HIỆU QUẢ CỦA BÓNG CHÈN FOLEY LÒNG TỬ CUNG ĐIỀU TRỊ BĂNG HUYẾT SAU SANH TẠI BỆNH VIỆN PHỤ SẢN THÀNH PHỐ CẦN THƠ

ThS. BS. Nguyễn Thái Hoàng\*, ThS. Bs Văn Thúy Cầm,  
BS.CKI Lương Đức Long, BS Võ Minh Nhân

Bệnh viện Phụ sản thành phố Cần Thơ

Email: drnguyenthaihoang@gmail.com

TÓM TẮT

Mở đầu: Băng huyết sau sanh là nguyên nhân hàng đầu gây tử vong mẹ. Phương pháp bóng chèn lòng tử cung trong xử trí băng huyết sau sanh do tử cung gò kém hay do nhau bám thấp nhằm giảm lượng máu mất sau sanh, giảm can thiệp phẫu thuật và bảo tồn tử cung.

Mục tiêu: Xác định tỉ lệ thành công trong xử trí băng huyết sau sanh của phương pháp bóng chèn Foley lòng tử cung. Mô tả đặc điểm biến chứng và tác dụng phụ khi đặt bóng chèn Foley lòng tử cung.

Đối tượng và phương pháp nghiên cứu: Nghiên cứu mô tả cắt ngang trên 54 trường hợp băng huyết sau sanh ngả âm đạo điều trị với bóng chèn Foley lòng tử cung tại Bệnh viện Phụ Sản thành phố Cần Thơ từ tháng 6/2020 đến tháng 10/2020.

Kết quả: Tỷ lệ thành công trong xử trí băng huyết sau sanh của phương pháp bóng chèn Foley lòng tử cung là 90.7% (KTC 95%: 82.9-98.4%). Lượng dịch bơm vào bóng chèn Foley trung bình: 160.5 ± 38.5 ml. Lượng máu mất sau đặt bóng chèn Foley đến lúc đánh giá thành công hay thất bại: 47.8 ml (10-200 ml). Thời gian chẩn đoán đặt bóng chèn Foley hiệu quả: 18.2 ± 5.1 phút (10-30 phút). Thời gian lưu bóng chèn Foley trung bình: 12.2 ± 4.1 giờ (12-24 giờ). Thời gian điều trị trung bình của mẹ là 6.91 ± 3.55 ngày (3-22 ngày)

Kết luận: Phương pháp bóng chèn Foley lòng tử cung trong điều trị băng huyết sau sinh ngả âm đạo với hiệu quả cao, an toàn nên được thực hiện với các trường hợp BHSS do đờ tử cung không đáp ứng với điều trị nội khoa.

Từ khóa: băng huyết sau sanh, bóng chèn lòng tử cung