



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

424/61 - ¿EL GÉNERO DEL MÉDICO ES UN FACTOR A TENER EN CUENTA EN LA VACUNACIÓN DE SUS PACIENTES?

J. Bernad Suárez¹, C. Santamaría Colomer², J. Pages Corbera¹, J. Paredes¹, L. Bernad Marin¹, I. Valdivia Vargas¹, N. Fortea³, M. Martínez³, M. Maynegre³ y E. Casanovas³

¹Médico de Familia. Centro de Salud CAP Vilassar de Mar. Barcelona. ²Centro de Salud CAP Vilassar de Mar. Barcelona. ³DUE. Centro de Salud CAP Vilassar de Mar. Barcelona.

Resumen

Objetivos: Los objetivos se establecieron en valorar si había diferencias entre las tasas de vacunación antigripal de los pacientes en función del género de su médico de familia, tanto en mayores de 59 años como en los grupos de riesgos en los que se indica la vacunación.

Metodología: Se realizó un estudio descriptivo transversal a 31 de diciembre de 2018. La población estudiada fue la de mayores de 59 años (n = 5.158) y sus respectivos sanitarios, médico de familia (MF) y diplomado en enfermería (DUE) de las 13 Unidades Básicas Asistenciales (UBA) de nuestro centro de atención primaria (CAP). Se clasificaron los sanitarios en dos grupos: varones y mujeres. Se usaron como bases de datos Kalix, M-Excel y SISAP. Prueba de chi cuadrado.

Resultados: En los pacientes mayores de 59 años la prevalencia vacunal fue del 48,84%; la prevalencia en los que tenían los MF varón fue de 51,55% y de 45,3% en los que su MF era mujer. Se demostró diferencia estadística en relación a ambos grupos (p 0,01). En cambio no hubo diferencia en la población de riesgo para la gripe.

Conclusiones: Parece ser que los MF varones vacunan más a los pacientes mayores de 59 años que los MF mujeres. El impacto del trabajo está en la proyección de futuro. La consulta de medicina de familia se ha feminizado: hay una mayoría de profesionales médicos de género femenino y la tendencia está en aumento. En este trabajo se vislumbra la posibilidad de que las doctoras (habría que analizar los factores) tienen tendencia a vacunar menos que sus compañeros varones. De ser así, habría que implementar estrategias para cambiarlo, ya que podría implicar un retraso de las tasas vacunales en el futuro.

Palabras clave: Vacuna. Gripe. Género.