

“Seguimiento del estado vacunal de los estudiantes de Enfermería en un Hospital Universitario”

- Júlia Pratdesava Villanueva Centre HSCSP
- Rocio Ramírez Cabañas Centre HSCSP
- Núria Ortiz Escoda Centre HSCSP
- Rafael Padrós Selma Centre HSCSP
- Lydia Navarro Blasco Centre HSCSP
- Jordi Torralbas Ortega Centre HSCSP

- jpratdesava@santpau.cat

**ENFERMERÍA
DEL TRABAJO**

360°

**II CONGRESO INTERNACIONAL DE
LA ASOCIACIÓN DE ESPECIALISTAS
EN ENFERMERÍA DEL TRABAJO**

**13 JORNADA DE LA AET
8ª JORNADA DE ACITSL**

DEL 15 AL 17 DE FEBRERO DE 2024

 **Col·legi Oficial d'Infermeres i
Infermers de Barcelona**

- **Introducción**

Conocer el estado inmunitario del personal sanitario y ofrecer una pauta vacunal individualizada, es una herramienta necesaria para proteger al profesional de la exposición al riesgo biológico, así como a terceras personas con las que pueda contactar durante su actividad.

- **Objetivos**

Describir el estado vacunal de los estudiantes de enfermería previo a las prácticas y evaluar la necesidad de revacunación de Hepatitis B (VHB).

- **Material y Métodos**

Estudio observacional descriptivo en el que se incluyó a todos los estudiantes de enfermería de 2020 a 2023. La variable principal fue el estado vacunal. También se contemplaron el sexo, antecedentes de varicela, estado vacunal, dosis administradas, estado serológico VHB y dosis de refuerzo.

Para el registro se utilizó un Excel anonimizado. Se realizó un análisis descriptivo de los datos, facilitando el porcentaje y número de casos en variables categóricas. El estudio forma parte de un proyecto asistencial en el cuidado de profesionales y estudiantes y se obtuvo el consentimiento informado de los estudiantes.

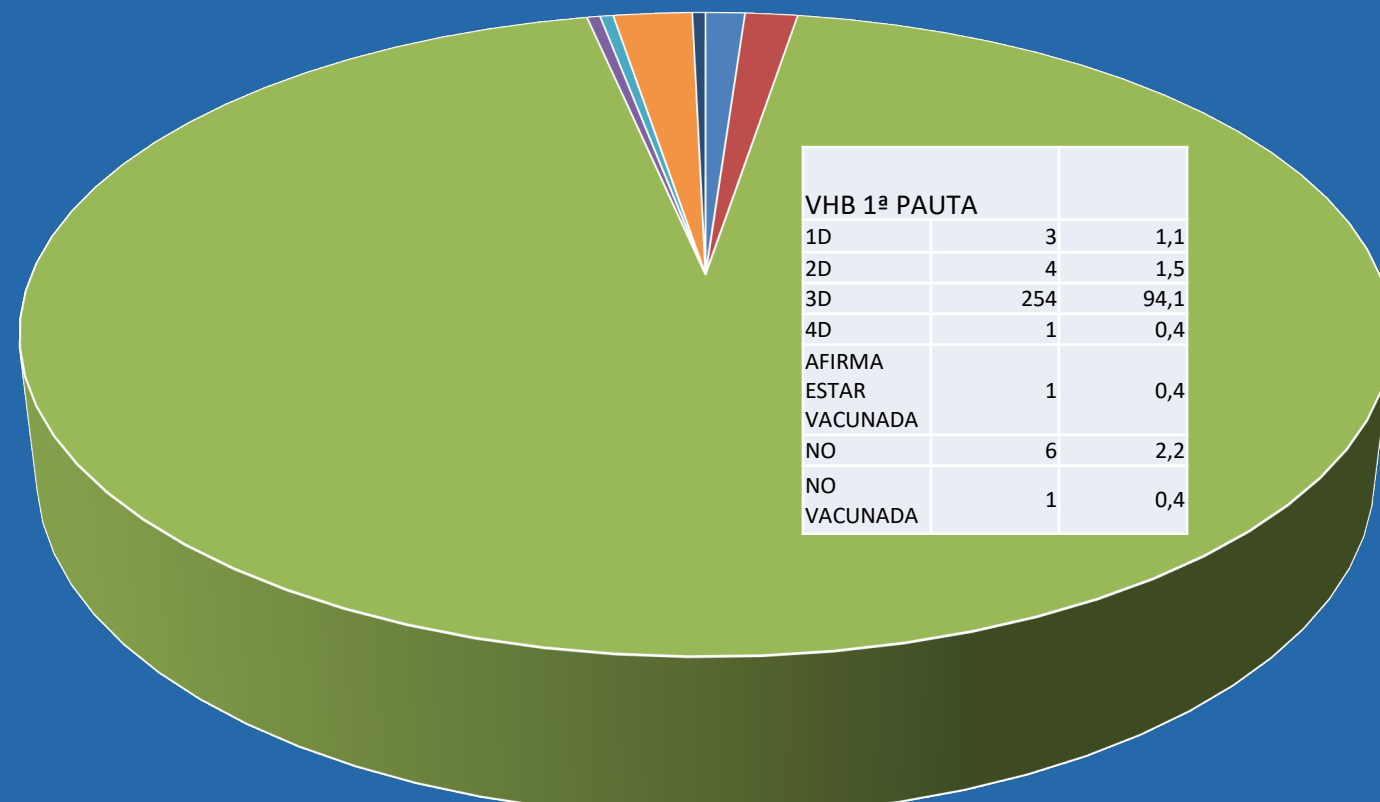


• Resultados

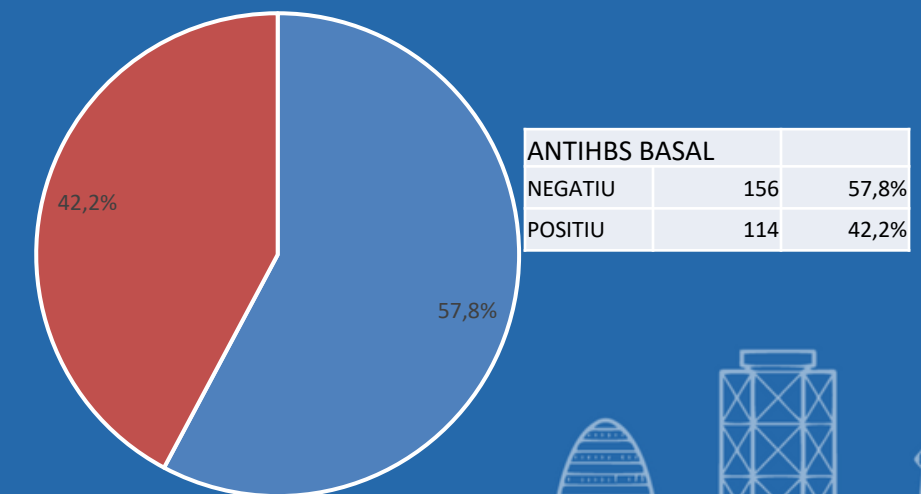
Se incluyeron 270 estudiantes, un 85.2% mujeres. El porcentaje de vacunación fue de: tétanos difteria 93.7%, Triple vírica 95.2%, Poliometitis 89.2%, Hepatitis A 84.8% y Hepatitis B 94.1%. Un 70% refirieron haber pasado la Varicela y un 27.5% estaban vacunados.

En el 57,8% de los controles serológicos de vacunación de VHB no se detectó inmunidad, requiriendo una dosis de refuerzo en un 56,7%. Y de éstos, en el 55.2% se detectó inmunidad y el resto requirió completar la segunda pauta vacunal para positivizar los anticuerpos frente al VHB .

VHB 1ª PAUTA



ANTIHB5 BASAL



□ NEGATIVU □ POSITIU



- **Conclusiones**

Más de un 91% de los estudiantes disponen de un estado vacunal actualizado.

Aunque existe una elevada tasa de vacunación de VHB, el 57,8% de los casos no presenta inmunidad y requieren una dosis de refuerzo o incluso completar una segunda pauta vacunal para conseguir el 100% de inmunización.

Faltaría información serológica sobre la hepatitis B durante el calendario sistemático de vacunación para saber si ya habían creado anticuerpos.

Palabras clave: “Vacunación”, “Inmunización”, “Estudiantes”, “Enfermería”



- Referencias

Consulta Interactiva del SNS [Internet] [consultado el 2 de febrero de 2024]. Disponible en:

<https://pestadistico.inteligenciadegestion.sanidad.gob.es/publicoSNS/I/sivamin/sivamin>



¡Muchas gracias!



II CONGRESO INTERNACIONAL
ENFERMERÍA DEL TRABAJO

BARCELONA 2024
15, 16 Y 17 DE FEBRERO