



## TRONG SỐ NÀY

### NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

#### Scientific research

- **Giá trị của cắt lớp vi tính đa dãy trong chẩn đoán lao phúc mạc ở bệnh nhân cổ chướng dịch tiết**  
*Value of multi-series computed tomography in diagnosing peritoneal tuberculosis in patients with exudative ascites*  
**Nguyễn Thị Ngọc Ánh, Phạm Minh Thông, Lê Văn Kháng, Nguyễn Công Tiến** 4
- **Bước đầu nghiên cứu hiệu quả sớm của phương pháp điều trị ung thư biểu mô tế bào gan tiến triển tại chỗ bằng truyền Lipiodol kết hợp Cisplatin và 5FU liều thấp qua cổng truyền hóa chất động mạch gan**  
*Initial assessment of early response to hepatic arterial infusion chemotherapy using lipiodol, cisplatin, and 5-FU for locally advanced hepatocellular carcinoma*  
**Ngô Lê Lâm, Phạm Minh Thông, Nguyễn Duy Anh, Nguyễn Thị Hiếu** 15
- **Hình ảnh biến chứng mạch máu trên cắt lớp vi tính đa dãy ở bệnh nhân nhận gan từ người cho sống**  
*Multislice computed tomography imaging of vascular complications in the recipients after living donor liver transplantation*  
**Lê Hữu Tý, Nguyễn Thị Thu Thảo, Lê Thị Nhiễm, Đoàn Văn Hoan, Lê Duy Dũng, Phạm Tuấn Anh, Vũ Đăng Lưu** 23
- **Đánh giá kết quả ứng dụng siêu âm trong hỗ trợ đặt buồng tiêm truyền cho người bệnh ung thư**  
*Evaluate the application of ultrasound guidance in supporting the placement of infusion chamber in cancer patients*  
**Lê Văn Long, Phạm Cẩm Phương, Hoàng Công Tùng** 32
- **Khảo sát kích thước khung chậu ở phụ nữ Việt Nam trưởng thành bằng chụp cắt lớp vi tính**  
*Pelvimetry by computed tomography in adult Vietnamese women*  
**Huỳnh Phượng Hải, Huỳnh Thị Ánh Thoa, Phạm Thái Hưng** 39
- **Nhận xét mối liên quan giữa đặc điểm hình ảnh FDG PET/CT với tình trạng đột biến gen egfr ở bệnh nhân ung thư phổi không tế bào nhỏ giai đoạn IV**  
*The relationship between fdg pet/ct imaging characteristics and egfr gene mutations in patients with stage iv non-small cell lung cancer*  
**Bùi Văn Đức, Phạm Văn Thái, Bùi Tiến Công** 48

# V J R N M

- **Nghiên cứu bước đầu đánh giá vai trò của trí tuệ nhân tạo trong phân tích kết quả X quang ngực thẳng tại Bệnh viện Chợ Rẫy**  
*Role of artificial intelligence in posteroanterior chest X-ray interpretation: preliminary results at Cho Ray Hospital*
  - **Vai trò của sinh thiết bằng kim lõi dưới hướng dẫn siêu âm trong đánh giá hạch cổ bất thường**  
*Role of the ultrasound- guided core needle biopsy in the assessment of cervical lymphadenopathy*
  - **Vai trò của PET/CT trong ung thư vú**  
*Role of pet/ct in breast cancer*
  - **Kết quả bước đầu điều trị ung thư tuyến giáp thể biệt hóa sau phẫu thuật bằng <sup>131</sup>I tại khoa xạ trị và y học hạt nhân - Trung tâm Ung bướu Bệnh viện E**  
*Initial results of differentiated thyroid carcinoma post-thyroidectomy treatment with <sup>131</sup>I at Nuclear medicine and Oncology radiation department - E Hospital oncology centre*
  - **Đặc điểm xét nghiệm và hình ảnh cộng hưởng từ tuyến yên trên bệnh nhân mắc hội chứng Cushing phụ thuộc ACTH**  
*The biochemical test and pituitary magnetic resonance imaging characteristics in patients with ACTH-dependent Cushing's syndrome*
  - **Ứng dụng hình ảnh FDG PET trong động kinh**  
*The utility of FDG PET in epilepsy*
- DIỄN ĐÀN**  
**Medical forum**
- **Vỡ túi giả phình không lồ tâm thất trái: báo cáo 1 trường hợp hiếm gặp tại Bệnh viện Bạch Mai**  
*Rupture of giant left ventricular pseudoaneurysm: a case report and literature review*
- Trần Đức Hải, Võ Ngọc Huy Thông, Trần Anh Ngọc, Tôn Long Hoàng Thân, Nguyễn Huỳnh Nhật Tuấn, Lê Văn Phước, Mamoru Morota* 55
- Vũ Thị Hoa, Vũ Thị Thu Lan, Lê Huy Thái, Nguyễn Thị Hằng, Nguyễn Việt Hà* 60
- Nguyễn Huỳnh Khánh An, Võ Khắc Nam* 67
- Vũ Sỹ Quân, Ngô Thanh Tùng* 74
- Đỗ Lê Anh Trung, Vũ Đăng Lưu, Trần Anh Tuấn, Nguyễn Quang Anh, Lê Hoàng Kiên, Nguyễn Tất Thiện, Nguyễn Công Tiến* 82
- Ngô Văn Tấn, Nguyễn Xuân Cảnh* 89
- Lê Thị Thùy Liên, Nguyễn Khôi Việt, Nguyễn Ngọc Tráng, Nguyễn Thị Huyền, Nguyễn Thị Xuân, Nguyễn Công Tiến* 97