**TÁN SỎI NỘI SOI TRONG MỔ ĐIỀU TRỊ SỎI ĐƯỜNG MẬT**

TẠI BỆNH VIỆN THANH NHÀN

**Đào Quang Minh\***

**TÓM TẮT[[1]](#footnote-1)**

**Mục tiêu nghiên cứu**: mô tả đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả tán sỏi nội soi trong mổ điều trị sỏi đường mật.

**Phương pháp nghiên cứu**: Từ tháng 01/2014 đến tháng 01/2015 chúng tôi thực hiện 07 trường hợp phẫu thuật nội soi điều trị sỏi ống mật chủ. Đối tượng nghiên cứu bao gồm những trường hợp có sỏi ống mật chủ kết hợp với sỏi trong gan và các trường hợp có sỏi trong gan đơn thuần

**Kết quả**: Các trường hợp đều được phẫu tán sỏi trong mổ thành công, điều trị hậu phẫu ổn định, kehr thông tốt, thời gian lưu kehr 02-04 tuần, không có các biến chứng thủng, chảy máu đường mật, mổ lại…

**Kết luận**: tán sỏi nội soi đường mật trong mổ là phương pháp điều trị hiệu quả, cần thiết với các trường hợp bệnh lý sỏi mật, đặc biệt là sỏi mật tái phát.

**SUMMARY**

**ENDOSCOPIC LITHOTRIPSY IN SURGERY TO TREAT BILITARY STONES IN THANH NHAN HOSPITAL**

## Research Methods: From January to March 01/2015 01/2014 we performed 07 laparoscopic surgery cases treated bile duct stones. Subjects studied include cases with bile duct stones combined with stones in the liver and in liver cases mere stones

## Results: The cases were operated successfully lithotripsy in surgery, post-operative treatment of stable, good KEHR information, save KEHR 02-04 week period, no complications, perforation, bleeding, biliary tract, surgery again ...

## Conclusions: endoscopic biliary lithotripsy in surgery is an effective treatment method, necessary for cases of gallstone disease, especially recurrent gallstone.

1. [↑](#footnote-ref-1)