



ĐIÊN QUANG VIỆT NAM

TRONG SỐ NÀY

NGHIÊN CỨU KHOA HỌC Scientific research

- **Vai trò của x quang cắt lớp vi tính trong chẩn đoán lồng ruột ở người lớn**
Role of abdominal computed tomography in diagnosis of adult intussusception

Đỗ Phạm Minh Ngọc, Võ Tấn Đức 4
- **Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng của các bệnh nhân ung thư tuyến giáp biệt hóa kháng I-131**
The clinical characteristics of rai refractory differentiated thyroid cancer

Lê Ngọc Hà, Nguyễn Thị Lan Hương, Nguyễn Thị Nhung* 11
- **Kết quả bước đầu sinh thiết xương qua da dưới hướng dẫn cắt lớp vi tính bằng hệ thống khoan xương arrow oncontrol tại Bệnh viện Chợ Rẫy**
Initial results of ct-guided percutaneous bone biopsy using an arrow oncontrol bone access system at Cho Ray Hospital

Lê Văn Phước, Nguyễn Huỳnh Nhật Tuấn, Lê Văn Khoa 17
- **Nghiên cứu đặc điểm giải phẫu, biến thể của động mạch tuyến tiền liệt trên chụp mạch số hóa xóa nền**
Studying anatomical characteristics and variants of prostatic artery on digital subtraction angiography

Nguyễn Xuân Hiền, Đỗ Huy Hoàng Phan Hoàng Giang, Lê Văn Khánh 23
- **Đặc điểm lâm sàng, giải phẫu bệnh, siêu âm bệnh nhân u tuyến thượng thận, đã phẫu thuật tại Bệnh viện Chợ Rẫy năm 2014 - 2015**
Clinical, pathology, ultrasound in patients with adrenal tumors, had surgery in Cho Ray Hospital

Lê Thanh Toàn, Nguyễn Công Luận, Nguyễn Bùi Ngọc Diệp, Nguyễn Thị Tô Như Phương, Nguyễn Thị Vui 29
- **Nghiên cứu đặc điểm hình ảnh và đánh giá kết quả điều trị dị dạng động tĩnh mạch tuỷ bằng can thiệp nội mạch**
Study of the imaging characteristics and the results of treating spinal arteriovenous shunt by endovascular intervention

Nguyễn Tất Thiện, Trần Anh Tuấn, Vũ Đăng Lưu 36
- **Đánh giá kết quả điều trị dị dạng tĩnh mạch nông bằng tiêm xơ dưới máy chụp mạch**
Evaluation the result of flouroscopy-guided sclerotherapy in treating superficial venous malformation

Lê Nguyệt Minh, Cao Thị Hồng Yến, Phạm Minh Thông 42
- **Chuẩn hóa phương pháp nhận diện và xác định độ tinh khiết hóa phóng xạ bằng hplc đối với dược chất phóng xạ 18f-naf được điều chế tại Bệnh viện Trung ương Quân đội 108**
Validation of the method to use HPLC for determination for identity and radiochemical purity of 18F-NaF radiopharmaceutical produced at 108 Hospital

Nguyễn Khắc Thất, Hà Ngọc Khoán, Phạm Tuấn Linh, Bùi Thanh Rin 49

V J R

- **Đặc điểm hình ảnh và giá trị chẩn đoán bệnh động mạch vành của xạ hình spect tưới máu cơ tim chụp**
Imaging characteristics and diagnostic value of SPECT myocardial perfusion scintigraphy with combined supine - prone acquisition in diagnosis of coronary artery diseases
- **Đặc điểm hình ảnh PET/CT sau xạ trị chiếu trong chọn lọc bằng hạt vi cầu gắn⁹⁰Y với hình ảnh ^{99m}Tc maa mô phỏng trước điều trị ở bệnh nhân ung thư gan đối chiếu**
Characteristics of Post- Selective Internal Radiation Therapy (SIRT)⁹⁰Y Microsphere PET/CT in Hepatocellular Carcinoma Comparison With ^{99m}Tc Macroaggregated Albumin (MAA) scan
- **Nghiên cứu đặc điểm hình ảnh cộng hưởng từ sọ não trong bệnh bại não ở trẻ em**
The imaging of cerebral palsy on MRI in children
- **Đánh giá kết quả bước đầu về cộng hưởng từ đàn hồi gan tại trung tâm y khoa medic**
Evaluate the initial result of liver mr elastography at the medic medical center
- **Hình ảnh cắt lớp vi tính và cộng hưởng từ bất thường dây thần kinh ốc tai trên 22 bệnh nhân điếc tiếp nhận bẩm sinh**
CT scanner and MRI imaging of cochlear nerve deficiency in 22 patients with bilateral congenital sensorineural hearing loss

DIỄN ĐÀN Medical Forum

- **Chẩn đoán không xâm lấn mức độ ác tính của u thần kinh đệm sử dụng cộng hưởng từ tưới máu và cộng hưởng từ phổ đa thể tích**
Noninvasive evaluation of glioma grade using perfusion and multivoxel 3d proton mr spectroscopy
- **Đánh giá đặc điểm hình ảnh của chấn thương cột sống ngực - thất lưng theo phân loại tlics**
Evaluating the imaging characteristics of thoracic - lumbar spine injury according to the tlics classification
- **Thực quản đôi: một trường hợp hiếm gặp tại Bệnh viện Bạch Mai**
Incomplete duplication of the esophagus: a case report
- **Đặc điểm hình ảnh tổn thương tủy sống gây bởi ngộ độc khí nitrous oxide - nhân 2 trường hợp**

| | |
|---|-----|
| <i>Lê Quốc Khánh, Lê Ngọc Hà</i> | 55 |
| <i>Mai Hồng Sơn, Nguyễn Thị Nhung, Nguyễn Thanh Hương, Lê Ngọc Hà, Thái Doãn Kỳ, Đinh Trường Giang, Nguyễn Tiến Thịnh, Đào Đức Tiến</i> | 62 |
| <i>Vũ Thị Hậu, Nguyễn Quang Đức, Nguyễn Thanh Hải, Đinh Văn Thuyết, Ngô Văn Đoan</i> | 70 |
| <i>Nguyễn Thành Đăng</i> | 76 |
| <i>Lê Duy Chung, Cao Minh Thành, Phạm Hồng Đức</i> | 80 |
| <i>Nguyễn Duy Hùng, Phạm Chu Hoàng, Thân Văn Sỹ</i> | 87 |
| <i>Lê Văn Tuyền, Nguyễn Duy Huệ, Nguyễn Duy Hùng</i> | 93 |
| <i>Nguyễn Thị Thu Thảo, Nguyễn Tố Ngân, Vũ Đăng Lưu, Phạm Minh Thông</i> | 98 |
| <i>Nguyễn Văn Anh, Phạm Hồng Cảnh, Vũ Đăng Lưu, Nguyễn Trung Nguyên</i> | 103 |