

Con la colaboración de:



Sesión Científica Conmemorativa

DÍA MUNDIAL DE LA NEUMONÍA

Jueves, 13 de noviembre de 2025
12:30 h

Real Academia Nacional de Medicina de España
c/ Arrieta 12. Madrid - 28013
91 547 03 18

www.ranm.es



www.ranm.tv

facebook.com/ranmedicina

youtube.com/ranmedicina

twitter.com/ranm_es



REAL ACADEMIA NACIONAL
DE MEDICINA DE ESPAÑA

INTRODUCCIÓN

El 12 de noviembre, con motivo del Día Mundial de la Neumonía, son muchas las llamadas de atención sobre una enfermedad inmunoprevenible que sigue siendo la principal causa de muerte por una enfermedad infecciosa en un país como el nuestro. Por eso, desde la RANME queremos sumarnos a todos aquellos que quieren contribuir a visibilizar esta enfermedad y, lo más importante, hacer una llamada de atención sobre su prevención.

Como nos recuerda cada año la OMS, «en este día queremos concienciar a la población mundial sobre la neumonía, una enfermedad que afecta a millones de personas en todo el mundo, especialmente a niños pequeños y adultos mayores»; nos recuerda también que la neumonía suele ser prevenible y tratable, pero sigue siendo una de las principales causas de muerte en niños menores de cinco años.

En esta sesión extraordinaria que les presentamos hoy vamos a analizar el impacto de la enfermedad en la población infantil, no solo en forma de neumonía, sino en todas sus manifestaciones, desde la otitis media aguda, la sepsis y la meningitis, y destacar el papel tan importante de la infectología pediátrica en la prevención, diagnóstico y tratamiento de la enfermedad. También queremos resaltar el papel de todos los profesionales de atención primaria por su cometido en la prevención, diagnóstico y tratamiento de la neumonía adquirida de la comunidad, que supone casi tres cuartas partes de los casos de neumonía en nuestro país. La otra cuarta parte, un 25 %, se complicará y, posiblemente, casi con seguridad, requerirá hospitalización, manifestándose en forma de enfermedad neumocócica invasora con una tasa de letalidad que alcanza prácticamente un 15 %, sobre todo en la población más vulnerable; por eso deseamos conocer el papel de los neumólogos en el control de la enfermedad en el ámbito hospitalario.

Y, por supuesto, queremos acabar remarcando la importancia de la vacunación: desde el año 2005 comenzaron las estrategias de prevención, primero en adultos; luego, en el año 2006, en niños, aunque solo en algunas comunidades autónomas; pero no fue hasta el año 2013 cuando se instaura la vacunación sistemática en población infantil con la vacuna conjugada 13-valente, lo que produce un cambio radical en la incidencia de la enfermedad en la población infantil. Este hecho provocó que, a partir de 2019, se incorporasen las vacunas conjugadas en la población adulta, en este caso con la vacuna conjugada 20-valente, que recientemente se ha ido incorporando en las estrategias de vacunación infantil en un gran número de comunidades autónomas de nuestro país.

En todos estos años no se ha dejado de investigar e innovar en vacunas, y evidentemente se sigue haciendo, por lo que en un futuro cercano tendremos nuevas alternativas para la prevención, con el fin de dar la mejor solución posible frente a esta enfermedad en todo el mundo, mientras debemos emplear todas las medidas a nuestro alcance para controlar la enfermedad y mejorar el principal reto que tenemos en la población adulta, que son las coberturas de vacunación.

Prof. Ángel Gil de Miguel
Académico correspondiente de la RANME

PROGRAMA

12:30-12:40 - INAUGURACIÓN Y BIENVENIDA

Ilmo. Sr. D. Ángel Gil
Académico correspondiente de la RANME

Prof.^a Ruth Gil Prieto

Catedrática de Medicina Preventiva y Salud Pública
y directora de la Cátedra de Vacunología URJC

LA ENFERMEDAD NEUMOCÓCICA DESDE LA PERSPECTIVA DEL PEDIATRA: CARGA DE ENFERMEDAD Y ESTRATEGIAS DE PREVENCIÓN

Prof.^a Marisa Navarro

Sección de enfermedades infecciosas del Servicio de pediatría
HUGM. CIBERINFEC. Prof.^º facultad medicina UCM

LA NEUMONÍA ADQUIRIDA EN LA COMUNIDAD: PRINCIPALES RETOS EN SU PREVENCIÓN

Dr. Francisco José Sáez Martínez

SEMG, coordinador grupo de Respiratorio. Madrid

LA ENFERMEDAD NEUMOCÓCICA INVASORA DESDE LA PERSPECTIVA DE LA NEUMOLOGÍA. PRINCIPALES RETOS

Prof. Carlos Almonacid

Jefe de Servicio neumología HU Puerta Hierro, Prof. Asociado
Facultad Medicina UAM. Vocal junta directiva FACME

LA PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD NEUMOCÓCICA, PRINCIPALES ESTRATEGIAS VACUNALES EN LA ACTUALIDAD

Prof.^a Ruth Gil Prieto

Catedra de medicina preventiva y salud pública URJC. Directora de la
Cátedra de Vacunología de la URJC

DEBATE

Moderación: Prof. Angel Gil de Miguel