



### NOTA DE PRENSA

## **PACIENTES CON OXIGENOTERAPIA CRÓNICA DOMICILIARIA QUE PADECEN DISLIPEMIA Y DEPRESIÓN PRESENTAN PEOR GRADO DE SUPERVIVENCIA**

- **Así queda recogido en un estudio elaborado por especialistas de Neumosur que desempeñan su labor profesional en la Unidad de Gestión Clínica de Neumología y Alergia del Hospital Puerta del Mar de Cádiz**
- **Los pacientes que tienen prescrita oxigenoterapia domiciliaria de forma crónica tienen peor supervivencia si entre las comorbilidades asociadas se encuentran la dislipemia y la depresión**
- **Este trabajo de investigación también detalla cómo otras comorbilidades estudiadas en pacientes con oxigenoterapia crónica domiciliaria, no presentaban peor supervivencia como la hipertensión arterial, la diabetes, el tabaquismo o la hipertensión pulmonar**
- **Así mismo la indicación de oxigenoterapia crónica domiciliaria, en pacientes con EPOC y/o síndrome de apnea-hipopnea del sueño presentaban mayor supervivencia que en otras patologías**

**Martes, 22 de septiembre de 2015.-** Los pacientes que tienen prescrita oxigenoterapia domiciliaria de forma crónica (OCD) tienen peor supervivencia si entre las comorbilidades asociadas se encuentran la dislipemia y la depresión.

Así se desprende de un estudio elaborado por especialistas de Neumosur (la sociedad científica que aglutina a los neumólogos y cirujanos torácicos del sur de España) que desempeñan su labor profesional en la Unidad de Gestión Clínica de Neumología y Alergia del Hospital Puerta del Mar de Cádiz.

Este trabajo de investigación también detalla cómo otras comorbilidades estudiadas no presentan peor grado de supervivencia. Es el caso de la hipertensión arterial, la diabetes, el tabaquismo y la hipertensión pulmonar.

Asimismo, la presencia de EPOC o SAHS (Síndrome de Apneas-Hipopneas del Sueño) también se asociaron a un mayor grado de supervivencia de los pacientes analizados en este estudio, comparado con pacientes que presentaban otras patologías.

### **El uso de las terapias respiratorias domiciliarias**

En España se administran más de 480.000 tratamientos asociados a las terapias respiratorias domiciliarias. La OD (Oxigenoterapia Domiciliaria) y la CPAP (presión positiva continua en la vía aérea) que consiste en el suministro de aire a presión continuada ~~positiva~~, durante el sueño en pacientes con ~~el~~ Síndrome de Apnea del Sueño son los tratamientos más indicados. El envejecimiento de la población, el tabaquismo y el infradiagnóstico actual de la EPOC y el SAHS, prevén un incremento continuado de las terapias respiratorias domiciliarias en los próximos años, es por ello que desde Neumosur se trabaja con estudios como este por conseguir que “las terapias respiratorias domiciliarias mejoren la calidad de vida de pacientes y eviten hospitalizaciones innecesarias. La comodidad, la tranquilidad de permanecer en el propio domicilio y atención individualizada son las principales ventajas de la asistencia domiciliaria para los pacientes”, se apostilla desde la Junta Directiva de esta sociedad científica.

Con el fin de ofrecer una mejor atención a los pacientes en este sentido, cabe destacar que recientemente Neumosur ha presentado su Guía Clínica de Oxigenoterapia Domiciliaria, cuya coordinación ha corrido a cargo del Dr. Antonio León, jefe de la Unidad de Gestión Clínica de Neumología y Alergia del Hospital Puerta del Mar de Cádiz, que ha realizado este estudio sobre comorbilidades asociadas a una peor supervivencia de pacientes con OCD.

Dicha Guía Clínica tiene como finalidad, explica el Dr. León, “actualizar las evidencias no sólo en la patología clásica motivo principal de la OD, sino también en todos aquellos procesos donde está emergiendo la necesidad de la terapia con oxígeno y que nos plantean múltiples incógnitas para nuestra práctica clínica habitual”.

**Para más información:**

**Gabinete de comunicación de Neumosur: Tomás Muriel (95 462 27 27 / 605 603 382)**