

Compartir

[Recomendar](#) { 1 }[Twitter](#) { 24 }[in](#) [Compartir](#)[G+](#) { 0 }[i](#) [G](#) [e](#) | [+](#)

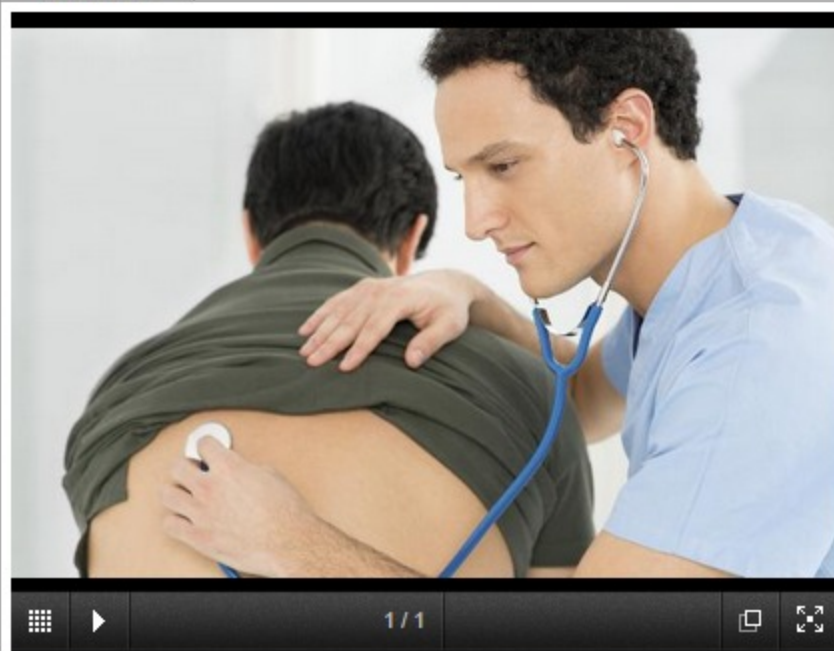
Herramientas

[Valorar](#) [0][Imprimir](#) [Enviar](#)

ESPECIALIZADA /

La vacuna antigripal no se administra en el 45% de los casos de EPOC

Imágenes



Temas relacionados: [OMS](#) · [Pacientes](#) · [Andalucía](#) · [Vacunas](#) · [Investigación](#) · [EPOC](#) · [Gripe](#)

GACETA MÉDICA / BARCELONA

[@GacetaMedicaCom](#)

jueves, 10 de septiembre de 2015 / 15:00

Un estudio realizado por Neumosur, la sociedad científica que aglutina a los neumólogos y cirujanos torácicos del sur de España, señala que la vacuna antigripal no se aplica en el 45 por ciento de los casos de EPOC mientras que la vacuna antineumocócica no se administra en el 62,8 de los casos. Precisamente las Guías de Práctica Clínica recomiendan aplicar anualmente a los pacientes con EPOC la vacuna para prevenir la gripe, mientras que en lo relativo a la antineumocócica, esta vacuna se presenta como una de las principales estrategias para prevenir la enfermedad neumocócica invasiva, primera causa de muerte prevenible en el mundo según la OMS.

En la elaboración de este estudio participaron las consultas de Neumología de nueve hospitales de Andalucía, estudiándose a más de 600 pacientes durante un periodo de casi un año. Este trabajo de investigación concluye llamando a los profesionales sanitarios directamente implicados a promover una "mayor concienciación" sobre los beneficios de ambas vacunas (antigripal y antineumocócica) con el objeto de prevenir exacerbaciones entre los pacientes de EPOC.