

**CHUẨN ĐẦU RA**  
**CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ**  
**Chuyên ngành: Nhi khoa**  
**Mã số: 60.72.01.35**

**1. Kiến thức:**

1. Phân tích được nguyên nhân, triệu chứng, chẩn đoán, điều trị, dự phòng, quản lý và theo dõi những bệnh lý ở trẻ em phổ biến trong cộng đồng.
2. Trình bày được các nguyên tắc và các bước tham vấn một vấn đề sức khỏe cho bệnh nhi và gia đình trong BV và ở phòng khám ngoại trú.
3. Trình bày được các biện pháp phòng chống nhiễm trùng bệnh viện ở các khoa nội trú và ở phòng khám (rửa tay, vô trùng trong thủ thuật, cách ly, xử lý rác thải).
4. Trình bày được các nguyên tắc và các bước truy cập y học chứng cứ.
5. Mô tả các bước đánh giá bài báo nghiên cứu sát hợp thực hành lâm sàng.
6. Trình bày được các nội dung cơ bản của một nghiên cứu y sinh học.
7. Trình bày được các điều luật về : tôn trọng và bình đẳng trong khám chữa bệnh; các quy tắc trong giao tiếp và ứng xử với bệnh nhân, thân nhân bệnh nhân và đồng nghiệp; y đức trong nghiên cứu y sinh học.

**2. Kỹ năng:**

1. Giao tiếp tốt với trẻ và cha mẹ của trẻ ở nội ngoại trú BV.
  2. Hỏi bệnh sử và thăm khám lâm sàng toàn diện, có hệ thống cho trẻ sơ sinh, nhũ nhi và trẻ lớn ở nội, ngoại trú BV.
  3. Tiến hành được các bước đặt vấn đề và biện luận chẩn đoán.
  4. Đề nghị và lý giải được các kết quả xét nghiệm, từ đó đưa ra chẩn đoán xác định và chẩn đoán phân biệt một số bệnh thường gặp ở trẻ em nội, ngoại trú BV.
  5. Kê toa điều trị, theo dõi và quản lý được những bệnh lý phổ biến ở trẻ em (nội và ngoại trú BV).
  6. Thực hiện được công tác tư vấn, giáo dục sức khỏe cho gia đình bệnh nhi ở trong BV và tại phòng khám (sữa mẹ, nuôi dưỡng trẻ lành mạnh, chủng ngừa, phòng ngừa các bệnh lý phổ biến ở trẻ em , chăm sóc trẻ bệnh tại nhà).
  7. Thực hiện được các biện pháp phòng chống nhiễm trùng bệnh viện trong các khoa nội trú và ở phòng khám (rửa tay, vô trùng trong thủ thuật, cách ly, xử lý rác thải).
  8. Phối hợp và hợp tác tốt với đồng nghiệp trong chẩn đoán và điều trị cho bệnh nhân (hội chẩn, thông báo bệnh, theo dõi bệnh), trong thực hiện nghiên cứu khoa học.
-

9. Truy cập và vận dụng được y học chứng cứ (tìm, đọc, phân tích và hệ thống hóa được các tài liệu có giá trị trong và ngoài nước) vào công tác chẩn đoán, điều trị và nghiên cứu khoa học.
10. Thực hiện được một nghiên cứu để giải quyết được một vấn đề sức khỏe trong bệnh viện hoặc cộng đồng.

### **3. Thái độ:**

1. Đồng cảm với nỗi đau của bệnh nhi và gia đình bệnh nhi trong các kỹ thuật, thủ thuật, bệnh nặng, bệnh tử vong.
2. Tôn trọng, thực hiện đúng và đầy đủ nghĩa vụ theo qui chế của luật khám chữa bệnh.
3. Tôn trọng và thực hiện các quy định về y đức trong thực hiện nghiên cứu khoa học.
4. Tôn trọng và hợp tác tốt với đồng nghiệp trong các buổi hội chẩn, trong nghiên cứu khoa học.

### **4. Vị trí và khả năng việc làm sau khi tốt nghiệp:**

- Bác sĩ, Bác sĩ chính làm việc trong các cơ sở y tế công lập.
- Giảng viên, nghiên cứu viên, Giảng viên chính tại các cơ sở giáo dục và đào tạo.
- Chuyên viên, chuyên viên chính tại các cơ quan quản lý y tế.

### **5. Khả năng học tập và nâng cao trình độ sau khi tốt nghiệp:**

- Học viên có khả năng nghiên cứu học tập tiếp theo ở trình độ tiến sĩ cùng chuyên ngành
  - Học viên có khả năng chuyển sang nghiên cứu, học tập ở bậc học Chuyên khoa cấp II cùng chuyên ngành nếu đáp ứng đủ quy định về thâm niên của Bộ Y tế.
-