

CHUẨN ĐẦU RA CAO HỌC CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH

1. Tên ngành đào tạo: Cao học Chẩn đoán hình ảnh

2. Trình độ đào tạo: Sau đại học

3. Yêu cầu về kiến thức:

- Vận dụng được kiến thức triết học trong thực hành nghề nghiệp.
- Vận dụng được kiến thức y học cơ sở và chuyên ngành trong chẩn đoán hình ảnh.
- Vận dụng được phương pháp luận nghiên cứu khoa học trong nghiên cứu về lĩnh vực chẩn đoán hình ảnh.
- Tiếng Anh đạt trình độ B1 của CEFR (khung tham chiếu ngôn ngữ chung của Hội đồng Châu Âu) hoặc các chứng chỉ quốc tế tương đương.
- Vận dụng được kiến thức về tin học trong thực hành nghề nghiệp.

4. Yêu cầu về kỹ năng:

4.1. Kỹ năng cứng:

- Thực hành được các kỹ thuật hình ảnh: X quang thường qui, Siêu âm, Cắt lớp vi tính và Cộng hưởng từ.
- Diễn giải được kết quả X quang thường qui, Siêu âm và kết quả của hình ảnh Cắt lớp vi tính, Cộng hưởng từ.
- Cập nhật được các kiến thức về Chẩn đoán hình ảnh
- Có khả năng lãnh đạo chuyên môn một Khoa Chẩn đoán hình ảnh Bệnh viện tuyến Tỉnh.
- Giảng dạy được Chẩn đoán hình ảnh cho các lớp sinh viên y khoa đa khoa và tập huấn được về chuyên ngành cho các tuyến y tế cơ sở.

- Chủ trì thực hiện được các đề tài nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực Chẩn đoán hình ảnh

4.2. Kỹ năng mềm:

- Giao tiếp có hiệu quả với đồng nghiệp, người bệnh và gia đình người bệnh.
- Thực hiện được đề tài nghiên cứu khoa học thuộc lĩnh vực Chẩn đoán hình ảnh.
- Phối hợp tốt với đồng nghiệp để triển khai các hoạt động nghề nghiệp.
- Sử dụng được một số phần mềm thống kê áp dụng trong nghiên cứu khoa học y học.

5. Yêu cầu về thái độ:

- Tận tụy với sự nghiệp chăm sóc, bảo vệ và nâng cao sức khỏe nhân dân.
- Tôn trọng, cảm thông, chia sẻ và hết lòng phục vụ người bệnh.
- Tôn trọng và chân thành hợp tác với đồng nghiệp, giữ gìn và phát huy truyền thống tốt đẹp của ngành.
- Tôn trọng luật pháp, thực hiện đúng và đầy đủ nghĩa vụ và những yêu cầu nghề nghiệp.
- Trung thực, khách quan, có tinh thần nghiên cứu khoa học và ý thức học tập phát triển nghề nghiệp suốt đời.

6. Vị trí làm việc của người học sau tốt nghiệp:

- Các cơ quan quản lý nhà nước về y tế.
- Các viện nghiên cứu, các trường Đại học, Cao đẳng và Trung cấp y tế.
- Các khoa Chẩn đoán hình ảnh của các bệnh viện tuyến trung ương, tuyến tỉnh và tuyến huyện.

7. Khả năng học tập nâng cao trình độ sau khi ra trường:

- Chuyên khoa cấp II.
- Tiến sĩ Y học.