PT/OT 国家試験 必須ポイント2016 PT治療学 | 医歯薬出版 | 医歯薬出版株式会社 | 2015・4,700円＋税 | |
| 参考書 | | | | | |
| その他の資料 | | | | | |
| 【評価方法】 定期試験および実施される学内模試の成績を含む。 ただし、業者模試（有料）は、成績に含めない。 | | 【履修上の留意点】 各自で修得の到達度と苦手分野・重点分野を自覚し、早期から自分の目標を立てて計画的に学習し、学力の向上を目指すこと。 | | | |