

FACTORES DETERMINANTES EN LA VACUNACIÓN ANTIGRIPIAL EN MAYORES DE 64 AÑOS DE NAVARRA, 2011-2012.

Martínez-Alcorta LI¹, Martínez-Baz I^{2,3}, Aguilar I², García Cenoz M^{2,4}, Arriazu M^{2,3}, Castilla J^{2,3}

¹Servicio de Medicina Preventiva, Complejo Hospitalario Navarra.

²Instituto de Salud Pública de Navarra.

³CIBER de Epidemiología y Salud Pública

INTRODUCCIÓN. La vacunación es la medida más eficaz para prevenir la gripe. A pesar de su indicación, la cobertura que se alcanza en la población ≥ 65 años sigue siendo reducida y cerca de un tercio de ellos no se vacuna anualmente.

OBJETIVO. Evaluamos la influencia de los potenciales factores que determinan la vacunación durante la temporada 2011-2012 entre la población navarra no institucionalizada ≥ 65 años y cubierta por el Servicio Navarro de Salud-Osasunbidea durante al menos un año.

METODOLOGÍA. A través de la historia clínica informatizada de Atención Primaria se obtuvo el dato de vacunación antigripal y las características sociodemográficas y asistenciales de los individuos que cumplieron los criterios de inclusión. Mediante regresión logística se determinó la capacidad predictiva de los factores implicados en la vacunación.

RESULTADOS. Se analizaron 106.868 individuos, cuya cobertura de vacunación antigripal en 2011-12 fue del 57,8%. El haber sido vacunado en la temporada previa fue la variable con mayor capacidad predictiva (OR 39,97; 38,53-41,46). La vacunación en otras temporadas previas aumentó la probabilidad de vacunación actual. Las mujeres (OR 0,87; IC95%: 0,85-0,90), los inmigrantes (OR 0,43; IC95%: 0,39-0,48), las personas con algún ingreso hospitalario por cualquier motivo en el año previo (OR 0,90; IC95%: 0,86-0,94) y los individuos <70 años se vacunaron en menor proporción que el resto. Ajustando por otras covariables no se observaron diferencias en la cobertura entre zonas básicas de salud. Por el contrario, la unidad básica de atención primaria (médico y enfermera) tuvo un efecto muy importante en las coberturas vacunales alcanzadas.

CONCLUSIÓN. La vacunación previa resultó ser el principal factor predictivo para recibir la vacuna. La implicación del médico y la enfermera es fundamental para reducir las oportunidades de vacunación perdidas. Algunas características de los pacientes se asociaron con menores coberturas.

Contacto:

Luis I. Martínez Alcorta
Servicio de Medicina Preventiva, Complejo Hospitalario Navarra bloque B.
C/ Irunlarrea 4, 31008 Pamplona (Navarra).
Tfno: 848429575
E-mail: li.martinez.alcorta@cnavarra.es