

# COBERTURAS DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL EN NIÑOS DE 6 MESES A 2 AÑOS EN LA CIUDAD DE VILLA MARÍA, CÓRDOBA, ARGENTINA, EN 2015 Y 2016.

Bossio Juan Carlos, Sanchis Iván, Jure Humberto

Trabajo N°: 893



# COBERTURAS DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL EN NIÑOS DE 6 MESES A 2 AÑOS EN LA CIUDAD DE VILLA MARÍA, CÓRDOBA, ARGENTINA, EN 2015 Y 2016.

## INTRODUCCIÓN



En los niños pequeños, la gripe puede conllevar graves complicaciones, **prevenibles mediante la vacunación.**



## OBJETIVO



Determinar la **cobertura de vacunación antigripal en niños** de seis meses hasta dos años residentes en Villa María, Córdoba, Argentina.

# COBERTURAS DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL EN NIÑOS DE 6 MESES A 2 AÑOS EN LA CIUDAD DE VILLA MARÍA, CÓRDOBA, ARGENTINA, EN 2015 Y 2016.

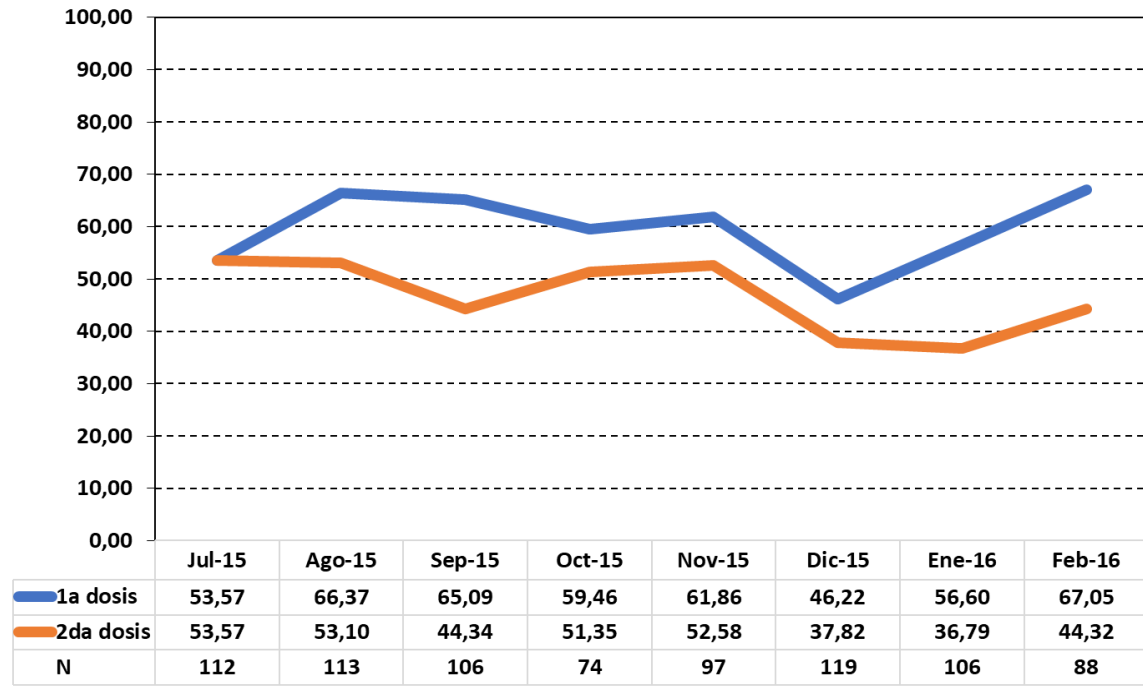
## Materiales y métodos:

- Se seleccionaron del Sistema Integral de Gestión de la Información de Programas de Salud (SIGIPSA) 13.095 vacunaciones realizadas entre el 1/7 de 2015 y el 24/1 de 2017 a residentes de Villa María con fecha de nacimiento entre el 1/1 de 2015 y el 29/2 de 2016. Se identificó el número total de nacidos vivos que recibieron por lo menos una vacuna, que fue el denominador en el cálculo de las coberturas.
- Se estratificó a los nacidos por mes de nacimiento, se determinó la aplicación de las dos dosis de vacuna antigripal, en 2015, en los nacidos entre enero y abril, y, en 2016, en los nacidos entre mayo de 2015 y febrero de 2016.
- Se calculó el porcentaje de vacunación con primera y segunda dosis de antigripal por mes de nacimiento.
- Para los nacidos en enero y febrero, se comparó la cobertura en 2015 y 2016 utilizando el test del chi cuadrado, se consideraron estadísticamente significativas las diferencias con  $p < 0,05$ .
- Programas utilizados: Microsoft Excel 2016 y Epidat 3.1. Fuente de datos: SIGIPSA

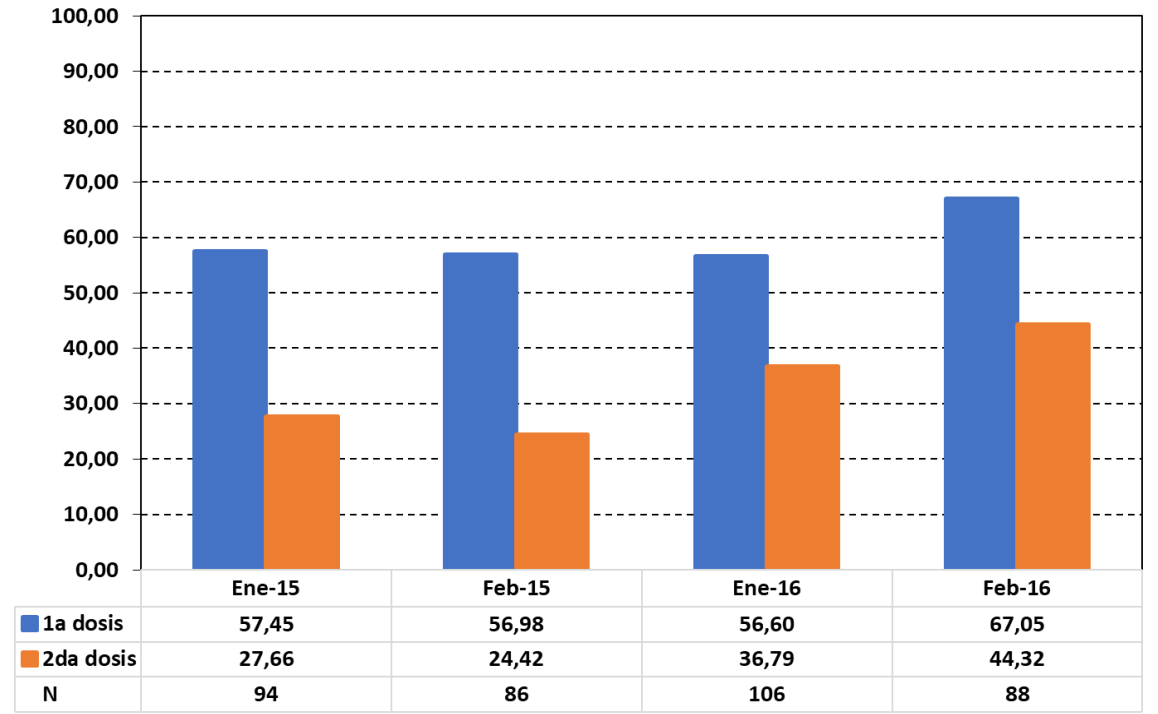


# Resultados

**Gráfico 1: Cobertura de primera y segunda dosis de vacuna antigripal en nacidos vivos entre 7/2015 y 02/2016, por mes de nacimiento (N= 815). Población cubierta por los servicios de la Secretaría de Salud de Villa María, Córdoba, Argentina.**



**Gráfico 2: Comparación entre las coberturas de primera y segunda dosis de vacuna antigripal en los nacidos vivos en enero y febrero de 2015 y 2016 que se atienden en los centros de salud de Villa María, Córdoba, Argentina.**



Para los nacidos entre 7/2015 y 2/2016 la cobertura de 1° dosis varió entre 46,22% y 67,05% para los niños de 12/2015 y 02/2016 respectivamente. **Las coberturas de 2° dosis fueron más bajas** y variaron entre 36,79% en 12/2015 y 53,57% en 07/2015 (Gráfico 1).



COBERTURAS DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL EN NIÑOS DE 6 MESES A 2 AÑOS EN LA CIUDAD DE VILLA MARÍA, CÓRDOBA, ARGENTINA, EN 2015 Y 2016.

## Conclusiones

**Las coberturas de vacunación antigripal en niños de seis meses a dos años fueron bajas, aunque se observó un aumento en la aplicación de la segunda dosis de vacunación.**

La falta de protección con esta vacuna en un grupo de alta vulnerabilidad no solo aumenta el riesgo individual sino también el riesgo poblacional de mayor transmisión de la gripe.

