

2022 年度 授業計画(シラバス)

学 科	作業療法士学科		科目区分	専門分野	授業の方法	演習
科目名	国家試験演習Ⅲ		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 時間(単位)
対象学年	2年		学期及び曜時限	前期	教室名	403号室
担当教員	石橋 康信 OT教員	実務経験と その関連資格				
《授業科目における学習内容》						
作業療法士国家試験合格に向けて、国家試験演習Ⅰ・国家試験演習Ⅱで学習した基礎医学分野をベースに病理学・内科学・整形外科学・神経内科学・臨床心理学・精神医学・リハビリテーション医学・リハビリテーション概論の出題傾向及び知識を深める。						
《成績評価の方法と基準》						
期末試験96%、平常点(態度・準備)4%で評定する。						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
<ul style="list-style-type: none"> ・PT/OT国家試験必修ポイント 専門基礎分野 基礎医学 2021 ・PT/OT国家試験必修ポイント 基礎OT学 2021 ・PT/OT国家試験必修ポイント 専門基礎分野 臨床医学 2021 ・PT/OT国家試験必修ポイント 障害別OT治療学 2021 ・国試の達人 PT・OTシリーズ2021 運動解剖生理学編 ・国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編 ・国試の達人 OTシリーズ2021 作業療法編 						
《授業外における学習方法》						
・知識の理解と定着をさせるために予習・復習など主体的に学習へ取り組む。						
《履修に当たっての留意点》						
・他科目の講義の復習・まとめを行い、本科目と関連付けて予習と復習を実施する。各自の学習リズム、学習方法を確立する。また、グループ演習では、他学生と協同して効果的に学習を進める。						
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	演習形式	授業を通じての到達目標	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 シラバスを読む(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)	
	各コマにおける授業予定	病理学 総論・病院・奇形・循環障害・変性疾患・進行性疾患				
第2回	演習形式	授業を通じての到達目標	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 内科学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)	
	各コマにおける授業予定	病理学 炎症・腫瘍・標準予防策・感染症・臨床検査値とリスク				
第3回	演習形式	授業を通じての到達目標	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 内科学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)	
	各コマにおける授業予定	リハビリテーション概論 総論・障害・ADLとQOL・法律				
第4回	演習形式	授業を通じての到達目標	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 整形学の子習する(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)	
	各コマにおける授業予定	臨床心理学 防衛機制・心理検査・特殊心理療法・性格・障害の受容				
第5回	演習形式	授業を通じての到達目標	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 整形学の子習する(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)	
	各コマにおける授業予定	臨床心理学 記憶・転移・学習・心理発達・ライフサイクル				

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6回	演習形式	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 臨床神経医学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)
	各コマにおける授業予定	精神医学 総論・統合失調症・気分障害・てんかん・神経症性障害		
第7回	演習形式	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 臨床神経医学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)
	各コマにおける授業予定	精神医学 認知症・知的障害・行動症候群・中毒・パーソナリティ障害		
第8回	演習形式	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 臨床心理学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義の復習(30分)
	各コマにおける授業予定	中枢神経・筋疾患 総論・脳血管障害・脳性麻痺・変性疾患・脱髄疾患		
第9回	演習形式	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 精神医学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)
	各コマにおける授業予定	中枢神経・筋疾患 脳脊髄疾患・末梢神経疾患・神経筋接合部・筋疾患		
第10回	演習形式	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 精神医学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)
	各コマにおける授業予定	一般内科 呼吸器疾患・循環器疾患・代謝疾患・血液疾患・消化管疾患		
第11回	演習形式	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 精神医学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)
	各コマにおける授業予定	一般内科 泌尿器疾患・膠原病・老人		
第12回	演習形式	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 人間発達・小児科学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義のまとめ(30分)
	各コマにおける授業予定	整形外科 末梢神経損傷・骨折と脱臼・脊髄損傷・リウマチ・関節症		
第13回	演習形式	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 リハビリテーション医学の予習する(30分) 事後学習 本日の講義のまとめ(30分)
	各コマにおける授業予定	整形外科 脊柱・上肢・下肢		
第14回	演習形式	①臨床医学の基礎知識から応用知識を獲得できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 シラバスを読む(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)
	各コマにおける授業予定	人間発達 発達		
第15回	演習形式	①専門基礎分野の知識を深めて定着できる。 ②学習方法の確立ができる。	国試の達人 PT・OTシリーズ2021 臨床医学編など	事前学習 シラバスを読む(30分) 事後学習 本日の講義をまとめる(30分)
	各コマにおける授業予定	人間発達 発達		