

Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 19 Tháng 6 2021 10:26 - Lần n cập nhật cuối Thứ bảy, 19 Tháng 6 2021 10:36

Bs Trần Văn Thành -

I. Mục tiêu: Mục tiêu đánh giá tính an toàn và hiệu quả của phương pháp làm sạch thân qua da đường hầm như tư thế nằm ngửa của bệnh nhân hướng dẫn toàn bộ bằng siêu âm. Đồng thời khảo sát một số yếu tố kỹ thuật nhằm khắc phục những hạn chế của tư thế này nhằm nâng cao hiệu quả và sự thoải mái của phương pháp này góp phần vào việc xây dựng phương pháp điều trị sỏi thận cho người bệnh.

II. Đối tượng và phương pháp: Từ tháng 01 năm 2020 đến tháng 8 năm 2020, thực hiện được 65 trường hợp (TH). Tất cả đều thực hiện tư thế nằm ngửa của bệnh nhân hướng dẫn toàn bộ bằng siêu âm. Tất cả được chụp CT-scan từ nửa trước mỏ. Số được đánh giá theo thang điểm Gray: I-23 TH(35,4%), II-8 TH(12,3%), III-14 TH(21,5%), IV- 20 TH(30,8%). Chỉ số khối cơ thể: 20,04±2,13 (15,57-28,53); Kích thước sỏi trung bình: 37,48 ±17,77mm (17-107). Phần loại ngày cơ bệnh nhân theo hiệp hội gây mê Hoa Kỳ ASA II, III lần lượt 56 TH (86,2%) và 9 TH (13,8%). Đánh giá thành công là sạch sỏi hoặc còn sỏi kích thước ≤ 4mm trên CT-scan, phim KUB, siêu âm. Bệnh chứng phẫu thuật phụ loại theo Clavien của bên.

III. Kết quả: Không có trường hợp nào thất bại. Thời gian mổ trung bình: 138,5 ±22,4 phút (110-180). Kết quả sạch sỏi ngày sau phẫu thuật 51 (77,8%)TH. Bệnh chứng 11,7% Clavien II. Thời gian nằm viện: 5,12 ± 1,56ngày (3-10). Mọi bệnh nhân hợp (18,4%) được thực hiện tại lâm sàng. Sau 4 tuần, tỉ lệ thành công 93,8%. Hạn chế của nghiên cứu là nghiên cứu mô tả.

IV. Kết luận: Tư thế thân qua da đường hầm như tư thế nằm ngửa qua nghiên cứu của chúng tôi với một vài thay đổi tư thế bệnh nhân để khắc phục nhược điểm của tư thế nằm ngửa toàn thân đã cho thấy tính an toàn và hiệu quả cao, làm mới bị được an định cũng như khắc phục được một số hạn chế của tư thế nằm ngửa hoàn toàn. Chúng tôi tin tưởng rằng đây là phương pháp điều trị mới được lựa chọn và được nhiều người tiếp cận.

Từ khóa: tư thế nằm ngửa cải biến, lấy sỏi qua da đường hầm nh.

[Xem toàn văn tại đây](#)