



ĐIÊN QUANG VIỆT NAM

TRONG SỐ NÀY

NGHIÊN CỨU KHOA HỌC Scientific research

- **Giá trị của phương pháp nút mạch bằng chọc trực tiếp qua da trong điều trị dị dạng thông động tĩnh mạch** (*Value of direct percutaneous puncture in the AMV treatment*)
Bùi Văn Giang, Nguyễn Trần Cảnh, Lê Thanh Dũng 76
- **Ứng dụng sinh thiết (ST) lõi trong chẩn đoán ung thư (UT) gan dưới hướng dẫn siêu âm** (*Core biopsies for focal hepatic lesions by ultrasound guidance*)
Nguyễn Thị Dạ Thảo, Hoàng Minh Lợi, Nguyễn Đình Cân, Nguyễn Phước Bảo Quân, Phan Trọng An 81
- **Nghiên cứu đặc điểm hình ảnh và giá trị của CHT trong chẩn đoán sỏi ống mật chủ** (*Imaging characteristic and evaluation of MRI on the diagnosing of extra hepatic biliary stone*)
Phạm Hồng Liên, Phạm Minh Thông 86
- **Sarcoma cơ vân của tuyến tiền liệt (TTL) hình ảnh cộng hưởng từ** (*Rhabdomyosarcoma of the prostate: MR findings*)
Võ Tấn Đức 93
- **Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, hình ảnh siêu âm và xạ hình bệnh nhân nhiễm độc giáp** (*Study on clinical features, ultrasound imaging and scintigraphy of thyrotoxicosis patients*)
Lê Thị Mỹ Hiền, Hoàng Minh Lợi, Đào Thị Dừa, Nguyễn Thu Thủy 98
- **Nhân một trường hợp chẩn đoán và điều trị tụy đôi, ống tụy phụ có sỏi, giãn dạng nang** (*Diagnosis and treatment pancreas divisum together calculi and cystic dilatation of the accessory duct*)
Đoàn Tiến Lưu, Bùi Văn Lệnh, Kim Văn Vụ 106
- **Nghiên cứu một số thông số xạ hình thận Tc99m – DTPA ở người bình thường** (*Quantitative evaluation of Tc99m – DTPA Renoscintigraphy parameters in healthy people*)
Bùi Quang Biều, Lê Mạnh Hà, Lê Ngọc Hà 110

V J R

- **Đánh giá giai đoạn ung thư trực tràng bằng cộng hưởng từ: kết quả 3 năm** (*Preoperative staging of rectal cancer by pelvic mr imaging: results after 3 years*)
- **Ung thư tuyến mồ hôi nhân một trường hợp** (*Sweat gland carcinoma study case*)

DIỄN ĐÀN **Medical Forum**

- **Tổng quan điện quang can thiệp các bệnh lý thần kinh**
- **Cộng hưởng từ chẩn đoán tích lũy sắt trong bệnh thiếu máu do tán huyết (Thalassemia)**
- **Sự đóng góp to lớn của y học hạt nhân qua xạ hình gen và phân tử**
- **Hướng dẫn sử dụng các khám xét hình ảnh**

*Võ Tấn Đức, Nguyễn Thị Thanh Thiên,
Phạm Công Khánh* **115**

Lê Duy Chung, Bùi Văn Lệnh **120**

Vũ Đăng Lưu, Phạm Minh Thông **126**

Vũ Long **130**

Phan Sỹ An **133**

Hoàng Đức Kiệt **138**