



160/1036 - Cobertura vacunal neumocócica en pacientes de alto riesgo de cronicidad en un Centro de Salud

R. Extremera Recio^a, A. del Caño Garrido^b, G. Dominijanni^a, M. García-Uría Santos^a, M.J. Rey Álvarez^c, A. Díaz Revilla^c, L. Álvarez González^c y F. León Vázquez^c

^aMédico Residente de 4º año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Universitario San Juan de la Cruz. Zona Noroeste. Pozuelo de Alarcón. Madrid. ^bMédico Residente de 3º año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Pozuelo San Juan. Madrid. ^cMédico de Familia. Centro de Salud Pozuelo San Juan de la Cruz. Madrid.

Resumen

Objetivos: Determinar la cobertura vacunal neumocócica en pacientes identificados de riesgo elevado de cronicidad, conforme a la herramienta de evaluación diseñada en el Servicio de Salud.

Metodología: Estratificamos grado de riesgo de cronicidad de pacientes mayores de 60 años del Centro de Salud, mediante Grupos de Morbilidad Ajustados (GMA) que clasifican pacientes según morbilidad y complejidad, utilizando códigos ligados a cronicidad de la Clasificación Internacional de Atención Primaria (CIAP) y el primer diagnóstico tras alta hospitalaria conforme al Conjunto Mínimo Básico de Datos (CMBD). Identificamos pacientes de alto riesgo de cronicidad, registramos edad y sexo. Se consideró correctamente vacunados a quienes tuvieran al menos una dosis vacunal.

Resultados: Evaluamos 6.338 pacientes mayores de 60 años. Presentaron alto riesgo de cronicidad 575 (9,1%). De dos pacientes no obtuvimos datos (0,35% pérdidas). La edad media fue 79,6 años, eran mujeres 333 (58,12%). La cobertura vacunal neumocócica fue 67,94%, sin diferencias significativas entre hombres (75,0%) y mujeres (71,5%) (3,5%, IC95% -4,1, 11,0, p: 0,4). Existen diferencias significativas entre vacunados > 80 años (77,34%) y entre 60-80 años (68,81%) (8,53%, IC95% 1,0-15,9, p < 0,02).

Conclusiones: La cobertura vacunal neumocócica de nuestros pacientes de alto riesgo de cronicidad es mejor que en el conjunto de nuestra comunidad. No existen diferencias significativas por sexo. En mayores de 80 años la cobertura es mejor que entre 60-80.