

Características clínicas, gravedad e incidencia de la enfermedad por RSV durante 12 estaciones consecutivas en una cohorte comunitaria de adultos \geq 60 años

30/11/2018

Aunque los peligros de la **infección por virus respiratorio sincitial (VRS)** en la infancia son bien conocidos, lo son menos en el caso del adulto. A este respecto un estudio publicado en la revista *Open Forum on Infectious Diseases*, llevado a cabo en la clínica Marshfield Clinic Research de Wisconsin (Estados Unidos), monitorizó el virus en pacientes de sesenta años o más entre 2004-05 y 2015-16 para determinar la epidemiología y la carga de enfermedad por el virus.

En el estudio se comprobó que el 13% (241 de 1832) de los que tenían síntomas de infección respiratoria aguda, el 13% eran positivos al virus. Estos síntomas eran graves en el 19%, 29 precisaron hospitalización y 23 desarrollaron **neumonía**.

[Características clínicas, gravedad e incidencia de la enfermedad por RSV durante 12 estaciones consecutivas en una cohorte comunitaria de adultos \$\geq\$ 60 años](#)