**KẾT QUẢ PHẪU THUẬT THAY TOÀN BỘ KHỚP HÁNG**

**VỚI Ổ CỐI DI ĐỘNG KÉP**

**Nguyễn Mạnh Khánh\***

**TÓM TẮT[[1]](#footnote-1)**

**Mục tiêu**: đánh giá kết quả bước đầu và rút ra một số nhận xét về chỉ định và kỹ thuật thay toàn bộ khớp háng với ổ cối di động kép. **Đối tượng và phương pháp nghiên cứu**: 40 bệnh nhân được thay toàn bộ khớp háng với ổ cối di động kép từ 2013-2014 tại Bệnh viện Việt Đức. **Kết quả nghiên cứu**: tỷ lệ rất tốt 77,5%, tốt 15%, khá 7,5% theo thang điểm Merle d'Aubigné. Không có trường hợp nào trật khớp sau mổ. **Kết luận**: Thay khớp háng toàn bộ với ổ cối di động kép có thể là một lựa chọn để hạn chế nguy cơ trật khớp sau mổ và cải thiện biên độ vận động khớp háng, kết quả bước đầu khả quan, kỹ thuật không phức tạp hơn so với thay khớp háng thông thường.

***Từ khóa:*** thay khớp háng toàn bộ, ổ cối di động kép, trật khớp.

**SUMMARY**

**RESULTS OF TOTAL HIP ARTHROPLASTY WITH DUAL MOBILITY CUPS**

**Objectives**: evaluate the results of primary total hip arthroplasty (THA) with dual mobility cups in Viet Duc University Hospital. **Subjects and Methods**: THA with dual mobility cups were perfomed in 40 patients. **Results**: The functional results, according to the rating scale of Merle d’Aubigné, were rated as excellent in 77,5%, very good in 15% and good in 7,5% of the patients. The dislocation rate (the small and large articulation) was 0%. **Conclusion**: dual mobility cups can be a choice in patients who need THA in preventing dislocation and improving ROM of hip.

***Keywords:*** total hip arthroplasty, dual mobility cups, dislocation.

1. [↑](#footnote-ref-1)