

# Inmunización antineumocócica en pacientes VIH con las nuevas vacunas antineumocócicas

## Respuesta del Experto a ...

Inmunización antineumocócica en pacientes VIH con las nuevas vacunas antineumocócicas

## Pregunta

Recientemente se ha comercializado la vacuna antipneumocócica Apexxnar, que cubre 20 serotipos de pneumococo. Hasta ahora, los pacientes VIH de nuestro centro se vacunaban con Prevenar13+Pneumovax23. Todos los serotipos que incluye Apexxnar están cubiertos por Prevenar13+Pneumovax23, así que interpreto que no es necesario vacunar a los pacientes VIH ya vacunados con la nueva vacuna. Sin embargo, me gustaría saber cómo se posicionará Apexxnar respecto a los pacientes VIH naïve que tengamos en el futuro no vacunados frente al pneumococo.

## Respuesta de José Antonio Navarro (14 de Octubre de 2022)

Buenas tardes.

Como bien dice la pauta secuencial PnC13+PnPS23 cubre una parte importante de los serotipos implicados en la ENI del adulto.

En pacientes naïve será válida tanto una pauta PnC20 como una PnC15+PnPS23<sup>(1)</sup>.

## Referencias

<sup>1</sup> Kobayashi M et al. Use of 15-Valent Pneumococcal Conjugate Vaccine and 20-Valent Pneumococcal Conjugate Vaccine Among

U.S. Adults: Updated Recommendations of the Advisory Committee  
on Immunization Practices – United States, 2022. MMWR  
2022;71:4