

# AVANZANDO EN LA PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD NEUMOCÓCICA



[www.enfermeriayvacunas.es](http://www.enfermeriayvacunas.es)

 @enfermeriayvacu



**Rosa Sancho Martínez.**

Enfermera de Salud Pública.  
Experta Universitaria en Vacunas.  
Responsable del Programa de Vacunaciones de Guipúzcoa. Secretaria del Consejo Asesor de Vacunaciones de Euskadi.  
Vicepresidenta de ANENVAC.

**ORGANIZADO POR:**  
**Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC)**



Con la  
colaboración de:



“ Las vacunas conjugadas han tenido un impacto importante en la disminución de la incidencia

Hay que tener una vigilancia muy exhaustiva para ver la evolución de los diferentes serotipos

Tenemos vacunas que van incorporando nuevos serotipos

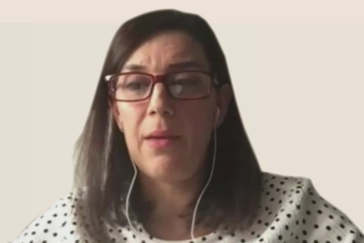
Hay que vigilar el impacto real que están teniendo las actividades preventivas con vacunas en la evolución de la enfermedad ”

“ La forma más frecuente de presentación es la neumonía, y otras formas no tan frecuentes pero graves son la meningitis y la sepsis

La introducción de las vacunas conjugadas ha disminuido de una forma muy importante la ENI en niños

El serotipo 3 es el serotipo vacunal más frecuente en nuestro país en menores de 14 años y causa neumonías complicadas con una hospitalización prolongada y, a veces, con secuelas

Es fundamental mantener la vigilancia epidemiológica para saber el impacto de la vacunación con las vacunas actuales y las que vienen ”



**Ana Grande Tejada.**

Pediatra. Hospital Materno infantil de Badajoz. Profesora Asociada de la Universidad de Extremadura.

“ Tenemos una nueva vacuna conjugada 15 valente indicada para la prevención de ENI, neumonías y otitis media, causadas por neumococo, desde las 6 semanas de edad

Está disponible desde el 1 de abril de 2023 en las farmacias

Ha demostrado ser segura e inmunógena en comparación con la actual 13 valente

No sabemos qué ocurrirá en la vida real, pero esperamos que tenga una buenísima efectividad

Para ello, tenemos que vigilar su impacto en la vida real.

Para poder ofrecer datos a los decisores de las administraciones públicas y así podernos beneficiar de estas decisiones ”



**Alejandro Orrico Sánchez.**

Doctor en Biomedicina y Farmacia.  
Coordinador del Área de Investigación en Vacunas de FISABIO.



**Puedes ver el video de este webinar en**

<https://www.enfermeriayvacunas.es/avanzando-en-la-prevencion-de-la-enfermedad-neumococica/>

**Ficha técnica Vaxneuvance:**

[https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/vaxneuvance-epar-product-information\\_es.pdf](https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/vaxneuvance-epar-product-information_es.pdf)

