

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

《省令で定める単位数等の基準数相当分》

医療専門課程 理学療法学科

| 科目名    | 単位数 |
|--------|-----|
| 臨床総合実習 | 14  |

## 実務経験教員による科目の確認表

- ・様式第2号の1-②に計上した学科の順に表を作成してください。
- ・当該確認表により、実務経験のある教員等による授業科目を確認します。省令で定める基準単位数又は授業時数と同数以上の科目を選び記載ください。
- ・「実務経験のある教員等による授業科目の一覧表《省令で定める単位数等の基準数相当分》」及び「実務経験のある教員等による授業科目の授業計画書（シラバス）《省令で定める単位数等の基準数相当分》」と計上する科目等を一致させてください。

| 学科名/昼夜 | 理学療法学科        |       | 昼<br>間<br>部              |    |  |
|--------|---------------|-------|--------------------------|----|--|
| 科目名    | 単位数又は<br>授業時数 | 担当教員名 | 実務経験の概要                  | 備考 |  |
| 臨床総合実習 | 14            | 小林好信  | 理学療法士<br>2018. 4～2021. 3 |    |  |
| 学科計    | 14            |       |                          |    |  |

実務経験のある教員等による授業科目の授業計画書 (シラバス)

《省令で定める単位数等の基準数相当分》

| PT4年                         | 前期     | 講義概要  | 一般目標                                    |         |
|------------------------------|--------|---|---|---------|
| 専門分野<br>臨床総合実習               |        | 臨床現場において、実際に疾患・障害を有する患者を対象に評価から治療まで施行し、理学療法の効果・結果を考察する。このことにより、患者の抱える問題解決のための技術と思考力を養う。 | 初めての治療にあたり、患者の問題に直結した治療プログラムを考えることができる。 |         |
| 専門分野                         | 時間数 14 |   |   | コマ数 630 |
| 理学療法学科：<br>作業療法学科：<br>非常勤講師： | 小林     |   |   |         |
| 回                            | 項目     | この講義で学ぶこと・行動目標  |   |         |
| 1                            | 臨床総合実習 | 医療機関における35日間(315時間)の臨床実習を実施   |   |         |
| 2                            | 登録試験   | 実習前後での登録試験  |   |         |
| 3                            | 発表     | セミナー発表  |   |         |
| 4                            | 課題確認   | 記録物の作成  |   |         |
| 5                            |        |   |   |         |
| 6                            |        |   |   |         |
| 7                            |        |   |   |         |
| 8                            |        |   |   |         |
| 9                            |        |   |   |         |
| 10                           |        |   |   |         |
| 11                           |        |   |   |         |
| 12                           |        |   |   |         |
| 13                           |        |   |   |         |
| 14                           |        |   |   |         |
| 15                           |        |   |   |         |
| 教科書・参考書・資料                   |        |   |   |         |
| 判定基準/割合                      |        | 履修上の留意点   |   |         |
| 平常点：100%                     |        | 実習中の指導は実習指導者に従うこと。実習の参加にあたっては、清潔感ある容姿（頭髪など）であることが基本条件となる（実習に即した容姿の在り方を各自が判断できるように）。     |   |         |

担当教員等の実務経験の有無を明示した教育課程表

教育課程表 理学療法学科

| 分野                      | 教育内容                       | 単位数                     | 内 訳            |                 |    |        | 配課年次及び科目数 |     |     |     |     |
|-------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|-----------------|----|--------|-----------|-----|-----|-----|-----|
|                         |                            |                         | 科目名            | 実務経験の有無         | 講義 | 実習     | 1         | 2   | 3   | 4   |     |
| 基礎分野                    | 科学的思考の基礎<br>人間と生活<br>社会の理解 | 15                      | 心理学            | ○               | 2  |        | 60        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 情報コミュニケーション学Ⅰ  | ○               | 1  |        | 15        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 情報コミュニケーション学Ⅱ  | ○               | 1  |        | 15        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 情報コミュニケーション学Ⅲ  | ○               | 1  |        | 15        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 公衆衛生学          | ○               | 1  |        | 15        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 基礎演習Ⅰ          | ○               | 2  |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 基礎演習Ⅱ          | ○               | 2  |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 基礎数学Ⅰ          | ○               | 2  |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 人間発達学          | ○               | 1  |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            |                         | 健康と身体          | ○               |    | 1      | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 社会福祉概論         | ○               | 1  |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 専門基礎分野         | 人体の構造と機能及び心身の発達 | 14 | 人体の構造Ⅰ | ○         | 1   |     | 30  |     |
| 人体の構造Ⅱ                  | ○                          | 1                       |                |                 |    |        | 30        |     |     |     |     |
| 人体の構造Ⅲ                  | ○                          | 1                       |                |                 |    |        | 30        |     |     |     |     |
| 人体の構造Ⅳ                  | ○                          | 1                       |                |                 |    |        | 30        |     |     |     |     |
| 人体の構造実習                 | ○                          |                         |                |                 |    | 1      |           | 30  |     |     |     |
| 人体の機能Ⅰ                  | ○                          | 1                       |                |                 |    |        | 30        |     |     |     |     |
| 人体の機能Ⅱ                  | ○                          | 1                       |                |                 |    |        | 30        |     |     |     |     |
| 人体の機能実習                 | ○                          |                         |                |                 |    | 1      |           | 30  |     |     |     |
| 運動学Ⅰ                    | ○                          | 1                       |                |                 |    |        | 30        |     |     |     |     |
| 運動学Ⅱ                    | ○                          | 1                       |                |                 |    |        |           | 30  |     |     |     |
| 運動学Ⅲ                    | ○                          | 1                       |                |                 |    |        |           | 30  |     |     |     |
| 運動生理学                   | ○                          | 1                       |                |                 |    |        |           | 30  |     |     |     |
| 運動学実習                   | ○                          |                         |                | 1               |    |        | 30        |     |     |     |     |
| 機能解剖学                   | ○                          | 1                       |                |                 |    | 15     |           |     |     |     |     |
| 疾病と障害の成り立ち<br>及び回復過程の促進 | 15                         | リハビリテーション医学Ⅰ            |                | ○               | 2  |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            | リハビリテーション医学Ⅱ            |                | ○               | 1  |        |           | 15  |     |     |     |
|                         |                            | リハビリテーション医学Ⅲ            |                | ○               | 1  |        |           |     | 30  |     |     |
|                         |                            | 内科学                     |                | ○               | 2  |        |           | 60  |     |     |     |
|                         |                            | 運動器概論学                  |                | ○               | 2  |        |           | 60  |     |     |     |
|                         |                            | 臨床神経学Ⅰ                  |                | ○               | 1  |        |           | 15  |     |     |     |
|                         |                            | 臨床神経学Ⅱ                  |                | ○               | 1  |        |           | 15  |     |     |     |
|                         |                            | 看護学                     |                | ○               | 1  |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            | 精神医学                    |                | ○               | 2  |        |           | 60  |     |     |     |
|                         |                            | 臨床心理学                   |                | ○               | 1  |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 救急救命法                   | ○              |                 | 1  |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 保健医療福祉と<br>リハビリテーションの理念 | 4              | リハビリテーション概論Ⅰ    | ○  | 2      |           | 60  |     |     |     |
| リハビリテーション概論Ⅱ            | ○                          |                         |                | 2               |    |        | 60        |     |     |     |     |
| 基礎理学療法学                 | 6                          | 理学療法概論                  | ○              | 2               |    | 60     |           |     |     |     |     |
|                         |                            | 基礎理学療法Ⅰ                 | ○              | 1               |    | 30     |           |     |     |     |     |
|                         |                            | 基礎理学療法Ⅱ                 | ○              | 1               |    |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            | 基礎理学療法Ⅲ(正常発達)           | ○              | 1               |    |        | 15        |     |     |     |     |
|                         |                            | 理学療法研究法                 | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 理学療法管理学                 | ○              | 2               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         | 理学療法評価学                    | 7                       | 理学療法評価学Ⅰ       | ○               |    | 1      |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            |                         | 理学療法評価学Ⅱ       | ○               |    | 1      |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            |                         | 理学療法評価学Ⅲ(100)  | ○               |    | 1      | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 理学療法評価学Ⅳ(90)   | ○               |    | 1      |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            |                         | 理学療法評価学Ⅴ(高次脳)  | ○               | 1  |        |           |     | 15  |     |     |
|                         |                            |                         | 理学療法評価学Ⅵ(臨床診断) | ○               | 1  |        |           | 15  |     |     |     |
| 理学療法評価学演習               |                            |                         | ○              |                 | 1  |        | 30        |     |     |     |     |
| 理学療法治療学                 | 20                         | 物理療法Ⅰ                   | ○              | 1               |    | 15     |           |     |     |     |     |
|                         |                            | 物理療法Ⅱ                   | ○              | 1               |    | 1      | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            | 器具学                     | ○              | 1               |    |        | 20        |     |     |     |     |
|                         |                            | 機能学                     | ○              | 1               |    |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            | 機能器具学実習                 | ○              |                 | 1  |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 動作分析                    | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 日常生活動作Ⅰ                 | ○              | 1               |    |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            | 日常生活動作Ⅱ                 | ○              |                 | 1  |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 変形疾患理学療法治療学             | ○              | 1               |    |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            | 整形外科疾患理学療法治療学Ⅰ          | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 整形外科疾患理学療法治療学Ⅱ          | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 中枢神経疾患理学療法治療学Ⅰ          | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 中枢神経疾患理学療法治療学Ⅱ          | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | スポーツ疾患理学療法治療学           | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 呼吸器疾患理学療法治療学            | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 小児理学療法治療学               | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 老年期理学療法治療学              | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 循環・代謝疾患理学療法治療学          | ○              | 1               |    |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 理学療法技術論Ⅰ                | ○              |                 | 1  |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 理学療法技術論Ⅱ                | ○              |                 | 1  |        |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            | 地域理学療法学                 | 4              | 地域リハビリテーション     | ○  | 1      |           | 30  |     |     |     |
|                         |                            |                         |                | 住宅改修            | ○  | 1      |           |     | 30  |     |     |
|                         |                            |                         |                | 職業リハビリテーション     | ○  | 1      |           | 15  |     |     |     |
|                         |                            |                         |                | リハビリテーション概論     | ○  | 1      |           |     | 30  |     |     |
| 臨床実習                    | 20                         | 地域リハビリテーション実習           | ○              |                 | 1  | 45     |           |     |     |     |     |
|                         |                            | 臨床前実習                   | ○              |                 | 1  |        | 45        |     |     |     |     |
|                         |                            | 臨床評価実習                  | ○              |                 | 4  |        |           | 180 |     |     |     |
|                         |                            | 臨床総合実習                  | ○              |                 | 14 |        |           | 630 |     |     |     |
| その他                     | その他                        | 20                      | 地域社会演習         | ○               | 1  |        | 30        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 総合共同演習Ⅰ        | ○               | 1  |        | 15        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 総合共同演習Ⅱ        | ○               | 1  |        |           | 15  |     |     |     |
|                         |                            |                         | 総合共同演習Ⅲ        | ○               | 1  |        |           |     | 15  |     |     |
|                         |                            |                         | 総合実践演習Ⅰ        | ○               | 1  |        | 15        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 総合実践演習Ⅱ        | ○               | 1  |        |           |     | 15  |     |     |
|                         |                            |                         | 総合実践演習Ⅲ        | ○               | 1  |        | 15        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 総合実践演習Ⅳ        | ○               | 2  |        |           |     | 60  |     |     |
|                         |                            |                         | 総合実践演習Ⅴ        | ○               | 4  |        |           |     |     | 120 |     |
|                         |                            |                         | 臨床思考演習Ⅰ        | ○               | 1  |        | 15        |     |     |     |     |
|                         |                            |                         | 臨床思考演習Ⅱ        | ○               | 1  |        |           | 15  |     |     |     |
|                         |                            |                         | 臨床思考演習Ⅲ        | ○               | 1  |        |           |     | 15  |     |     |
|                         |                            |                         | 臨床思考演習Ⅳ        | ○               | 1  |        |           |     |     | 20  |     |
|                         |                            |                         | 卒業研究Ⅰ          | ○               | 1  |        |           |     |     | 15  |     |
|                         |                            |                         | 卒業研究Ⅱ          | ○               | 1  |        |           |     |     | 30  |     |
|                         |                            |                         | 合 計            | 127             |    |        |           | 930 | 995 | 855 | 800 |