**HIỆU QUẢ CỦA GIẢI PHÁP CAN THIỆP GIẢM THIỂU MỘT SỐ BỆNH TRONG CÔNG NHÂN SẢN XUẤT GẠCH TUYNEL BẮC NINH**

**Trần Danh Phượng\*, Dương Hồng Thái\*, Đỗ Hàm\***

**TÓM TẮT[[1]](#footnote-1)**

Một nghiên cứu can thiệp nhằm đánh giá hiệu quả giảm thiểu một số bệnh liên quan đến nghề nghiệp trong công nhân sản xuất gạch Tuynel Bắc Ninh được tiến hành từ năm 2012 đến 2014. Kết quả nghiên cứu cho thấy hiệu quả can thiệp tương đối tốt, giảm thiểu được một số bệnh liên quan đến nghề nghiệp. Hiệu quả can thiệp giảm thiểu các bệnh cấp tính ở họng đạt 18,7%; Đối với các bệnh cấp tính ở mũi là 29,93%; Hiệu quả đối với giảm số đợt cấp của bệnh viêm phế quản mạn tính là 48,54%. Hiệu quả can thiệp đã làm chậm quá trình xơ hóa tiến triển bệnh hụi phổi, quá trình tiến triển đục TTT.

Các tác giả đề nghị: cần tăng cường tập huấn, truyền thông về an toàn vệ sinh lao động, khám phát hiện sớm và điều trị kịp thời các bệnh liên quan đến nghề nghiệp cho người lao động.

**SUMMARY**

**EFFECT OF INTERVENTION FOR DECREASING SOME DISEASES IN BACNINH TUYNEL BRICK WORKERS**

In order to evaluate the effect of intervention for decreasing some diseases in Bacninh Tuynel brick workers, an intervention study has been conducted. The research was carried in year of 2012 to 2014. The effect of intervention for decreasing to occupational relative diseases in Bacninh Tuynel brick workers are good: Effect of interventions to acute infection of throat diseases is 18.7%; To acute infection of nose diseases is 29.93%; To acute series of chronic brochitis is 48.54%; Effect of interventions made the evolution of silicosis and occ-cataract more slowly.

The authors have proposed a bester occupational health and safety programme for workers, early examination and treatment occupational diseases in time.

1. [↑](#footnote-ref-1)