

| 科目名 | 日常生活活動学実習 | | | 授業の種類 | 実習 | 講師名 | | |
|---------------------------------------|------------|-----|------------|---------|----------|-------|----|--|
| 授業回数 | 23回 | 時間数 | 45時間 (1単位) | 配当学年・時期 | 理学療法士科1年 | 必修・選択 | 必修 | |
| 〔授業の目的・ねらい〕 | | | | | | | | |
| 基本的動作やより実践的な技術を習得し、各疾患におけるADLの特徴を理解する | | | | | | | | |
| 〔授業全体の内容の概要〕 | | | | | | | | |
| 講義と実技でおこないます | | | | | | | | |
| 〔講師の実務経験〕 | | | | | | | | |
| 〔授業終了時の達成課題（到達目標）〕 | | | | | | | | |
| 日常生活活動学における基礎知識の習得 各疾患におけるADLの特徴を理解する | | | | | | | | |
| 回数 | 講義内容 | | | | | | | |
| 1 | 脳卒中片麻痺とADL | | | | | | | |
| 2 | 脳卒中片麻痺とADL | | | | | | | |
| 3 | 脳卒中片麻痺とADL | | | | | | | |
| 4 | 脳卒中片麻痺とADL | | | | | | | |
| 5 | THAとADL | | | | | | | |
| 6 | THAとADL | | | | | | | |
| 7 | THAとADL | | | | | | | |
| 8 | 脊髄損傷とADL | | | | | | | |
| 9 | 脳性麻痺とADL | | | | | | | |
| 10 | 関節リウマチとADL | | | | | | | |
| 11 | 切断とADL | | | | | | | |
| 12 | 内部障害とADL | | | | | | | |
| 13 | 神経筋疾患とADL | | | | | | | |
| 14 | 生活指導とADL | | | | | | | |
| 15 | 生活指導とADL | | | | | | | |
| 16 | 生活指導とADL | | | | | | | |
| 17 | ADLと諸制度 | | | | | | | |
| 18 | ADLと諸制度 | | | | | | | |
| 19 | 生活環境の評価と介入 | | | | | | | |
| 20 | 生活環境の評価と介入 | | | | | | | |
| 21 | 高齢者における転倒 | | | | | | | |
| 22 | 高齢者における転倒 | | | | | | | |
| 23 | 高齢者における転倒 | | | | | | | |
| 【 準備学習・時間外学習 】 | | | | | | | | |
| 【 使用テキスト 】 | | | | | | | | |
| 書籍名 | | | 著者名 | | | 出版社 | | |
| 標準理学療法学 日常生活活動学・生活環境学 第5版 | | | 鶴見隆正 | | | 医学書院 | | |
| 【 単位認定の方法及び基準（試験やレポート評価基準など） 】 | | | | | | | | |
| 筆記試験にて評価する。 | | | | | | | | |