

Sesión Científica Extraordinaria

Consenso sobre vacunación antineumocócica 2017

11 de mayo de 2017

Entidad patrocinadora:



Con la colaboración de:



Reunión acreditada por la SEC con 2,17 créditos



www.castellanacardio.es

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

ranm
tv
f
YouTube
twitter

www.ranm.tv
facebook.com/ranmedicina
youtube.com/ranmedicina
twitter.com/ranm_es



REAL ACADEMIA
NACIONAL DE MEDICINA



Consenso sobre vacunación antineumocócica 2017:

un trabajo conjunto de 18 sociedades científicas

11 de mayo de 2017 – 17:30 horas

PRESENTACIÓN

Hace más de 60 años que los cardiólogos hacemos prevención de la enfermedad cardiovascular. El tratamiento de algunos de estos trastornos crónicos es altamente costoso. Hace 60 años también, una gran epidemia gripal, la gripe asiática, se cobró una gran cantidad de vidas entre los pacientes con enfermedad cardiovascular. En los años 90 comenzaron las campañas de vacunación antigripal, que se calcula que reducen entre 2000 y 3000 muertes al año entre la población en riesgo. La infección neumocócica causa neumonías, otitis media o enfermedad neumocócica invasiva, capaces de causar una alta mortalidad en personas de edad avanzada, enfermos crónicos cardiovasculares, broncópatas, diabéticos, nefrópatas, cirróticos, alcohólicos, inmunosuprimidos, con cáncer, trasplantados y personas con implante coclear. Se calcula que en nuestro país puede haber unos 5 millones de personas con los padecimientos comentados. Desde comienzos de los 2000, se empezó a disponer de varios tipos de vacunas antineumocócicas, que han permitido que este amplio sector de población, y también la población infantil, pueda estar protegido y se reduzcan las complicaciones, que llegan a ser mortales. La inmunidad que confiere la vacuna hace que no sea necesaria la vacunación en muchos casos hasta pasados cinco años de la primera.

Los cardiólogos hemos comenzado a concienciarnos de la necesidad de esta vacunación, porque dicha práctica reduce de forma significativa las complicaciones mayores (muerte, síndrome coronario agudo, insuficiencia cardíaca e ictus) de los pacientes que padecen ya la enfermedad cardiovascular, como aquellos otros que comentamos arriba, en los que la enfermedad neumocócica puede aumentar el riesgo de complicaciones cardiovasculares que no habían aparecido hasta entonces.

En esta nueva mesa redonda conjunta de la Real Academia Nacional de Medicina de España y la Sociedad Castellana de Cardiología, se abordarán los aspectos de por qué debemos vacunar a los cardiopatas, la importancia epidemiológica de la enfermedad neumocócica y cómo se puede atender al paciente de riesgo en atención primaria.

La Real Academia Nacional de Medicina de España agradece a los ponentes y a la moderadora, a la Sociedad Castellana de Cardiología y a la compañía Pfizer su colaboración en esta reunión.

Prof. José Ramón de Berrazueta Fernández
Académico de Número de la RANM

PROGRAMA

Jueves 11 de mayo de 2017 - Salón de actos - 17:30 horas

17:30 - 17:45 PRESENTACIÓN

Dra. María Nieves Tarín Vicente

Presidenta de la Sociedad Castellana de Cardiología
Directora médica del Hospital Universitario de Móstoles (Madrid)

Dr. José Ramón de Berrazueta Fernández

Catedrático de Cardiología (Universidad de Cantabria)
Académico de Número de la RANM

Moderador:

Dr. Vivencio Barrios

Vocal de Madrid de la Sociedad Castellana de Cardiología

17:45 - 18:00 ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE LA VACUNACIÓN ANTINEUMOCÓCICA PARA LOS PACIENTES CON CARDIOPATÍAS CRÓNICAS?

Dr. Vivencio Barrios

Vocal de Madrid de la Sociedad Castellana de Cardiología. Coordinador del Grupo de Trabajo de Integración de Cardiología y Atención Primaria de la SEC. Hospital Universitario Ramón y Cajal (Madrid). Universidad de Alcalá

18:00 - 18:20 EPIDEMIOLOGÍA DE LA NEUMONÍA NEUMOCÓCICA Y SU PREVENCIÓN

Dr. Ángel Gil de Miguel

Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad Rey Juan Carlos (Madrid)

18:20 - 18:40 ESTRATEGIAS DE VACUNACIÓN EN EL PACIENTE CRÓNICO

Dra. Esther Redondo Margüello

Jefe de División de Vacunación Internacional del Ayuntamiento de Madrid. Coordinadora del Grupo de Trabajo de Actividades Preventivas de Semergen

18:40 - 19:00 CONSENSO SOBRE VACUNACIÓN ANTINEUMOCÓCICA 18 SSSC

Dr. Fernando González Romo

Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Clínico San Carlos (Madrid)

19:00 - 19:40 Discusión

19:40 - 20:00 Conclusiones y Cierre

Dra. María Nieves Tarín Vicente y Dr. José Ramón de Berrazueta Fernández

20:00 Cóctel