

# 皮膚科

## 1. 診療科としての特色

- 高度なアレルギー学を研修し、皮膚科専門医のみならずアレルギー専門医を取得可能。
- 皮膚外科の方面の手技も習得できます。
- アレルギー分野の研究がさかんです。
- メラノーマを対象とした研究も進行中です。

## 2. 研修目標

### ■短期ローテーションする場合

- 病歴のとり方・発疹の記載の仕方
- アレルギー検査法（パッチテスト、皮内テスト、ブリックテスト）
- 外用療法
- 皮膚生検、縫合（監督下）
- 液体窒素圧抵

### ■長期ローテーションする場合

- 病歴のとり方・発疹の記載の仕方
- アレルギー検査法（パッチテスト、皮内テスト、ブリックテスト）
- 外用療法
- 皮膚生検、縫合（単独で）
- 液体窒素圧抵
- 小手術（特殊な部位を除く）
- 真菌検査、真菌培養
- 光線テスト、T z a n k テスト
- 免疫蛍光抗体法の実際
- 救急的治療（熱傷やじんましんなど）