



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

160/1609 - Estado actual de la vacunación con PCV13 en mayores de 18 años en nuestro centro de salud

M. Villarejo Botija^a, R. Rodríguez Rodríguez^b, M. Ricotte Belinchón^c, L. Martín Fuertes^a, M.C. Campos-López Carrión^f, G. Silvestre Egea^d, C.N. Fernández Palacios^b, M. Sales Herreros^a, A.M. Alayeto Sánchez^c e I. Arroyo Rico^e

^aMédico Residente de 3^{er} año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Mar Báltico. Zona Este. Madrid. ^bMédico Residente de 2^o año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Mar Báltico. Madrid. ^cMédico de Familia. Centro de Salud Mar Báltico. Madrid. ^dMédico Residente de 3^{er} año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Barajas. Zona Este. Madrid. ^eMédico Residente de 2^o año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Monóvar. Madrid.

Resumen

Objetivos: Valorar la pauta de vacunación y factores de riesgo asociados en vacunados con PCV13 (vacuna antineumocócica de polisacáridos conjugados 13 valente) mayores de 18 de nuestro centro de salud.

Metodología: Estudio descriptivo retrospectivo, en periodo 2013-2015, incluyendo todos los vacunados con PCV13, comprobando: adecuada administración (según instrucciones de vacunación, y calendario vacunal de la Comunidad de Madrid) y factores de riesgo asociados frente a enfermedad neumocócica invasiva (ENI).

Resultados: 125 pacientes estudiados (52,8% varones, 47,2% mujeres). Edad media 64 años. El 73,6% recibió ambas vacunas. De ellos el 70,65% primero recibió PPV23, la pauta de vacunación fue correcta en el 95,38% (administrando PCV13 pasado un año). El 29,35% había recibido primero la vacuna PCV13, la pauta de vacunación fue correcta en el 96,29% (administrando PPV23 pasadas 8 semanas). El 26,4% (33) solo recibieron la vacuna PCV13. Los 5 factores de riesgo más prevalentes fueron: tratamiento quimioterápico o inmunosupresor (50), EPOC-asma (42), tabaquismo (32), diabetes mellitus (30), enfermedad hepática crónica (32). En el 59,52% de los pacientes había 2 o más factores de riesgo asociados, siendo las asociaciones más frecuentes: enfermedad hepática + tratamiento quimioterápico (5), ERC + DM (3), enfermedad hepática + alcoholismo (3), tabaquismo + EPOC (3).

Conclusiones: Aunque el número total de pacientes vacunados con PCV13 en nuestro centro de salud es pequeño, la pauta de vacunación fue correcta en casi todos nuestros pacientes y todos presentaban uno o más factores de riesgo asociados. Dada la importancia de la ENI, creemos necesarias actuaciones para la mejora de la cobertura vacunal de estos pacientes.