**ỨNG DỤNG CHỤP CẮT LỚP PHÁT HIỆN SỚM TỔN THƯƠNG DÂY CHẰNG CHÉO SAU CỦA KHỚP GỐI TRONG CHẤN THƯƠNG**

***Nguyễn Xuân Khái1Trịnh Hùng Dũng1 ,******Hoàng Cao Sạ2Hoàng Anh Tuấn1***

**TÓM TẮT**

78 bệnh nhân (BN) chấn thương khớp gối được chụp CHT và phẫu thuật, kết quả đánh giá tổn thương dây chằng chéo sau cho thấy trên các MP đứng dọc, MP ngang hoặc/và đứng ngang DH chính là có hình dạng DC không rõ, với tỷ lệ 100%. Các DH khác chúng tôi không gặp trường hợp nào. Các dấu hiệu tổn thương phối hợp hay gặp trong tổn thương các DC chéo trên CHT 56,4% tràn dịch, 33,3% có dấu hiệu phù xương và dấu hiệu vỡ xương chiếm 5,1%.

***Từ khóa****: Dây chằng chéo sau, CHT*

**ABSTRACT**

78 patients having knee injury and surgery was done by MRI, PCL lesion findings show that on the slides of stands vertical or horizontal and / or horizontal stand the main signs of PCL lesion are not clear and accounted for 100%. The other signs we do not get any case. Signs accompany with PCL lesion are 56.4% effusion, 33.3% bone edema and 5.1% bone broken.

***Keywords****: PCL, MRI*