



III Jornadas Andaluzas de  
ENFERMERÍA DEL TRABAJO



*“Liderando  
el cambio  
en entornos  
de trabajo”*



**13**  
JUNIO  
2025

H.U.C San Cecilio (PTS)  
Granada

**AET**   
Asociación de Especialistas  
en Enfermería del Trabajo

**ASANDET**   
Asociación Andaluza de Enfermería del Trabajo

# ESTADO VACUNAL Y PROTECCION DEL SARAMPIÓN Y VARICELA EN ESTUDIANTES DE ENFERMERIA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

## AUTORES

- Julia Pratdesava Villanueva (autora Principal)
- Francisco González Cuevas

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau  
jpratdesava@santpau.cat



## INTRODUCCIÓN

- Desde 2022 se ha producido un aumento de los casos y brotes de sarampión a nivel mundial.
- Gracias a los programas de vacunación, la incidencia de la varicela se ha reducido significativamente.
- Conocer el estado inmunitario de los estudiantes de enfermería de primer curso y ofrecer una pauta vacunal individualizada, es una herramienta necesaria para la protección de la exposición al riesgo biológico.



## **OBJETIVOS**

- Valorar el estado vacunal del sarampión y la varicela en los estudiantes de enfermería antes de iniciar prácticas hospitalarias.
- Comprobar la correcta inmunización de los estudiantes ante el virus de la varicela y sarampión.



## **METODOLOGÍA**

- Estudio observacional descriptivo
- Población a estudio: Estudiantes de enfermería de primer año de la Escuela de Enfermería de Sant Pau previa a sus prácticas clínicas.
- Periodo: 2020 – 2025
- Criterios de inclusión: Estudiantes de enfermería de primer año.
- Criterios de exclusión: Estudiantes de enfermería de cursos posteriores.

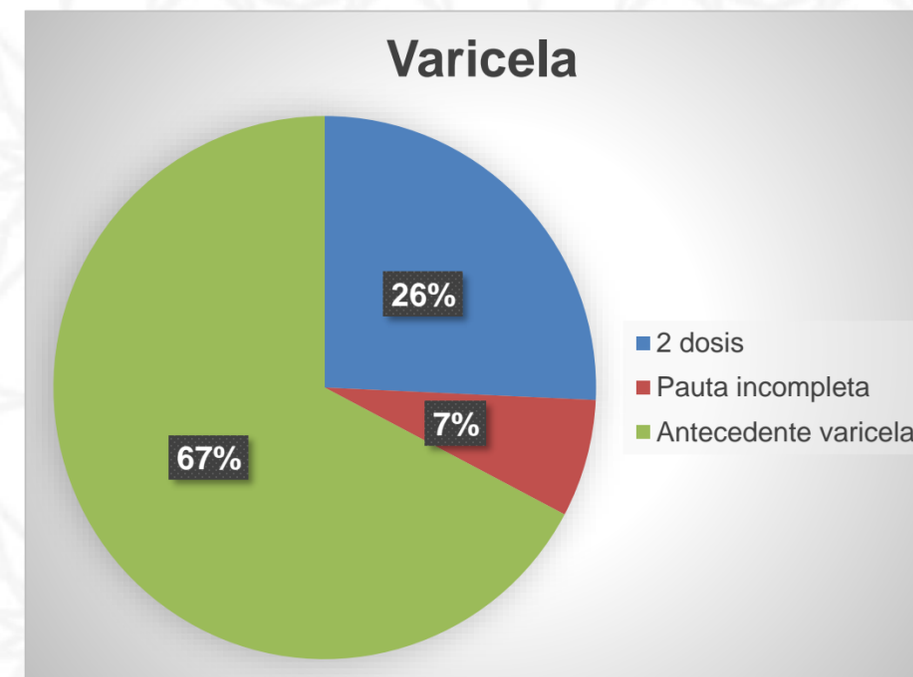
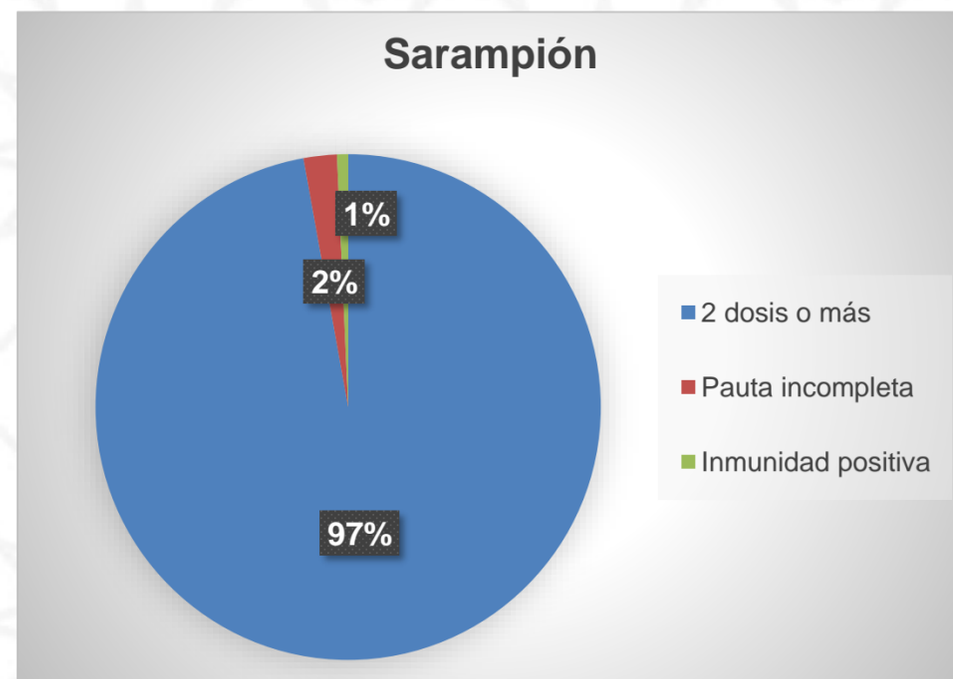


## METODOLOGÍA (II)

- Variables:
  - Estado vacunal frente al sarampión y varicela
  - Año escolar
  - Sexo
  - Dosis administradas
  
- El registro de datos se ha realizado con una base de datos pseudoanonimizado y el análisis estadístico mediante el programa SPSS (v.29)



## RESULTADOS





## **CONCLUSIONES**

- La mayoría de los estudiantes disponen de vacunación completa ante el sarampión y estarían protegidos; solo un 1,9% debía completar pauta vacunal según los resultados serológicos.
- También la mayoría de los alumnos dispone de inmunidad ante la varicela, y al 7% se realizan serologías para valorar completar pauta vacunal para su protección individual y colectiva



## BIBLIOGRAFÍA

- De La Fuente Martín, J. M., Muñozerro, E. L., De La Fuente López, M., Andrés, L. A., Del Rosario García Díez, M., & Aladrén, R. F. (2020). Determinación serológica en el seguimiento de la vacunación triple vírica, varicela y hepatitis B, en estudiantes de enfermería que hacen prácticas en el Complejo Asistencial de Zamora. *Rev Asoc Esp Spec Med Trab* 2020, 29(2), 23–28.
- Fernández-Prada, M., Ramos-Martín, P., Madroñal-Menéndez, J., Martínez-Ortega, C., & González-Cabrera, J. (2016). DISEÑO y VALIDACIÓN DE UN CUESTIONARIO SOBRE VACUNACIÓN EN ESTUDIANTES DE CIENCIAS DE LA SALUD. *DOAJ (DOAJ: Directory of Open Access Journals)*. <https://doaj.org/article/23ab80cae5f541298bb84d6fcb242953>
- *Implicaciones para España del aumento de casos y brotes de sarampión a nivel mundial y europeo.* (2025).
- Ödemiş, İ., Köse, Ş., Akbulut, İ., & Albayrak, H. (2019). Seroprevalence of measles, mumps, rubella, and varicella zoster virus antibodies among healthcare students: analysis of vaccine efficacy and cost-effectiveness. *PubMed*, 32(6), 525–531. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31642641>



**III Jornadas Andaluzas de ENFERMERÍA DEL TRABAJO**

*"Liderando el cambio en entornos de trabajo"*

# ¡Muchas Gracias!

Viernes 13 de Junio, 2025

**Hospital Clínico Universitario San Cecilio – Granada**

**AET**   
Asociación de Especialistas  
en Enfermería del Trabajo

**ASANDET**   
Asociación Andaluza de Enfermería del Trabajo