

Vacuna antigripal para la seguridad del paciente

Llorente Sanchez, S. Castañeira Huerta, T. Consultas externas. Hospital de Galdacano. Unidad de reanimación. Hospital universitario de Basurto. Vizcaya.

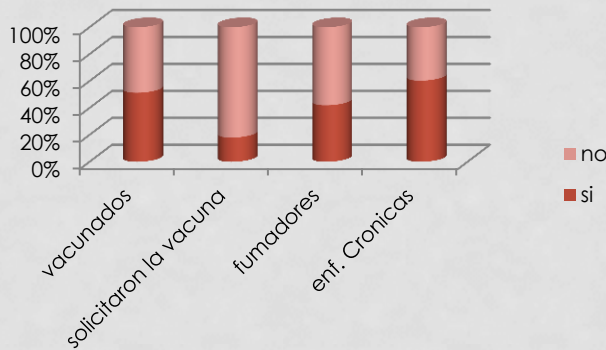
INTRODUCCION Y OBJETIVO

Debido a la importancia de la transmisión de la gripe para garantizar la seguridad del paciente hemos decidido hacer un estudio comparativo para valorar el beneficio de la vacuna antigripal. Determinar el desarrollo que ha percibido la vacuna desde el año 2002 hasta el 2013 en España para la protección del paciente.

RESULTADOS

1º ARTICULO:

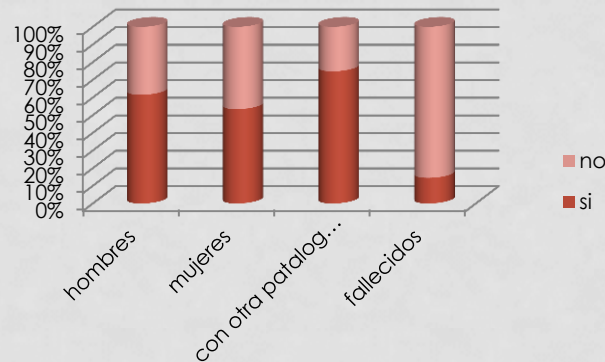
DETERMINANTES DE LA VACUNACIÓN DE LA GRIPE EN PERSONAS MAYORES DE 65 AÑOS (2002)



Conclusión: El nivel general de vacunación es bajo. Diversos factores se han identificado como barreras para recibir esta intervención efectiva. Este estudio puede contribuir a identificar grupos de población que no están recibiendo la vacuna de la gripe y para diseñar estrategias destinadas a incrementar la vacunación en dichos grupos.

2º ARTICULO:

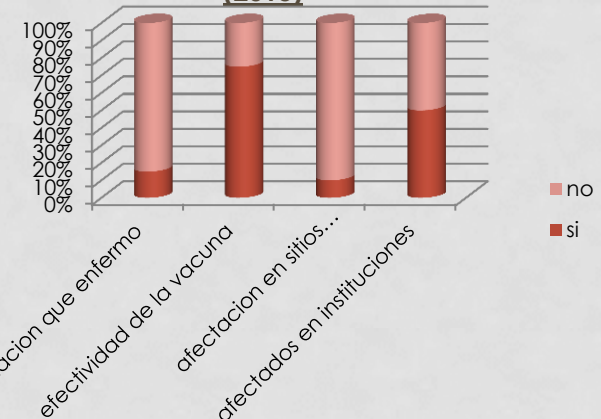
VACUNACIÓN ANTIGRIPIAL Y MORTALIDAD INVERNAL EN PACIENTES DIABÉTICOS MAYORES DE 65 AÑOS (2009)



Conclusión: Se observa un pequeño beneficio de la vacunación antigripal para disminuir la mortalidad invernal en pacientes diabéticos mayores de 65 años, aunque la posibilidad de un efecto nulo no puede ser excluida totalmente.

3º ARTICULO:

EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA DE LA VACUNACIÓN ANTIGRIPIAL EN LA POBLACIÓN LABORAL ESPAÑOLA (2013)



Conclusión: Vacunar contra la gripe a la población laboral española puede comportar un ahorro neto a la sociedad.

CONCLUSIONES

Gracias a la implantación de las campañas antigripales anuales han proporcionado distintos beneficios en aquellos pacientes vacunados.

- BIBLIOGRAFIA:**
- 1- Antonio Sarriá/ Julia Timoner "Determinantes de la vacunación de la gripe en personas mayores de 65 años", Rev Esp Salud Pública 2002, Vol. 76, N.º 1
 - 2- C. de Diegoa, A. Vila-Córcolesa, O. Ochoa-Gondara, A. Valdiviesoa, V. Arijab y T. Rodríguez-Blancob "Vacunación antigripal y mortalidad invernal en pacientes diabéticos mayores de 65 años", Semergen. 2010;36(1):3-9
 - 3- José Ramón de Juanes/ Ramón Cisterna/ Javier Sanz Sol Maganz/ Xavier Badia. "Evaluación de la eficiencia de la vacunación antigripal den la poblacion laboral española", Gac Sanit. 2006;20(0):101-7