



# THS.BSCKII. NGUYỄN QUÝ THIỆN

## Bệnh viện C Đà Nẵng

*Da Nang C Hospital*

### I. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

#### 1. Đại học

Hệ đào tạo: Chính quy, ngành học bác sĩ đa khoa

Nơi đào tạo: Trường Đại Học Y Huế, năm tốt nghiệp: 1999

#### 2. Sau đại học

2.1. Thạc sĩ chuyên ngành: nội khoa

Tên luận văn: "Nghiên cứu kết quả điều trị cắt polyp đại trực tràng qua nội soi tại Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Huế"

Nơi đào tạo: Đại học Y Dược Huế, năm cấp bằng: 2008

2.2. Chuyên khoa cấp 2: chuyên ngành nội tiêu hoá

Tên luận văn: " Nghiên cứu hiệu quả và độ an toàn của nội soi mật tụy ngược dòng (ERCP) trong điều trị sỏi ống mật chủ ở người cao tuổi"

Nơi đào tạo: Đại học Y Dược Huế, năm cấp bằng: 2022

3. Trình độ ngoại ngữ: Anh văn C

### II. MỘT SỐ ĐỀ TÀI KHOA HỌC

1. Đánh giá hiệu quả phác đồ Levofloxacin + Amoxicillin + Esomeprazole trong điều trị Helicobacter Pylori (cấp cơ sở, năm 2012).

2. Nghiên cứu kết quả mở thông dạ dày ra da bằng nội soi tại Bệnh viện C Đà Nẵng (cấp cơ sở, năm 2013).

3. Đánh giá hiệu quả kỹ thuật thắt tĩnh mạch trường thực quản trong điều trị và dự phòng xuất huyết (cấp cơ sở, năm 2015).

4. Nghiên cứu hiệu quả và độ an toàn của nội soi mật tụy ngược dòng (ERCP) trong điều trị sỏi ống mật chủ ở người cao tuổi (báo cáo VGEC 23).

5. Đánh giá tình hình nội soi mật tụy ngược dòng tại Bệnh viện C Đà Nẵng (cấp cơ sở, năm 2024).



# THS.BSCKII. NGUYỄN QUÝ THIỆN

Bệnh viện C Đà Nẵng

Da Nang C Hospital

## I. TRAINING PROCESS

### 1. University

General practitioner, Hue University of Medicine and Pharmacy, graduate in 1999

### 2. Post-graduated

#### 2.1. Master of medicine: Internal medicine

Research topic: Study on the results of endoscopic polypectomy of colorectal polyps at Hue University of Medicine and Pharmacy Hospital

Training institution: Hue University of Medicine and Pharmacy, graduate in 2008

#### 2.2. Specialized: Internal medicine of gastroenterology

Research topic: Study on the effectiveness and safety of endoscopic retrograde cholangiopancreatography (ERCP) in the treatment of common bile duct stones in the elderly

Training institution: Hue University of Medicine and Pharmacy, graduate in 2022

### 3. Foreign language level: English

## III. SCIENTIFIC RESEARCH

Evaluation of the effectiveness of the Levofloxacin + Amoxicillin + Esomeprazole regimen in the treatment of Helicobacter Pylori (grassroots level, 2012).

Study on the results of percutaneous endoscopic gastrostomy (PEG) at Da Nang C Hospital (grassroots level, 2013).

Evaluation of the effectiveness of esophageal variceal ligation technique in the treatment and prevention of varix bleeding (grassroots level, 2015).

Study on the effectiveness and safety of endoscopic retrograde cholangiopancreatography (ERCP) in the treatment of common bile duct stones in the elderly (VGEC 23, 2023).

Evaluation of endoscopic retrograde cholangiopancreatography at Da Nang C Hospital (grassroots level, 2024).