



# ĐIỆN QUANG VIỆT NAM

## TRONG SỐ NÀY

### NGHIÊN CỨU KHOA HỌC Scientific research

- Nghiên cứu vai trò chuỗi xung tưới máu gắng sức cộng hưởng từ tim trong chẩn đoán bệnh tim thiếu máu cục bộ (*Diagnostic performance of stress perfusion cardiovascular magnetic resonance for detection of Ischemia Heart Disease*)

*Nguyễn Khôi Việt, Phạm Minh Thông,  
Nguyễn Quốc Dũng* **5**
- Nghiên cứu chẩn đoán giai đoạn trước phẫu thuật của ung thư dạ dày trên chụp CLVT đa dãy (*Preoperative staging of gastric cancer by multiple detector computed tomography*)

*Phạm Hồng Đức, Bùi Văn Giang,  
Nguyễn Văn Sang, Hoàng Đình Doãn,  
Nguyễn Quốc Dũng, Đỗ Đức Cường,  
Lâm Khánh, Lê Ngọc Hà.* **12**
- Bước đầu đánh giá hiệu quả ngắn hạn của phương pháp tiêm thẩm phân chọn lọc rễ thần kinh vùng thắt lưng dưới hướng dẫn cắt lớp vi tính (*Primary result: the short - term efficacy of selective nerve root block for lumbar radicular pain under ct guidance*)

*Nguyễn Quỳnh Giang,  
Phạm Mạnh Cường, Nguyễn Duy Trinh,  
Phạm Minh Thông* **18**
- Giá trị của X quang và siêu âm trong sàng lọc ung thư vú ở phụ nữ từ 40 tuổi trở lên (*Value of mammography, ultrasound in breast cancer screening with women ≥40 years old*)

*Hồ Hoàng Thảo Quyên, Đỗ Văn Dũng,  
Nguyễn Chấn Hùng* **26**
- Biến thể giải phẫu động mạch gan trên 300 trường hợp chụp mạch máu số hóa xóa nền (*Variant Hepatic arterial anatomy in 300 patients underwent digital subtraction angiography*)

*Lê Thanh Dũng, Ngô Vinh Hoài,  
Phạm Hữu Khuyên, Nguyễn Duy Huệ* **32**
- Nghiên cứu kết quả ban đầu sử dụng hạt vi cầu Embolone trong điều trị nút mạch u cơ trơn tử cung (*The initial effect of embolization of uterine leiomyomas with embolone spheres*)

*Lê Văn Khánh, Nguyễn Xuân Hiền,  
Phạm Minh Thông* **40**

# V J R

- **Giá trị của cắt lớp tuyến vú kỹ thuật số (DBT) trong chẩn đoán ung thư vú** (*The role of digital breast tomosynthesis in diagnosis of breast cancer*)
- **Nghiên cứu đặc điểm hình ảnh cắt lớp vi tính đa dãy đầu thu và phân loại lung - rads các nốt mờ phổi** (*MDCT images and The ACR Lung Imaging Reporting and Data System (Lung-RADS™) of Pulmonary nodules - Research in Hue National Hospital and Hue Medic Clinic*)
- **Đánh giá hiệu quả bước đầu trong điều trị ung thư biểu mô tế bào gan bằng phương pháp nút mạch sử dụng hạt vi cầu phóng xạ Yttrium-90** (*The results of Y90 radioembolization in treatment of hepatocellular carcinoma*)
- **Vai trò của X quang cắt lớp điện toán trong chẩn đoán và phân giai đoạn ung thư tế bào thận** (*Role of computed tomography in diagnosing and staging of the renal cell carcinoma*)
- **U mô đệm dạ dày ruột (gist): từ siêu âm đến cộng hưởng từ** (*Gastrointestinal Stromal Tumor: from ultrasound to MRI*)

## **DIỄN ĐÀN Medical Forum**

- **Phình khổng lồ tiểu nhĩ trái: báo cáo một trường hợp hiếm gặp tại bệnh viện Bạch Mai** (*Giant left atrial appendage aneurysm with radiology: case report and literature*)
- **Di căn hạch của u mô đệm dạ dày ruột (GIST). Tổng quan tài liệu và nhân một trường hợp** (*Lymph node metastasis in GIST. Literature overview and case report*)

**Lại Thu Hương, Lưu Hồng Nhung,  
Phạm Minh Thông** 46

**Đinh Hồng Thanh,  
Nguyễn Phước Bảo Quân** 53

**Trương Thị Thanh, Phạm Minh Thông,  
Ngô Lê Lâm, Trịnh Hà Châu,  
Vũ Đăng Lưu, Mai Trọng Khoa,  
Trần Đình Hà, Trần Hải Bình** 59

**Đặng Đình Hoan,  
Trần Đức Quang, Nguyễn Văn Ân** 66

**Vũ Hải Thanh** 73

**Lê Thị Thùy Liên, Nguyễn Khôi Việt,  
Nguyễn Tố Ngân** 78

**Vũ Hải Thanh** 82