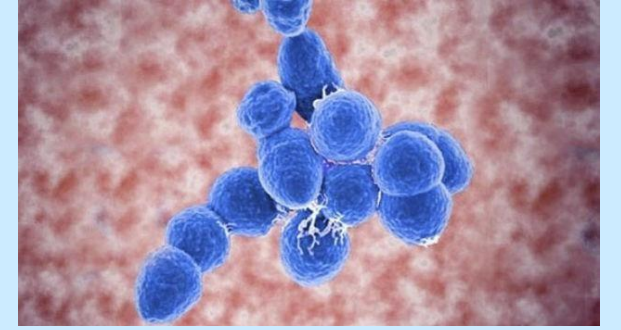


# INMUNOPREVENCIÓN FRENTE AL NEUMOCOCO

## OBJETIVOS

- Introducción: Teniendo en cuenta que la **vacuna conjugada 13 valente** (VNC-13) **protege el 60%** frente a los serotipos del neumococo y que los menores de 2 años y mayores de 65 con patologías de base tienen un **riesgo** elevado de enfermedad neumocócica.
- Objetivo: Comparar la **cobertura vacunal** con la VNC-13 entre los dos grupos citados frente a la neumonía.

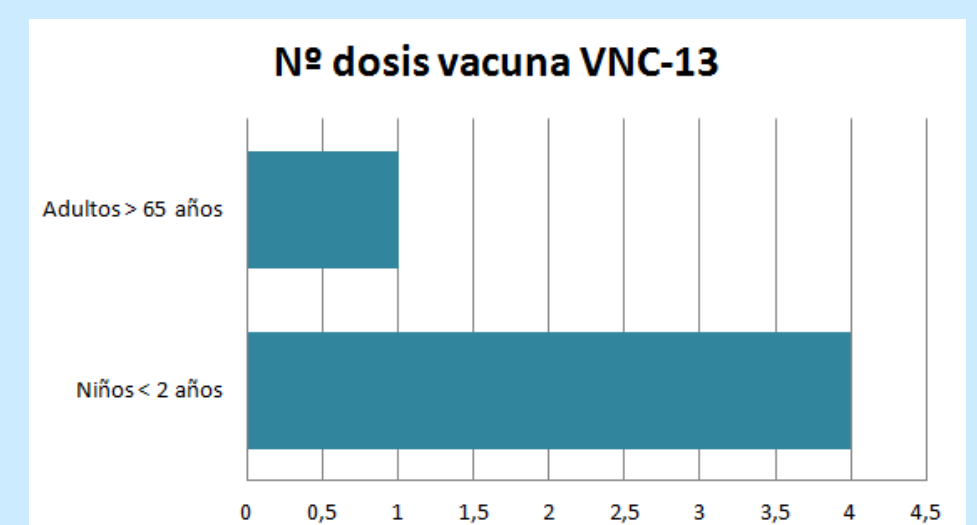
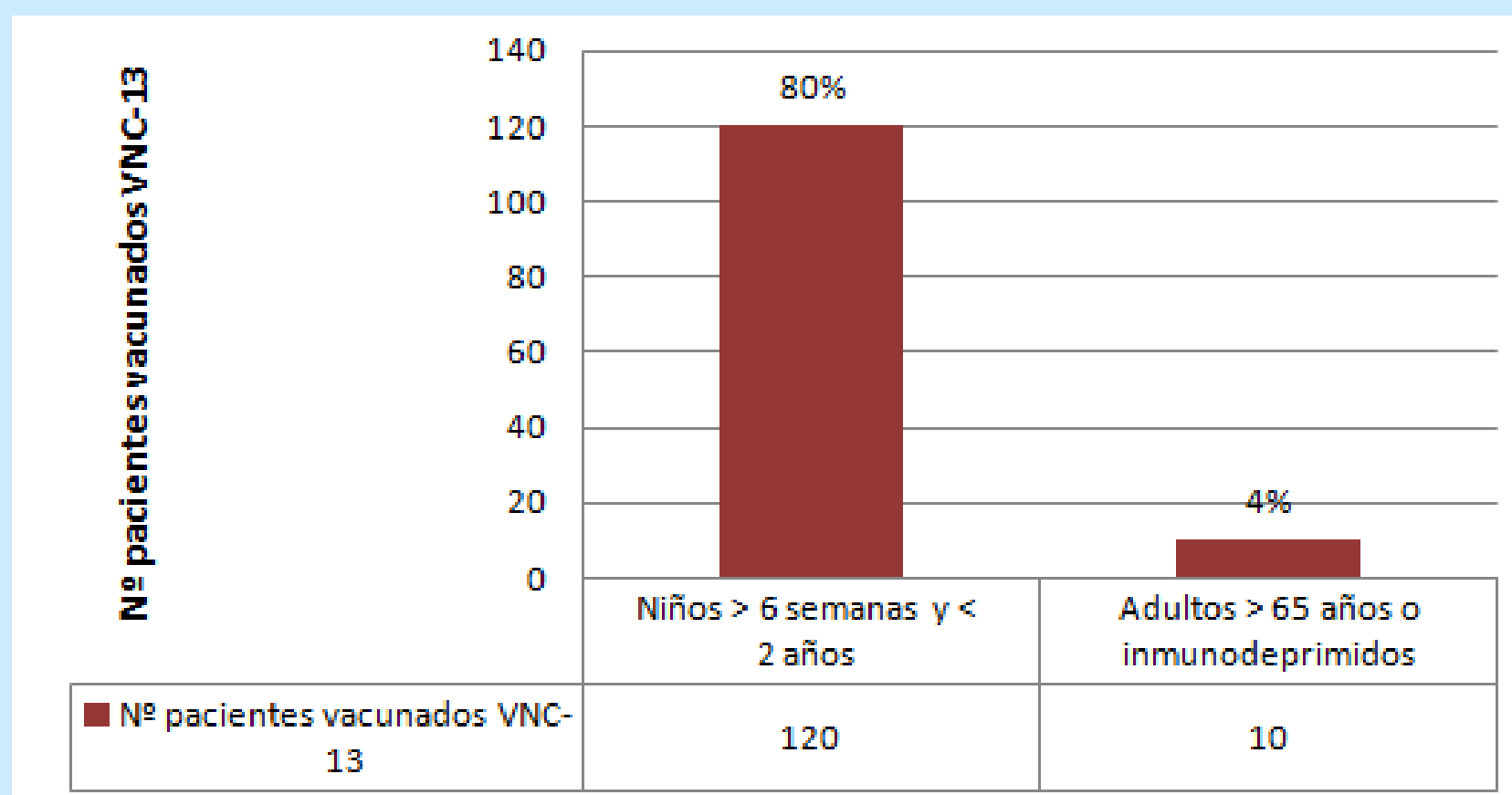


## METODOLOGÍA

Estudio **observacional retrospectivo** en un centro de salud urbano con una población de 20000 habitantes, comprobando la vacunación con VNC-13 en **tres cupos médicos de adultos** (mayores de 65 años con patologías de base o inmunodeprimidos) y de **tres grupos pediátricos** (mayores de 6 semanas y menos de 2 años). Con una muestra de **150 niños** y **150 adultos**, a través de las **historias clínicas**.

## RESULTADOS

El **80%** de los **niños** estaba vacunado con la VNC-13. Sólo el **4%** de los **adultos** citados tenía dicha vacuna, a pesar de que en ellos sólo es una dosis.



## CONCLUSIONES

La labor del **médico de familia** en la **prevención** de la neumonía neumocócica puede mejorarse bastante, a través de la **educación sanitaria** a su paciente para la **vacunación** antineumocócica, tanto polisacárida como sobre todo con la **CONJUGADA**.

### Autores

Gabriel Sánchez Fernandez (1)  
Marina Sánchez Peralta (2)  
Sofía Sánchez Peralta (3)  
Concepción Rodríguez García(1)  
Cristina Barrera Polo (1)

### Centro de trabajo

(1) Médico de familia UGC. Antequera Estación. Antequera. Málaga.  
(2) Veterinaria de Salud Pública. Antequera.  
(3) Enfermera DUE. Hospital Galdakano. Vizcaya.