



A igual severidad, la EPOC provoca mayor afectación en mujeres



La EPOC afecta de manera distinta en mujeres que en hombres.

GM C. O.
Barcelona

La EPOC no afecta igual a los hombres que a las mujeres. Así lo sugiere un estudio del Hospital del Mar de Barcelona que ha presentado Joaquim Gea, jefe del Servicio de Neumología del centro y presidente del congreso ERS.

Mientras que ellas experimentan más síntomas, mayor sensación de falta de aire, mayor afectación muscular y más lesiones que los hombres con igual gravedad de la patología, lo cierto es que en las mujeres se ha observado una reparación muscular más activa. Lo han concluido tras analizar 21 mujeres y 19 varones con EPOC, que han comparado con 8 mujeres y 7 hombres sanos en el grupo control. Además de un análisis de su capacidad física y pulmonar, determinaron los niveles séricos de diferentes citoquinas y realizaron biopsias del músculo vasto externo para la comprobación de síntomas estructurales de regeneración o daño muscular.

Como apuntan los expertos, aún se desconocen las causas que provocan estas diferencias, aunque destaca la hipótesis de que podría deberse al papel que juegan las diferentes hormonas.

A partir de ahora, estudiarán si el pronóstico es similar en ambos sexos.