



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

160/532 - Incidencia de Neumonía Adquirida en la Comunidad en adultos en Atención Primaria

E. Redondo Margüello^a, I. Rivero Calle^b, D.A. Vargas Ortega^c, E. Mascarós Balaguer^d, J.L. Díaz Maroto^e, M. Linares Rufo^f, M.J. Fierro Alario^g, J. Molina Paris^h y J.D. Ocaña Rodríguezⁱ

^aMédico de Familia. Miembro del Grupo de Actividades Preventivas y Salud Pública SEMERGEN. ^bPediatra. Departamento de Pediatría Clínica, Infectológica y Traslacional, Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela, Santiago de Compostela, España. ^cMédico de Familia. Unidad de hospitalización versátil, Hospital de Alta Resolución El Toyo. Agencia Pública Sanitaria. Hospital de Poniente. Almería. España. ^dMédico de Familia. Departamento de Salud Dr. Peset. Centro de Atención Primaria Fuente de San Luís, Valencia, España. ^eMédico de Familia. Centro de Atención Primaria de Guadalajara, España. ^fMédico Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. People Who Global. ^gMédico de Familia. Centro de Atención Primaria El Olivillo. Cádiz. España. ^hMédico de Familia. Miembro del Grupo de Respiratorio. Centro de Atención Primaria Francia. Fuenlabrada. Madrid, España. ⁱMédico de Familia. Centro de Salud Los Barrios. Cádiz.

Resumen

Objetivos: La neumonía adquirida en la comunidad (NAC) es una causa importante de morbi- mortalidad en adultos, incluso en países desarrollados. La incidencia anual de NAC en adultos en Europa es entre 1,07 y 1,2 por 1.000 personas/año. El objetivo de este estudio es evaluar la incidencia de NAC en adultos en Atención Primaria en España.

Metodología: Estudio observacional retrospectivo en adultos (> 18 años) con NAC diagnosticada y atendida en Atención Primaria en España entre 2009-2013, utilizando el Sistema Nacional de Vigilancia de Datos de Atención Primaria (BIFAP).

Resultados: 28.413 registros de pacientes fueron recuperados y analizados. La incidencia global de NAC en adultos se estimó en 4,63 por cada 1.000 personas/año. La incidencia de NAC aumentó progresivamente con la edad, desde 1,98 a los 18-20 años de edad a 23,74 en mayores de 90 años. De acuerdo con el género, la incidencia global de NAC fue ligeramente superior en hombres (5,04) que en mujeres (4,26); la incidencia de NAC entre 18 y 65 años de edad fue comparable entre varones (rango: 2,18-5,75) y mujeres (rango: 1,47-5,21), mientras que a partir de los 65 años, la incidencia de NAC se ve especialmente incrementada en hombres (rango: 7,06 a 36,93) respecto a mujeres (rango: 5,43 a 19,62).

Conclusiones: La incidencia anual de NAC adultos en Atención Primaria en España es mayor que la reportada para Europa. La incidencia de NAC es comparable entre varones y mujeres hasta los 65 años de edad, a partir de la cual aumenta claramente en varones.