



# Medicina de Familia. SEMERGEN



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

## 244/52 - OPORTUNIDADES DE VACUNACIÓN ANTINEUMOCÓCICA EN LA CAMPAÑA DE VACUNACIÓN ANTIGRIPIAL

C. Bellido Moyano<sup>a</sup>, E. González Rodríguez<sup>b</sup>, E. Rodríguez Guerrero<sup>c</sup>, I. López Macías<sup>d</sup> y A. Álvarez Limpo<sup>d</sup>

<sup>a</sup>Médico Residente de Medicina de Familia y Comunitaria. Centro de Salud Lucena 1. Córdoba Sur. <sup>b</sup>Médico Residente de 1<sup>er</sup> año de Medicina Familiar y Comunitaria. C.S. Lucena 1. Córdoba Sur. Córdoba. <sup>c</sup>Médico Residente de 3<sup>er</sup> año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Lucena 1. Córdoba Sur. <sup>d</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Lucena 1. Córdoba Sur.

### Resumen

**Objetivos:** Determinar la prevalencia de vacunación antineumocócica (VNP-23 y VNC-13) en nuestra muestra poblacional. Determinar la prevalencia de vacunación con VNP-23 según las recomendaciones del SAS. Analizar diferencias de prevalencia entre sexo.

**Metodología:** Estudio observacional, transversal y retrospectivo. Muestra: 410 pacientes mayores de 14 años (IC95%, precisión 3%) y recogida de la base de datos DIRAYA como vacunados frente a la campaña antigripal 2016-2017. Análisis estadístico bivariado (cualitativas con ji-cuadrado y cuantitativas con t-Student). Programa estadístico G-Stat 2.0. Proyecto sujeto a los preceptos éticos contenidos en la Declaración de Helsinki. Los datos serán anónimos y de acuerdo con el RD 1720/2007.

**Resultados:** La edad media de los pacientes es 69,81 años, con desviación típica de 15,65 (IC95%: 68,29-71,33). Se forma de 261 mujeres y 149 hombres. De todos ellos, son 381 (92,93%; IC95%: 90,00-95,21) los subsidiarios de la vacunación antigripal, siendo 81 los vacunados con VNP-23, 4 con VNC-13, y 2 con ambas. Se han detectado un total de 324 pacientes con criterios de riesgo a los que se les debería haber proporcionado la vacuna (273 al ser mayores de 65 años, y 52 sujetos inmunodeprimidos con diabetes mellitus, enfermedad pulmonar crónica o cardiovascular).

**Conclusiones:** Durante la campaña de vacunación antigripal, son numerosas las personas atendidas con factores de riesgo para desarrollar complicaciones secundarias a la infección gripal y neumocócica. Por ello, se convierte en una oportunidad, la posibilidad de captar, informar y vacunar contra el neumococo.