

Số: HH/KH – BVQ1

Quận 1, ngày 03 tháng 9 năm 2015

KẾ HOẠCH
ĐIỀU TRA CẮT DỌC NHIỄM KHUẨN BỆNH VIỆN
THÁNG 09 NĂM 2015

Nhiễm khuẩn bệnh viện là một nhiễm trùng mắc phải thường gặp trên bệnh nhân phẫu thuật, nó làm gia tăng thời gian nằm viện, tỷ lệ tử vong, và tốn kém cho gia đình và xã hội. Nghiên cứu cắt dọc về NKBV là một công việc quan trọng để tìm ra các yếu tố nguy cơ và đưa ra các biện pháp phòng ngừa trong phẫu thuật. Để có thể đánh giá được hiệu quả phòng ngừa NKVM tại bệnh viện Quận 1 và nâng cao chất lượng của các biện pháp phòng ngừa NKVM, Khoa Kiểm soát nhiễm khuẩn phối hợp với phòng Kế hoạch tổng hợp và phòng Điều dưỡng tổ chức điều tra NKBV năm 2015 với nội dung cụ thể như sau:

1. MỤC TIÊU NGHIÊN CỨU:

- Xác định tỷ suất NKVM, hiện mắc tại khoa Ngoại tổng hợp
- Xác định sự phân bố NTVM theo vị trí cơ quan, bệnh tật
- Xác định yếu tố nguy cơ có liên quan tới NTB: tuổi, giới, bệnh nền, thời gian nằm viện trung bình, thủ thuật xâm lấn (thông khí hỗ trợ, đặt catheter mạch máu, đặt sonde tiểu), phẫu thuật.
- Xác định những biện pháp phòng ngừa NKVM.

2. ĐỐI TƯỢNG VÀ PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU:

2.1. Loại nghiên cứu:

Nghiên cứu cắt dọc – tiền cứu

2.2. Đối tượng nghiên cứu:

- **Dân số nghiên cứu:** tất cả các bệnh nhân được nhập viện tại khoa Ngoại tổng hợp của bệnh viện
- **Dân số đích:** những bệnh nhân có hay không có NKVM hiện diện vào ngày điều tra.
- **Tiêu chuẩn chọn bệnh:**
 - Tất cả các bệnh nhân hiện diện tại khoa Ngoại tổng hợp
 - Không phân biệt tuổi, giới, địa dư
 - Xác định ca NKVM đang có vào thời gian làm nghiên cứu (NB nội trú có phẫu thuật nhập viện sau 48 giờ)
- **Tiêu chuẩn loại trừ:**
 - Loại những BN trốn viện
 - Loại trừ những ca đã có NKVM nhưng đã được chữa khỏi hoặc những ca NKVM từ bệnh viện khác chuyển đến
- **Tiêu chuẩn chẩn đoán NKBV (phụ lục)**
 - Dựa theo tiêu chuẩn chẩn đoán của trung tâm kiểm soát bệnh tật Hoa Kỳ (CDC 1996):
 - Nhiễm trùng bệnh viện là những nhiễm trùng mắc phải trong thời gian nằm viện và không hiện diện cũng như không ở giai đoạn ủ bệnh tại thời điểm nhập viện, thời gian mắc phải thường sau 48 giờ nhập viện, kèm theo một số tiêu chuẩn chuyên biệt cho