



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

212/2936 - Evaluación de los conocimientos en vacunación antineumocócica en el adulto en Médicos de Familia de Centros de Salud Urbanos

E. Barbero Rodríguez^a, S.F. Morales Rincón^b, M. Sierras Jiménez^a y S. Moreno Carrasco^a

^aMédico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud La Caleta. Granada. ^bMédico de Familia. Centro de Salud Salobreña. Granada.

Resumen

Objetivos: Valorar los conocimientos en el campo de la vacunación antineumocócica en el adulto de los médicos de familia de nuestro área sanitaria, así como la frecuencia con la que se realiza consejo médico y registro de dicho proceso en historia clínica.

Metodología: Estudio observacional, descriptivo-transversal. 1. Periodo de estudio: de enero de 2016 a mayo de 2016. 2. Sujetos: 15 médicos de familia que ejercen en diferentes centros de salud de nuestra área sanitaria. 3. Variables: encuesta para valoración de conocimientos en vacunación antineumocócica con 14 preguntas de respuesta “verdadero o falso”.

Resultados: Con los resultados obtenidos podemos ver que sólo el 26,6% de los médicos encuestados habían recibido formación previa y un tercio (33,3%) de ellos hacen indicación de vacunación. Por otro lado, sólo la mitad de los encuestados (53,3%) recogen datos de vacunación en historia clínica. En cuanto a los conocimientos en este campo, 10 de los 15 profesionales encuestados obtuvieron una puntuación menor al 75%; llama la atención que uno de los encuestados obtuvo un 14,28%. Sólo uno de los médicos acertó el 100% de las preguntas.

Conclusiones: Ante estos resultados podemos concluir que los conocimientos en materia de vacunación antineumocócica en el adulto está lejos de ser óptima, la formación recibida es escasa y muy pocos profesionales realizan indicación activa pese a que diferentes sociedades científicas recomiendan la vacunación antineumocócica en el adulto como herramienta preventiva en determinados pacientes. Por esto planteamos que ampliar la formación podría mejorar tanto los conocimientos como la concienciación de los propios profesionales en el uso de esta importante arma preventiva.

Palabras clave: Neumococo. Vacunación.