

MOTIVACIÓN DEL MÉDICO Y AUMENTO DE COBERTURAS VACUNALES

P 35

AUTORES: Jesús Bernad Suárez, Lorena Bernad Marín, Conrad Santamaria Colomer, M^a Àngels Llusà Arboix, M^a Dolores Muñiz Llana, Mlenciort Martí Fabregas

CENTRE D'ATENCIÓ PRIMÀRIA DR- MASRIERA . VILASSAR DE MAR.

E.mail: jbernad.bnm.ics@gencat.ca

OBJETIVO

Conocer si la instauración de un premio económico por objetivo conseguido (DPO) en un indicador específico (vacunación antigripal en niños de riesgo) puede hacer aumentar de forma significativa ese indicador.

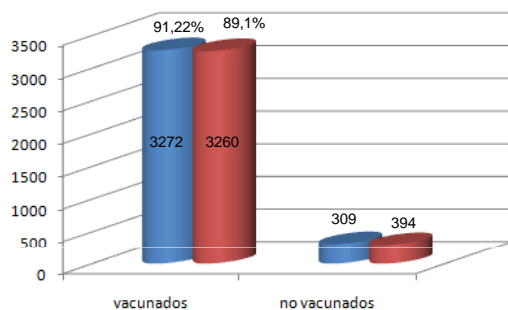
MATERIALY MÉTODOS

Equipo de tipología urbana; consta de un Centro de Atención Primaria y dos consultorios locales. Tres pediatras.

Población pediátrica atendida: 3624. Estudio transversal a 31-12-2015.

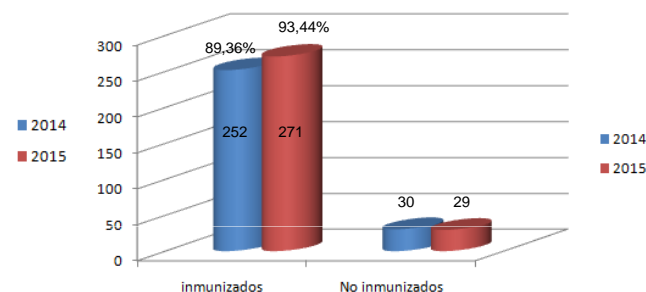
Se analizaron las coberturas vacunales finales a 31 de diciembre en los años 2014 y 2015 frente a vacunaciones sistemáticas, inmunización ante varicela a los 12 años y vacunación antigripal en grupos de riesgo. Se obtuvo Chi Cuadrado de cada ítem y se valoró la significación

RESULTADOS



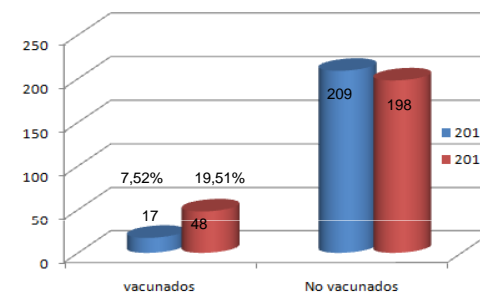
Vacunas sistemáticas: - 2,12 %

N 2014= 3581 N 2015=3654; $\chi^2 = 8,61$ $p > 0,01$



Inmunización ante Varicela a los 12 años: + 4,08 %

N 2014 = 282 N 2015 = 290; $\chi^2 = 0,003$ N.S.E.



Vacunas Antigripal en grupos de riesgo: + 11,99% %

N 2014= 226 N 2015=246 $\chi^2 = 7,68$ $p > 0,01$

CONCLUSIONES

- 1.-Se podría asociar el incremento significativo en las coberturas vacunales antigripales en población pediátrica de riesgo a la instauración de esta DPO.
- 2.-Habría que estudiar otras posibles causas de este incremento así como estrategias para aumentar la protección de población en riesgo.