



ĐIÊN QUANG VIỆT NAM

TRONG SỐ NÀY

NGHIÊN CỨU KHOA HỌC Scientific research

- **Nghiên cứu đặc điểm hình ảnh và giá trị CHT chẩn đoán phân độ giai đoạn T của ung thư bàng quang**
Researching imaging characteristics and assessing values of MRI in the diagnosis of bladder cancer at T-stage

*Nguyễn Quang Toàn, Vũ Đăng Lưu,
Bùi Văn Giang* **4**
- **Nghiên cứu giá trị chẩn đoán ung thư tuyến giáp của phân độ EU - tirads 2017**
Research into the value in the diagnosis of thyroid cancer of the eu-tirads 2017 classification

*Nguyễn Thị Thu Thảo, Ngô Lê Lâm,
Vũ Đăng Lưu* **12**
- **Điều trị phình động mạch não vỡ sau chấn thương bằng can thiệp nội mạch tại Bệnh viện Chợ Rẫy**
Endovascular treatment of ruptured traumatic cerebral aneurysm after brain injury in Choray Hospital

*Lê Văn Phước, Nguyễn Huỳnh Nhật Tuấn,
Lê Văn Khoa, Nguyễn Văn Tiến Bảo* **19**
- **Đặc điểm hình ảnh X quang cắt lớp vi tính của viêm túi thừa đại tràng**
The computed tomography scan characteristics of colonic diverticulitis

*Phạm Đăng Tú, Võ Tấn Đức,
Lê Văn Phước* **25**
- **Nghiên cứu đặc điểm giải phẫu động mạch thân tạng và hệ động mạch gan ở người trưởng thành bằng X quang cắt lớp vi tính**
Anatomical study of celiac artery and hepatic arterial system in adults: an analysis using multidetector computed tomography

Cao Trọng Văn, Võ Tấn Đức **31**
- **Đặc điểm hình ảnh cộng hưởng từ của rò hậu môn**
Magnetic resonance imaging characterization of perianal fistula

*Phan Công Chiến, Nguyễn Thị Thùy Linh,
Võ Tấn Đức* **41**
- **Giá trị của cộng hưởng từ phổ và cộng hưởng từ tưới máu trong chẩn đoán phân bậc u sao bào**
Value of mr spectroscopy and perfusion in the grading of astrocytomas

*Trần Thị Phương, Nguyễn Duy Hùng,
Nguyễn Duy Huê* **51**

V J R

- **Đặc điểm cắt lớp vi tính ung thư phổi trước điều trị thuốc ức chế tyrosin kinase và đánh giá đáp ứng theo tiêu chuẩn recist 1.1**

Computed tomography features of lung cancer patients before tyrosine kinase inhibitor treatment and response assessment by recist 1.1

DIỄN ĐÀN Medical Forum

- **Ứng dụng lâm sàng kỹ thuật cộng hưởng từ tương phản pha (PC-MRI) trong đánh giá động học dòng chảy dịch não tủy**
Clinical application of phase contrast mri technique in the evaluation csf flow dynamics
- **Chụp CT hai mức năng lượng: nguyên lý và ứng dụng lâm sàng**
Dual energy computed tomography: basic principles and applications
- **U thận trong bệnh cảnh phakomatosis, những điều cần lưu ý: nhân hai trường hợp lâm sàng**
Renal tumors in the Phakomatosis disease, what to note: two case report
- **Nhân một vài trường hợp điều trị viêm gân vôi hóa bằng chọc hút vôi dưới hướng dẫn siêu âm**
Report of several cases of treatment of calcific tendonitis by aspiration under ultrasound guidance

Trần Lê Sơn, Bùi Văn Giang

57

Cao Thiên Tượng, Lê Văn Phước

63

Lê Văn Phước

68

Trịnh Thị Thu Hiền, Bùi Văn Giang

72

*Vương Thu Hà, Đặng Thị Bích Nguyệt,
Lê Tuấn Linh, Bùi Văn Lệnh*

76