



160/1861 - Vacunación antineumocócica y comorbilidades en pacientes con agudización de EPOC atendidos por dispositivos móviles de urgencias

R. Reina González^a, L. Ginel Mendoza^b, M. Gutiérrez Jansen^c, Á.L. Camarena Herrera^a, L. Muñoz González^d, M. Pérez Castro^e, L. Ruíz del Moral^f y M.I. Luna Moreno^f

^aMédico Residente de 3^{er} año de Medicina Familiar. Centro de Salud Ciudad Jardín. Málaga. ^bMédico de Familia. Centro de Salud Ciudad Jardín. Málaga. ^cMédico Residente de 1^{er} año de Medicina Familiar. Centro de Salud Ciudad Jardín. Málaga. ^dMédico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ciudad Jardín. Guadalmedina. Málaga. ^eMédico Residente de 4^o año de Medicina Familiar. Centro de Salud Ciudad Jardín. Málaga. ^fMédico Residente de 2^o año de Medicina Familiar. Centro de Salud Ciudad Jardín. Málaga.

Resumen

Objetivos: Conocer la cobertura de vacunación antineumocócica en pacientes con diagnóstico de EPOC agudizado atendidos en su domicilio por servicios móviles de urgencias y las comorbilidades asociadas.

Metodología: Tipo de estudio: descriptivo, transversal. Ámbito de estudio: Distrito Sanitario Málaga-Guadalhorce. Población a estudio: pacientes atendidos por los dispositivos con código diagnóstico CIE9: 491.21 (EPOC con agudización). Periodo de estudio: agosto de 2014 a marzo de 2015. Se analizaron en historia clínica variables demográficas y determinadas comorbilidades: diabetes, HTA, insuficiencia cardiaca, ansiedad-depresión, ACV e IRC así como el registro de vacunaciones. Se realiza muestreo consecutivo. Estadística descriptiva.

Resultados: El número de agudizaciones atendidas por los dispositivos móviles de urgencias en el período seleccionado fue de 833. Dichas agudizaciones se presentaron en 523 pacientes, siendo las pérdidas del 21,6% (datos de identificación incorrectos o no constancia de diagnóstico o tratamiento de EPOC). Del total de la muestra de 410, se analizaron 202 pacientes con una edad media de 75,3 (DE 9,83). El 53,2% hombres. Se vacunaron de la gripe en 2014 el 64,8%. En cuanto a la vacuna antineumocócica, tenían registro de dicha inmunización en alguna ocasión 98 pacientes (48%). Presentan comorbilidades el 77,3% de los pacientes. Los registros de comorbilidades más frecuentes fueron: HTA (47,2%), insuficiencia cardiaca (27,9%), diabetes (20,6%), ansiedad-depresión (17,2%), ACV (13,7%), IRC (12,9%).

Conclusiones: Menos de la mitad de los pacientes atendidos por servicios de urgencia domiciliarios por reagudización de EPOC tenían vacuna antineumocócica aunque presentaban un elevado registro de comorbilidades.