

# Đặc điểm lâm sàng bệnh nhân bệnh nhân viêm phổi liên quan chăm sóc y tế điều trị tại Khoa Cấp cứu Bệnh viện Bạch Mai năm 2012-2014

## The clinical features of healthcare-associated pneumonia in patients admitted to the Emergency Department at Bach Mai hospital from 2012 to 2014

Mai Duy Tôn\*, Nguyễn Thu Hà\*\*  
Đặng Quốc Tuấn\*\*\*

Bệnh viện Bạch Mai;  
\*\*Bệnh viện Giao thông vận tải; \*\*\*Đại học Y Hà Nội

### Tóm tắt

*Mục đích:* Viêm phổi liên quan chăm sóc y tế là một dạng viêm phổi, tuy nhiên có những đặc điểm khác biệt. Vì vậy nghiên cứu đặc điểm lâm sàng những bệnh nhân này tại Khoa Cấp cứu nhằm nhận biết và điều trị sớm. *Đối tượng và phương pháp:* nghiên cứu hồi cứu cắt ngang 162 bệnh nhân viêm phổi liên quan chăm sóc y tế tại Khoa Cấp cứu từ năm 2012 đến 2014. *Kết quả:* Nằm viện trên 2 ngày trong vòng 90 ngày gặp ở 93,8%. Triệu chứng lâm sàng thường gặp nhất là ran (91,4%), khó thở (87,7%) và sốt (79,6%). Dấu hiệu sinh tồn thường gặp là giảm oxy máu (67%). Điểm CURB-65 0-1 điểm, 2 điểm và 3 điểm lần lượt chiếm 28,2%; 28,8% và 28,8%. Điểm APACHE II từ 15 đến 24 chiếm 70,2%. *Kết luận:* Đặc điểm lâm sàng bệnh nhân viêm phổi liên quan chăm sóc y tế thường biểu hiện ở mức trung bình và nặng.

*Từ khóa:* viêm phổi, chăm sóc y tế, lâm sàng.

### Summary

*Objective:* Healthcare-associated pneumonia is a type of pneumonia with distinct characteristics. We aimed to investigate the clinical manifestations of healthcare-associated pneumonia in the Emergency Department to recognize and treat early. *Subject and method:* Retrospectively study on 162 patients with healthcare-associated pneumonia whom admitted to the Emergency Department from 2012 to 2014. *Result:* Hospitalization for two or more days in the last 90 days seen in 93.8% of patients. The most common clinical symptoms and signs were rales (91.4%), dyspnea (87.7%), fever (79.6%) and hypoxia (67%). CURB-65 scores from 0-1, 2 and 3 accounted for 28.2%, 28.8% and 28.8%, respectively. Patients with APACHE II score of from 15 to 24 accounted for 70.2%. *Conclusion:* The clinical characteristics of patients with healthcare-associated pneumonia were often in moderate to severe presentation.

*Keywords:* Pneumonia, healthcare, clinical.

