



**内科総合力の進化に繋がる基礎・臨床研究への探求心を育てます！**

基礎・臨床研究を経験することにより、臨床医としての見識や視野を増幅させ、医学研究から導かれるエビデンスの正しい解釈・判断力を習得できるように指導します。  
また、次のステップとして、橋渡し研究 (Translational Research) の研究成果を、臨床の場へ反映させ、内科総合力の発展につながることを目標とします。



### 主な研究テーマ

- 発熱および炎症性疾患に関する研究
- 内分泌代謝異常とその発症機序の解析
- 総合内科診療における臨床検査マーカーの有用性
- 骨粗鬆症の発症メカニズムの解析
- 総合内科・糖尿病外来での初診症状・問診票の有用性
- 総合内科診療における不眠症に関する研究
- 耐性菌の遺伝学的解析と臨床的背景の検討
- IgG4関連疾患の診断・治療に関する研究
- 東洋医学・漢方に関する研究
- 研修医の共感性に関する量的および質的研究
- シミュレーション教育に関する介入研究

**リサーチマインドを持った  
総合内科医の育成**



### 総合内科での学位取得プログラム

