

Fernández Colomer B<sup>1</sup>, Fernández-Prada M<sup>2,3</sup>, Mateos Mazón M<sup>3</sup>, González Garrido MJ<sup>3</sup>, Martínez Ortega C<sup>3</sup>

1 Servicio de Neonatología. Hospital Universitario Central de Asturias.  
 2 Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario San Cecilio, Granada.  
 3 Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario Central de Asturias.



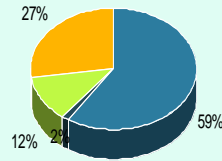
# Inmunidad autodeclarada en los profesionales del Servicio de Neonatología

## RESULTADOS

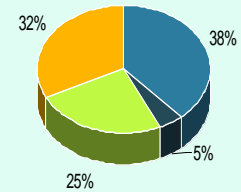
Hubo una participación del 88%.

■ Inmune ■ No inmune ■ No lo se ■ Vacunado

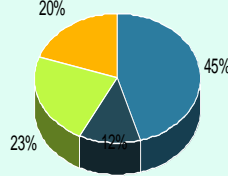
Sarampión



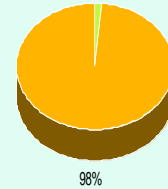
Rubéola



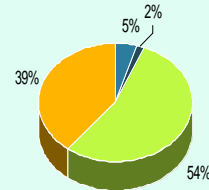
Parotiditis



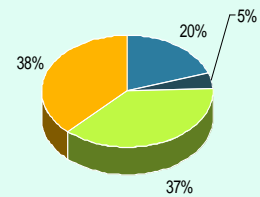
Tétanos



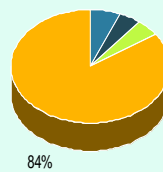
Difteria



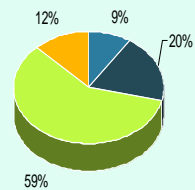
Tos ferina



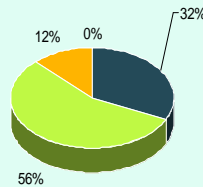
Hepatitis B



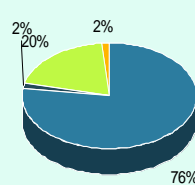
Hepatitis A



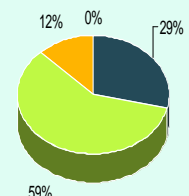
H. influenza B



Varicela



Meningococo c



## INTRODUCCIÓN Objetivo

Los pacientes atendidos en los Servicios de Neonatología (SNeo) presentan un sistema inmune inmaduro. Además, no han recibido todos los antígenos vacunales.

La correcta **inmunidad** en los **trabajadores** constituye un elemento clave en la prevención de la transmisión de enfermedades vacunables dentro de estas unidades.

El **objetivo del trabajo** es conocer la situación de inmunidad autodeclarada de los profesionales del SNeo del Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA)

## MATERIAL Y MÉTODO

**Encuesta autocumplimentada** a los 75 profesionales del SNeo.

Evaluación del **conocimiento del estado inmunológico** frente a: sarampión, rubeola, parotiditis, tétanos, difteria, tos ferina, hepatitis B, varicela, haemophilus influenza B y meningococo.

ENCUESTA SOBRE ESTADO DE VACUNACIÓN DEL PERSONAL DE NEONATOLOGÍA

Categoría Profesional: Auxiliar de enfermería Enfermero/a MIR FEA

1. ¿Conoces el calendario de vacunación infantil? SI No Con dudas

2. ¿Conoces tu situación inmunológica frente a:

|             |        |           |          |          |
|-------------|--------|-----------|----------|----------|
| Sarampión   | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Rubéola     | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Parotiditis | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Tétanos     | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Difteria    | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Tos ferina  | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Hepatitis B | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Hepatitis A | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Varicela    | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Falio       | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Haemophilus | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |
| Meningococo | Inmune | no inmune | no lo sé | vacunado |

¿Conoce la estrategia niño o "cocooning" (vacunación de personal sanitario y familia frente a dTpa (difteria, tétanos y tos ferina), para evitar el contagio de la tos ferina a los niños ingresados)? SI NO

¿Cuántas veces se le ha vacunado de la Gripe? Siempre Nunca A veces

## CONCLUSIÓN

Un porcentaje entre el 12,1% y el 37,9% de los trabajadores de nuestra SNeo desconocen su estado inmunitario frente a enfermedades como sarampión, tosferina, rubeola, varicela y partoditis. Entre 1,5% y 12,1% afirman no estar inmune.

Es necesario incidir en la formación y sensibilización de los trabajadores de unidades donde la transmisión cruzada de enfermedades inmunoprevenibles es relevante.

