



Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

212/1266 - ¿Cuál es la cobertura vacunal antigripal y antineumocócica en los profesionales de Atención Primaria en Canarias?

Y. Martín Blázquez^a y V. Mirabal Sánchez^b

^aMédico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria; ^bMédico de Familia. Consultorio de Bañaderos. Centro de Salud Arucas. Las Palmas.

Resumen

Objetivos: Estudiar la cobertura vacunal antigripal y vacuna antineumocócica en profesionales de atención primaria y determinar los factores asociados a la vacunación (temporada 2015-2016) en la Comunidad de Canarias.

Metodología: Estudio descriptivo transversal realizado a 247 profesionales sanitarios (MAP, pediatras y enfermeros), los cuales cumplimentaron un cuestionario anónimo. Se diseñó un cuestionario ad-hoc, que se entregó personalmente en 9 centros de salud seleccionados de manera no aleatoria en la Isla de Gran Canaria. En él se incluía datos demográficos, como edad y sexo, profesionales como antigüedad laboral y categoría profesional. También factores condicionantes individuales como la convivencia con hijos menores de 15 años, padecer enfermedad crónica o convivir con familiares mayores de 65 años. Se determinó la cobertura y aquellas variables asociadas a recibir la vacunación, utilizando modelos de regresión logística no condicional.

Resultados: La participación fue del 66,3% (247 sujetos) y fueron excluidos 6 por errores en la cumplimentación del cuestionario, quedando una muestra final de 240 sujetos. La muestra estaba representada por 109 médicos/as de familia (el 45,4% de la muestra), 33 pediatras (13,7%) y 98 enfermeros/as (40,8%). El 64,8% eran mujeres. La cobertura de vacuna antigripal fue del 47,9% frente a una tasa de vacunación antineumocócica del 12,5%. Un 10% de los sujetos contaban con doble vacunación. La probabilidad de vacunación en ambos casos fue mayor en los profesionales > 55 años, mujeres y pediatras. Se halló asociación entre la vacunación antigripal y tener categoría profesional de pediatra (odds ratio ajustada (ORa): 8,94; Intervalo de confianza del 95% (IC95%): 3,39-26,30) y ser del sexo femenino (ORa: 3,08; IC95%: 1,58-6,22). En relación con la vacuna antineumocócica se objetivó asociación en los sujetos que tienen categoría profesional de enfermero/a (ORa: 3,36; IC95% 1,13-11,08).

Conclusiones: La cobertura vacunal antigripal objetivada (47,9%) fue inferior a la de otros estudios españoles. La tasa de vacuna antineumocócica fue destacadamente inferior a la antigripal. Consideramos que las tasas vacunales son insuficientes, recomendando diseñar estrategias para mejorarlas, de modo que los profesionales de atención primaria eviten padecer dichas enfermedad, así como convertirse en vectores de transmisión.

Palabras clave: Vacuna antigripal. Vacuna antineumocócica. Personal sanitario.