

コマシラバス(見本)

| | | | | | | | | | |
|--------|--------|---|-----|-----|----|-----|----|-----|--------------|
| 科目名 | 作業療法概論 | | | 時間数 | 15 | 単位数 | 2 | 講師名 | 大和田 みな未 |
| 学科・コース | 作業療法 | 科 | コース | 学年 | 1 | 学期 | 前期 | | |
| 授業実施日 | 令和 4 | 年 | - | 月 | - | 日 | - | 第 1 | コマ (全 15 コマ) |

| 今日の授業のポイント | | 対応テキスト・ページ数・配布資料 |
|-----------------|-------------------|------------------|
| 達成目標 | 作業療法の世界の魅力を感じてみよう | |
| 1 | 作業療法の定義 | P3 |
| 2 | リハビリテーションとは | P5 |
| 3 | 作業とは | P8 |
| 4 | 作業療法の対象 | P12 |
| 5 | 作業療法の現場 | P12 |
| 6 | | |
| 7 | | |
| 8 | | |
| 使用教材 (ビデオなど) | 作業療法学概論 第4版 | 小テスト |
| MEMO | | /5点 |

重要ポイント

●作業療法

日本作業療法士協会では、「作業療法とは(中略)作業に焦点を当てた治療、指導、援助である」と定義されています。
 それでは、作業とはなんでしょう。また、作業を医療に用いるとはどういうことなのでしょう。「作業療法」と「リハビリテーション」の根幹について学び、それを臨床現場で活かせるよう具体的なイメージを持つことができる時間としましょう。

●作業療法の対象



●作業療法士は医療関連職

