



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

212/472 - Evaluación de la cobertura vacunal antineumocócica en el adulto con patología de base y/o factores de riesgo y su impacto en la incidencia de neumonía adquirida en la comunidad (NAC)

S. Martínez Carmona^a, M. Poch Mora^a, S. Sostres Francás^a y C. Gómez^b

^aMédico de Familia. ABS Disset de Setembre. El Prat de Llobregat. ^bMédico de Familia. ABS Collblanc-Torrassa. Consorci Sanitari Integral. L'Hospitalet de Llobregat.

Resumen

Objetivos: La infección neumocócica se considera como la primera causa de muerte prevenible mediante vacunación en el mundo. El objetivo del estudio es analizar la cobertura vacunal antineumocócica (VP23 y/o VCN13) en pacientes adultos con patología de base y/o factores de riesgo en los que está indicada, determinar su impacto en la incidencia de NAC y analizar el grado conocimiento de los profesionales sanitarios del consenso sobre la vacunación antineumocócica y su relación con la recomendación activa de la misma.

Metodología: Estudio descriptivo transversal emplazado en 3 Áreas Básicas de Salud (ABS) del Prat de Llobregat. Se incluyeron todos los pacientes ≥ 15 años desde 2003 a 2016 en los que según el "Consenso sobre la vacunación anti-neumocócica en el adulto con patología de base" (2013) se aconseja vacunación. Los sujetos fueron seleccionados según constaba registrado en su historia clínica informatizada cualquiera de las variables consideradas como patología de base y/o factores de riesgo. Se identificaron los casos registrados de neumonía en la población general de ≥ 15 años y su relación con la presencia de patología de base y/o factores de riesgo. Se evaluó el registro informático de vacunación de estos pacientes determinando la existencia o no de vacunación, dosis recibidas y fecha de administración. Se distribuyó a todos los profesionales sanitarios una encuesta sobre conocimiento del consenso y recomendación activa de la vacunación y se analizaron los resultados.

Resultados: La cobertura vacunal en la población estudiada es del 28% (0,02% con VCN13) de los casos detectados de NAC el 43% estaban vacunados (0,01% con VCN13). De las encuestas realizadas a los profesionales sanitarios en $> 80\%$ afirmaron conocer el consenso y $> 70\%$ recomendar de forma activa la vacunación en estos pacientes.

Conclusiones: En nuestro estudio el 72% de los pacientes adultos con patología de base y/o factores de riesgo no están vacunados. Es necesario implementar estrategias para aumentar la cobertura en estos pacientes.

Palabras clave: Neumonía neumocócica. Cobertura vacunal antineumocócica.