



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

452/112 - CLASIFICACIÓN DE NUESTROS EPOC

S. Soler Allué¹, A. Climente González², M. Sirera Rus², C. Cañardo Alastuey³, C. Soler Allué⁴, M. Cortés Izaga²

¹Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Pirineos. Huesca. ²Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital San Jorge. Huesca. ³Médico Adjunto de Urgencias. Hospital San Jorge. Huesca. ⁴Enfermero. Hospital San Jorge. Huesca.

Resumen

Objetivos: Describir las distintas características que presentan los pacientes diagnosticados de EPOC de un centro de atención primaria. Comparar si existen diferencias de las mismas en función del grado de severidad de la limitación al flujo aéreo (GOLD 1-4).

Metodología: Estudio observacional retrospectivo, en el que se incluyeron todos los pacientes EPOC de nuestra área básica de salud (86 pacientes en total), de estos, 28 pacientes fueron excluidos porque no cumplían criterios de EPOC.

Resultados: De los pacientes estudiados, 67,2% eran hombres y el 32,8%, mujeres, con una edad media de 70,5. El 6,9% de pacientes tenían una limitación al flujo aéreo leve (GOLD 1), el 67,2% moderada (GOLD 2), el 17,2% grave y el 8,6% muy grave. Del total de paciente, el 17,2% nunca habían fumado, el 36,2% eran fumadores y el 46,6% eran exfumadores. Del total de pacientes, el 37,9% tenían un cuestionario CAT ? 10 y el 32,8% tenían un grado de disnea ? 2. En cuanto al grado de disnea medido con la escala mMRC, observamos que el 100% de los pacientes GOLD 1 tenían un grado de disnea 2.

Conclusiones: La incidencia de pacientes EPOC mujeres va aumentando considerablemente. Además nuestros pacientes EPOC son mayores (> 65 años). Son poco sintomáticos (tanto por CAT como por el grado de disnea MRC), y los que son más sintomáticos tienen mayor grado de severidad.

Palabras clave: EPOC. Gold. Dineia. CAT. mMRC.