

別表2

教育課程

講義：1単位=15～30時間

校内実習：1単位=30時間

臨床実習：1単位=45時間

神村学園専修学校 作業療法学科

| 区分 | 科目名 | 法定単位数 | 単位数 | 時間数 | 教育内容 | |
|-----------|-----------------|----------|-----|-------------------------|----------------------------|---------|
| 基礎分野 | 心理学 | 14 | 1 | 30 | 科学的思考の基盤 人間と生活 社会の理解 | |
| | 国文学 | | 1 | 30 | | |
| | 哲学 | | 1 | 30 | | |
| | 社会福祉学 | | 1 | 30 | | |
| | 教育学 | | 1 | 30 | | |
| | 生物学 | | 1 | 30 | | |
| | 物理学 | | 1 | 30 | | |
| | 基礎IT学 | | 1 | 20 | | |
| | 保健体育学 | | 1 | 20 | | |
| | レクリエーション | | 1 | 20 | | |
| | 音楽 | | 1 | 20 | | |
| | 一般英語 | | 1 | 30 | | |
| | 社会学 | | 1 | 30 | | |
| | 人間関係原論 | | 1 | 30 | | |
| 小計 | | 14 | 14 | 380 | | |
| 専門基礎分野 | 解剖学Ⅰ | 12 | 3 | 60 | 体の構造と機能及び心身の発 | |
| | 解剖学Ⅱ | | 3 | 60 | | |
| | 生理学Ⅰ | | 3 | 60 | | |
| | 生理学Ⅱ | | 3 | 60 | | |
| | 運動学Ⅰ | | 2 | 40 | | |
| | 運動学Ⅱ | | 2 | 40 | | |
| | 臨床心理学 | 1 | 30 | 疾病と障害の成り立ち 及び回復過程の促進 | | |
| | 病理学 | 1 | 30 | | | |
| | 一般臨床医学 | 2 | 40 | | | |
| | 内科学 | 2 | 40 | | | |
| | 整形外科Ⅰ | 1 | 20 | | | |
| | 整形外科Ⅱ | 1 | 20 | | | |
| | 神経内科学 | 2 | 40 | | | |
| | 精神医学 | 2 | 40 | | | |
| | 精神機能総論 | 1 | 30 | | | |
| | 人間発達学 | 1 | 30 | | | |
| | 小児科学 | 1 | 30 | | | |
| | リハビリテーション概論Ⅰ | 1 | 20 | | 医療福祉とリハビリテーションの | |
| | リハビリテーション概論Ⅱ | 1 | 20 | | | |
| | リハビリテーション医学 | 2 | 30 | | | |
| 小計 | | 30 | 35 | 740 | | |
| 基礎作業療法学 | 作業療法概論Ⅰ(精神機能領域) | 5 | 1 | 30 | 基礎作業療法学 | |
| | 作業療法概論Ⅱ(身体機能領域) | | 1 | 30 | | |
| | 基礎作業学Ⅰ(精神機能領域) | | 1 | 30 | | |
| | 基礎作業学Ⅱ(身体機能領域) | | 1 | 30 | | |
| | 基礎作業学実習Ⅰ | | 1 | 30 | | |
| | 基礎作業学実習Ⅱ | | 1 | 30 | | |
| | 小計 | | 5 | 6 | 180 | |
| | 作業療法管理学 | 2 | 2 | 30 | 作業療法管理学 | |
| | 小計 | | 2 | 2 | 30 | |
| | 作業療法評価学 | 身体機能評価法Ⅰ | 5 | 1 | 20 | 作業療法評価学 |
| 身体機能評価法Ⅱ | | 1 | | 20 | | |
| 身体機能評価法実習 | | 2 | | 80 | | |
| 精神機能評価法Ⅰ | | 1 | | 20 | | |
| 精神機能評価法Ⅱ | | 1 | | 20 | | |
| 精神機能評価法実習 | | 2 | | 80 | | |
| 小計 | | 5 | | 8 | 240 | |
| 作業療法治療学 | 身体機能治療学Ⅰ | 19 | 2 | 40 | 作業療法治療学 | |
| | 身体機能治療学Ⅱ | | 1 | 20 | | |
| | 身体機能治療学実習 | | 2 | 80 | | |
| | 精神機能治療学Ⅰ | | 2 | 40 | | |
| | 精神機能治療学Ⅱ | | 1 | 20 | | |
| | 精神機能治療学実習 | | 2 | 80 | | |
| | 発達機能治療学 | | 2 | 40 | | |
| | 発達機能治療学実習 | | 1 | 30 | | |
| | 高齢期作業療法学 | | 2 | 60 | | |
| | 高次神経機能治療学 | | 2 | 40 | | |
| | 義肢装具学 | | 2 | 40 | | |
| | 日常生活活動 | | 1 | 20 | | |
| | 日常生活活動実習 | | 1 | 40 | | |
| | リハビリテーション関連機器 | | 1 | 30 | | |
| | 小計 | | 19 | 22 | | 580 |
| 総合特論Ⅰ | | 4 | 80 | 臨床作業療法学(基礎) | | |
| 総合特論Ⅱ | | 4 | 80 | 臨床作業療法学(専門) | | |
| 小計 | | 0 | 8 | 160 | | |
| 職業関連活動 | | 1 | 30 | 地域作業療法学 | | |
| 地域作業療法学 | 4 | 2 | 40 | | | |
| 介護技術学 | 1 | 1 | 30 | | | |
| 小計 | | 4 | 4 | 100 | | |
| 見学実習 | | 1 | 45 | 臨床実習 | | |
| 地域リハ見学実習 | | 1 | 45 | | | |
| 評価実習Ⅰ | 22 | 4 | 180 | | | |
| 評価実習Ⅱ | 4 | 4 | 180 | | | |
| 臨床実習Ⅰ | 8 | 8 | 360 | | | |
| 臨床実習Ⅱ | 8 | 8 | 360 | | | |
| 小計 | | 22 | 26 | 1170 | | |
| 合計 | | 101 | 125 | 3580 | | |