

2023年度 理学・作業 名古屋専門学校シラバス

| | | | | | |
|--|--|----------|------------------|----------------|--------------|
| 科目名 | 総合実習事前・事後指導 | 授業 形態 | 講義・演習・ 実習 | 学科・年次 曜日・時限 | OT・4年 不定期 |
| 担当教員 | 日比和宏・藤野頼貴 | | | | |
| 授業概要 | 総合実習に必要な知識・技術・態度を身につけられるように指導します。 | | | | |
| 学習目標 | <ul style="list-style-type: none"> ・総合実習に必要な知識を習得し、解剖・運動・生理・基礎評価で国家試験同等の問題が理解できる ・模擬的な対象者評価場面で必要な技術・態度を身につける ・実習終了後に振り返りを行う事で、臨床思考力を高める | | | | |
| 回数 | | | | | 担当教員 |
| 1回目 | OSCE対策 下肢更衣（脳血管障害）①P312～ | | | | 藤野・日比 |
| 2回目 | OSCE対策 ROMエクササイズ（脳血管障害）①P28～ | | | | 藤野・日比 |
| 3回目 | OSCE対策 筋力増強訓練（廃用症候群）①P40～ | | | | 藤野・日比 |
| 4回目 | OSCE対策 気分と疲労チェックリスト(気分障害) | | | | 藤野・日比 |
| 5回目 | OSCE対策 興味・関心チェックリスト(認知症) | | | | 藤野・日比 |
| 6回目 | 共用試験対策(解剖学) ②P1～495 | | | | 藤野・日比 |
| 7回目 | 共用試験対策(運動学) ②P1～495 | | | | 藤野・日比 |
| 8回目 | 共用試験対策(生理学) ②P1～495 | | | | 藤野・日比 |
| 9回目 | 共用試験対策(基礎評価学) ③P50～280 | | | | 藤野・日比 |
| 10回目 | 実習書類について 出席表、成績表 | | | | 藤野・日比 |
| 11回目 | 実習課題について デイリーノート、症例カルテ | | | | 藤野・日比 |
| 12回目 | 実習課題について 症例レジュメ、発表原稿 | | | | 藤野・日比 |
| 13回目 | 実習事後対策(レポート作成) 個別指導 総合Ⅰ期終了後 | | | | 藤野・日比 |
| 14回目 | 実習事後対策(レポート作成) 個別指導 総合Ⅰ期終了後 | | | | 藤野・日比 |
| 15回目 | 実習事後対策(レポート作成) 個別指導 総合Ⅰ期終了後 | | | | 藤野・日比 |
| 16回目 | 実習事後対策(レポート作成) 個別指導 総合Ⅰ期終了後 | | | | 藤野・日比 |
| 17回目 | 実習事後対策(レポート作成) 個別指導 総合Ⅱ期終了後 | | | | 藤野・日比 |
| 18回目 | 実習事後対策(レポート作成) 個別指導 総合Ⅱ期終了後 | | | | 藤野・日比 |
| 19回目 | 実習事後対策(レポート作成) 個別指導 総合Ⅱ期終了後 | | | | 藤野・日比 |
| 20回目 | 実習事後対策(レポート作成) 個別指導 総合Ⅱ期終了後 | | | | 藤野・日比 |
| 教科書及び 参考書 | ①PT・OTの為の臨床技能とOSCE 機能障害・能力低下への介入編/金原出版株式会社 ②PT・OT基礎固めヒント式トレーニング基礎医学編/南江堂 ③理学療法士・作業療法士国家試験必修ポイント 基礎OT学/医歯薬出版株式会社 その他:実習心得や配布資料等 | | | | |
| 成績評価 | 共用試験50%（解剖・運動・生理・基礎評価） OSCE50%（下肢更衣、ROMエクササイズ、筋力増強訓練、気分と疲労チェックリスト、興味・関心チェックリスト） | | | | |
| 学生へのメッセージ(受講上の留意点) | | | | | |
| 臨床実習で患者様を対応させて頂くレベルに達しているかを判断する為に、知識面では共用試験を行います。また技術面・態度面では外部講師を招いたOSCEを行いますので、しっかりと準備して有意義な臨床実習になるように備えましょう。 | | | | | |