



Expertos en neumología actualizan sus conocimientos sobre los últimos tratamientos en EPOC así como en el manejo de la ecobroncoscopia

- **El desarrollo de broncodilatadores de larga duración permite reducir el impacto de la EPOC sobre los pacientes, así como los costes sanitarios**
- **Estas jornadas han permitido a los especialistas mejorar su manejo en la realización de ecobroncoscopia, nueva herramienta para el diagnóstico del cáncer broncopulmonar, muy segura y con una gran rentabilidad diagnóstica**

Sevilla, 25 enero de 2013.- La Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC) afecta a casi dos millones de personas en España, siendo la principal consecuencia del tabaquismo en nuestro país y en los de su entorno. La disnea y la intolerancia al ejercicio son algunos de sus síntomas más invalidantes, que se relacionan estrechamente con la obstrucción bronquial y el atrapamiento aéreo, lo que a su vez se traduce, a medio-largo plazo, en una disminución de la capacidad de bombeo cardiaco e incluso con un alto grado de mortalidad. Los broncodilatadores son los fármacos más eficaces para tratar esta patología ya que consiguen controlar de forma satisfactoria la sintomatología clínica, mejoran la función pulmonar, disminuyen las exacerbaciones y mejoran la calidad de vida de los pacientes afectados de EPOC.

Así se expuso este pasado fin de semana durante la celebración de las primeras Jornadas de la EPOC celebradas en Sevilla, y organizadas por la Asociación de Neumología y Cirugía Torácica del Sur (NEUMOSUR), cuyos especialistas expusieron las últimas novedades al respecto en el tratamiento de esta patología respiratoria. En este sentido, se avanzó que el desarrollo de nuevos broncodilatadores de larga duración (LABA, adrenérgicos, y LAMA, anticolérgicos, según sus siglas en inglés) permiten una mejora relevante en el tratamiento de esta dolencia, lo que contribuye a una mejor evolución del paciente y una disminución de los costes sanitarios. En determinados pacientes, esa mejora puede ser mayor si se combinan estos fármacos entre ellos o con corticosteroides inhalados.

Las jornadas sobre EPOC celebradas en la capital hispalense, coordinadas por el Dr. Francisco Casas, presidente de NEUMOSUR, también han servido para que los especialistas en el tratamiento de patologías respiratorias mejoren sus destrezas en la realización de ecobroncoscopias, nueva herramienta para el diagnóstico del cáncer broncopulmonar, muy segura y con una alta rentabilidad diagnóstica. No obstante, los

especialistas reunidos en la capital hispalense indican que dicha rentabilidad puede ser mejorada mediante la puesta en marcha de protocolos de actuación que permitan procesar y estudiar de forma rápida las muestras obtenidas.

Para más información:

Prensa Neumosur: Manuela Hernández / Tomás Muriel (95 462 27 27 / 651 867 278 / 605 603 382)