



# Medicina de Familia. SEMERGEN



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

## 424/62 - ESTÁNDARES DE CALIDAD ASISTENCIAL DEL MÉDICO Y VACUNACIÓN ANTIGRIPIAL DE SUS PACIENTES

C. Santamaría Colomer<sup>1</sup>, J. Bernad Suárez<sup>2</sup>, L. Bernad Marín<sup>2</sup>, J. Cortes Martínez<sup>2</sup>, J. Gerhard<sup>2</sup>, S. Canut<sup>2</sup>, A. de los Heros<sup>2</sup>, M. Martínez<sup>3</sup>, V. Porcel<sup>3</sup> y M. Montalbán<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Centro de Salud CAP Vilassar de Mar. Barcelona. <sup>2</sup>Médico de Familia. Centro de Salud CAP Vilassar de Mar. Barcelona. <sup>3</sup>DUE. 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 de los valores Estandarizados de Calidad Asistencial (EQA) 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 pacientes de riesgo susceptible de ser vacunada ( $n = 1.200$ ) y sus respectivos sanitarios [médico de familia (MF) y diplomado en enfermería (DUE)] de las 13 Unidades Básicas Asistenciales (UBA) de nuestro CAP. Se clasificaron los sanitarios en dos grupos según su EQA: puntuación  $> 800$  ( $n = 6$ ) y puntuación  $800$  ( $n = 7$ ). En el resultado de EQA se eliminó el bloque puntuado de vacunaciones para que no hubiera sesgo por prioridad. Rango (719-976). Se usaron como bases de datos Kalix, M-Excel y SISAP. Prueba de chi cuadrado y odds ratio.

**Resultados:** En los pacientes mayores de 59 años la prevalencia vacunal fue del 48,84%; la prevalencia en los que tenían los MF con EQA  $> 799$  fue de 51,38% y de 46,16% en los que su MF tenía un EQA 800. Se demostró diferencia estadística en relación a ambos grupos ( $p 0,01$ ), con OD = 1,2326 (IC95% 1,666-1,303). En el grupo de riesgo la prevalencia fue de 22,17% para pacientes con MF con EQA  $> 799$ , y de 18,39% para pacientes con MF con EQA 800. No hubo diferencias estadísticamente significativas entre estos dos grupos.

**Conclusiones:** Parece ser que los MF con mejores resultados de calidad asistencial vacunan más a los pacientes mayores de 59 años.

**Palabras clave:** Calidad. Vacunas. Gripe.