

検査学概論

科目到達目標:臨床検査の意義を理解する。

科目責任者(所属):廣岡 保明(病態検査学)

連絡先: 研究室TEL:0859-38-6386

回数	月日	時限	講義室	授業内容	担当者	講座・ 分野・診療科	到達目標	授業のキーワード
1	4/2(火)	4	231	臨床検査の種類と意義	廣岡 保明	病態検査学	臨床検査の意義を理解する。	検体検査、生体検査、チーム医療
2	4/9(火)	4	231	採血法、接遇	廣岡 保明	病態検査学	採血の意義、患者接遇の理解	採血法、採血部位、接遇
3	4/16(火)	4	231	臨床検査技師の役割(1)	植嶋 輝久	病態検査学 (非常勤講師)	一般病院における検査技師の役割が理解できる	臨床検査技師、役割
4	4/23(火)	4	231	救急法・その他	廣岡 保明	病態検査学	救急蘇生の入門	救急、蘇生
5	5/14(火)	4	231	臨床検査技師の役割(2)	藤田 晋一	病態検査学 (非常勤講師)	一般病院における検査技師の役割が理解できる	臨床検査技師、役割
6	5/21(火)	4	231	移植医療	牛島 愛	病態検査学 (非常勤講師)	移植医療が理解できる	移植、ドナー、レシピエント
7	5/28(火)	4	231	救急法の実技	廣岡 保明	病態検査学	救急蘇生の実技ができる	救急、蘇生
8	6/4(火)	4	231	まとめ	廣岡 保明	病態検査学	検査技師の役割・業務内容が理解できる	役割・業務

教育グランドデザインとの関連:2、3、7

学位授与の方針との関連:1、4

授業のレベル:1

評価: 定期試験80%、授業参加業況20%

実務経験との関連: 医師および臨床検査技師が、その実務経験に基づき臨床検査の意義について講義・演習を行う

参考書: 臨床検査技術学:9、臨床検査総論、医学書院、菅野剛史・松田信義編、2006年

その他: 担当者が変更する可能性あり。

※到達目標・授業のキーワードを確認の上、予習・復習してください。