

臨床検査・輸血部

1. 基本研修体制

- 1) すべての医師に必要な臨床検査医学に関する幅広い診療知識と技能修得を中心的な目的とする。臨床検査専門医を志向する医師にはさらなる研修が可能である。
- 2) 研修医は病院臨床検査・輸血部または臨床検査医学講座において臨床研修を行う。

2. 研修目標

基幹一般目標

1. 臨床検査医学に関する幅広い知識を基盤に、適切な検査計画を立て、得られた検査成績を総合的に評価し、患者の診断・病態解析ができるようになる。
2. 各種臨床検査に関して臨床医のコンサルタントとしての基本を学ぶ。
3. 精度管理の実際と意義を理解する。
4. 臨床検査医学の実践を通じて、予防医学・健康管理の分野で貢献できる。
5. 臨床検査医学の分野での研究能力を育成する。
6. 検査部ならびに臨床検査に関連した部署の適切な管理・運営の基本を身につける。
7. 輸血検査、血液製剤の適正使用を理解・実践する能力を身につける。

これらの基幹一般目標の下に、1) 臨床検査医学総論、2) 一般検査、3) 臨床血液学、4) 臨床化学、5) 臨床微生物学、6) 臨床免疫血清学、7) 輸血検査、8) 生理機能検査、9) 超音波検査、10) 遺伝子検査の基本的な手技の修得を目標とした研修項目を置く。検査法に関しては、具体的・現実的な一般目標と行動目標に沿って研修し、さらに CPC や reversed CPC などへの参加を通じて臨床医学における意義を学ぶ。

3. 週間スケジュール

(臨床検査・輸血部内研修)

	月	火	水	木	金
午前	臨床検査・輸血部	臨床検査・輸血部	臨床検査・輸血部	臨床検査・輸血部	臨床検査・輸血部
午後	臨床検査・輸血部	臨床検査・輸血部	臨床検査・輸血部	臨床検査・輸血部 抄読会	臨床検査・輸血部

臨床検査・輸血部指導責任者 赤坂 和美 講師

指導教員数計：1名

指導補助（技師長、副技師長、主任技師）：10名

臨床検査・輸血部についての質問は e-mail：kensa@asahikawa-med.ac.jp

または TEL：0166-68-2745、FAX：0166-68-2744 臨床検査医学講座まで