

2020 年度

授業概要

| 科目名 | 地域理学療法実習 | | | 授業の種類 | 実習 | 講師名 | | |
|---|-----------------|-----|------------|---------|----------|-----|-------|----|
| 授業回数 | 15回 | 時間数 | 30時間 (1単位) | 配当学年・時期 | 理学療法士科4年 | 前期 | 必修・選択 | 必修 |
| 〔授業の目的・ねらい〕 | | | | | | | | |
| 地域で理学療法を展開するのに必要な考え方を身につける。 | | | | | | | | |
| 〔授業全体の内容の概要〕 | | | | | | | | |
| 地域医療福祉のシステムの中で理学療法士の役割を学習して、但馬長寿の郷での研修を行う。 | | | | | | | | |
| 〔講師の実務経験〕 | | | | | | | | |
| 岡波総合病院、上山病院、けいはん医療生協、昭和病院、日本健康機構株式会社にて、理学療法士として16年間勤務 | | | | | | | | |
| 〔授業終了時の達成課題(到達目標)〕 | | | | | | | | |
| 地域で理学療法を展開するのに必要な能力について説明できる。 | | | | | | | | |
| 回数 | 講義内容 | | | | | | | |
| 1 | オリエンテーション | | | | | | | |
| 2 | 但馬長寿の郷について | | | | | | | |
| 3 | 福祉用具に関わる基礎知識 | | | | | | | |
| 4 | 福祉用具に関わる基礎知識 | | | | | | | |
| 5 | 住宅改修に関わる基礎知識 | | | | | | | |
| 6 | 住宅改修に関わる基礎知識 | | | | | | | |
| 7 | 住宅改修に関わる基礎知識 | | | | | | | |
| 8 | 車椅子の介助方法 | | | | | | | |
| 9 | 起居動作の介助方法 | | | | | | | |
| 10 | プレゼンテーション技術について | | | | | | | |
| 11 | " | | | | | | | |
| 12 | " | | | | | | | |
| 13 | " | | | | | | | |
| 14 | すこやかセンター見学 | | | | | | | |
| 15 | グループワーク | | | | | | | |
| | 定期筆記試験 | | | | | | | |
| 【 準備学習・時間外学習 】 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 【 使用テキスト 】 | | | | | | | | |
| 書籍名 | | | 著者名 | | | 出版社 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 【 単位認定の方法及び基準(試験やレポート評価基準など) 】 | | | | | | | | |
| プレゼンテーション・提出レポートによって評価する。 | | | | | | | | |