

BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y HÀ NỘI

THÔNG TIN ĐÀO TẠO
THẠC SỸ NGHIÊN CỨU

HÀ NỘI, 2015

**CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THẠC SỸ
NGHIÊN CỨU ỨNG DỤNG - MIỄN DỊCH LÂM SÀNG**

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

*(Ban hành kèm theo Quyết định số ngày tháng năm
của Hiệu trưởng Trường Đại học Y Hà Nội)*

Tên chương trình	: Chương trình đào tạo Thạc sỹ nghiên cứu Dị ứng – Miễn dịch lâm sàng
Trình độ đào tạo	: Sau đại học
Ngành đào tạo	: Thạc sỹ nghiên cứu Dị ứng (Master of science in Allergy and Clinical Immunology)
Mã ngành đào tạo	: 60.72.01.06
Loại hình đào tạo	: Chính qui

1. MỤC TIÊU ĐÀO TẠO

1.1. Mục tiêu chung

Sau khi tốt nghiệp, Thạc sỹ chuyên ngành Nhi khoa có khả năng điều trị các bệnh nhân chuyên ngành Dị ứng – Miễn dịch lâm sàng, có khả năng nghiên cứu khoa học và giảng dạy.

1.2. Mục tiêu cụ thể

Về thái độ:

- Có khả năng giải thích, thuyết phục cho cộng đồng về kiến thức bệnh lý của chuyên ngành Dị ứng - MDLS để giúp điều trị và phòng bệnh tốt
- Có khả năng ứng xử giao tiếp đúng mức với người nhà bệnh nhân, bệnh nhân và cộng đồng
- Quan hệ đúng mức và biết hỗ trợ khi cần thiết với các đồng nghiệp trong chuyên ngành cũng như các chuyên ngành khác đặc biệt trong lĩnh vực chuyên môn.

Về kiến thức:

- Trình bày và giải thích được các bệnh lý cơ bản thường gặp của chuyên ngành Dị ứng - MDLS bao gồm: Nguyên nhân, bệnh sinh, chẩn đoán, điều trị, dự phòng.
- Trình bày được cơ chế nguyên lý của một số xét nghiệm thăm dò cơ bản của chuyên ngành Dị ứng - MDLS
- Trình bày được cơ chế nguyên lý của một số bệnh lý chuyên khoa sâu của chuyên ngành Dị ứng - MDLS bao gồm: Chẩn đoán, nguyên nhân, điều trị
- Cập nhật được các kiến thức mới, các hướng nghiên cứu mới của chuyên ngành Dị ứng - MDLS và ngành Y tế.

