#### 2025 年度 授業計画(シラバス)

学 科	作業療法士学科	科目区分	基礎分野	授業の方法	講義	
科目名	文章表現	必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (2)	時間(単位)
対 象 学 年	夜間部1年	学期	後期	教室名	803	
担当教員	吉髙愛					

実務経験と その関連資格 作業療法士として総合病院に勤務し身体障碍領域に中心に6年勤務。 各種心身機能・活動・参加・環境に対する各種評価・作業療法を実施。

脳血管疾患症例を中心に年間100症例以上担当している。応急手当普及員資格所持。

# 《授業科目における学習内容》

作業療法実施にあたり、一般基礎知識である時事能力は必須となるため、本講義ではその基礎力を文章の読解と考えるため、ニュース検定3 級合格を目指すとともに、医療専門職としての文章読解技術も同時に取り扱う事とする。 医療専門職の読解技術としては、事例検討集や作業療法研究論文の様み解き方を学ぶこととする。

### 《成績評価の方法と基準》

- ①ニュース検定3級テキストから問題集から小テストを実施 ②各講義におけるレポート
- 上記①②にて60%以上の点数を獲得した場合、合格とする。

## 《使用教材(教科書)及び参考図書》

『ニュース検定3級 公式テキスト&問題集「時事力」基礎編』

#### 《授業外における学習方法》

-ュース検定3級のワークは学内学外を問わず実施し、規定点に達するための繰り返し学習も求める。

## 《履修に当たっての留意点》

作業療法士として、また社会人として、文章読解技術は基礎的な能力として必須となります。専門職であることは多くの文字に触れることでもあ ることです。単に文章を読めるだけでは意味がありません。その内容分析・意図を組めるようになるためのトレーニングとしても重要と考えていますので取り組んでください。

授業の方法	内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第 1 回	授業を通じての到達目標	レポートの書き方について	『ニュース検定3級 公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキ
	各コマにおける授業予定	レポートの形式を知る	題集「時事力」基礎編』	スト&問題集の予習と復 習
第	授業を通じての到達目標	観察指導記録について	『ニュース検定3級	ニュース検定3級公式テキ
2	各コマにおける授業予定	観察指導記録とは何かを知る	公式テキスト&問 題集「時事力」基礎 編』	スト&問題集の予習と復 習
第	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方1	『ニュース検定3級 公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキ
<b>з</b> 🗓	各コマにおける授業予定	SOAP法について	題集「時事力」基礎編』	スト&問題集の予習と復習
第	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方2	『ニュース検定3級	ニュース検定3級公式テキ
94 🗓	各コマにおける授業予定	観察とは? 観察の視点 観察におけるバイアスを知る。	公式テキスト&問 題集「時事力」基礎 編』	スト&問題集の予習と復習
第 5 5	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方3	『ニュース検定3級	ニュース検定3級公式テキ
	各コマにおける授業予定	静止画での観察指導記録の実践	公式テキスト&問 題集「時事力」基礎 編』	スト&問題集の予習と復 習

授業の方法			使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第 6 回	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方4	『ニュース検定3級 公式テキスト&問 題集「時事力」基礎	ニュース検定3級公式テキ スト&問題集の予習と復
	各コマにおける授業予定	静止画での観察指導記録の実践	編』	習
第 7 回	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方5	『ニュース検定3級 公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキ スト&問題集の予習と復
	各コマにおける授業予定	静止画での観察指導記録の実践	題集「時事力」基礎編』	習
第 8	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方6	 『ニュース検定3級  公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキスト&問題集の予習と復
8 回	各コマにおける授業予定	動画での観察指導記録の実践	題集「時事力」基礎編』	スト& 问題来のア百と後 習
第	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方7	 『ニュース検定3級  公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキ
9	各コマにおける授業予定	動画での観察指導記録の実践	題集「時事力」基礎 編』	スト&問題集の予習と復習
第 1	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方8	  『ニュース検定3級  公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキ スト&問題集の予習と復 習
O 	各コマにおける授業予定	動画での観察指導記録の実践	題集「時事力」基礎編』	
第 1	授業を通じての到達目標 観察指導記録の書き方9	観察指導記録の書き方9	『ニュース検定3級 公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキ スト&問題集の予習と復 習
1 □	各コマにおける授業予定	動画での観察指導記録の実践	題集「時事力」基礎編』	
第 1	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方10	 『ニュース検定3級  公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキ スト&問題集の予習と復 習
2 回	各コマにおける授業予定	動画での観察指導記録の実践	題集「時事力」基礎 編』	
第 1	授業を通じての到達目標	観察指導記録の書き方11	 『ニュース検定3級  公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキ スト&問題集の予習と復 習
3 回	各コマにおける授業予定	動画での観察指導記録の実践	題集「時事力」基礎 編』	
第 1 4 回	授業を通じての到達目標	事例報告の読み方1	  『ニュース検定3級  公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキ スト&問題集の予習と復 習
	各コマにおける授業予定	事例報告とは何か、どのように読み込むのかの確認	題集「時事力」基礎編』	
第 1 5 回	授業を通じての到達目標	事例報告の読み方2	 『ニュース検定3級  公式テキスト&問	ニュース検定3級公式テキスト&問題集の予習と復習
	各コマにおける授業予定	事例報告を読み、わからない単語の調べ方を確認	題集「時事力」基礎編』	