



## NOTA DE PRENSA

### **CASI LA MITAD DE LOS PACIENTES CON ASMA DE ANDALUCÍA NO ESTÁN DIAGNOSTICADOS**

- El trabajo de investigación ha sido elaborado entre los más de 400 centros de salud de la comunidad autónoma andaluza
- El 72,77% de los médicos de Atención Primaria (AP) que tratan a los pacientes realiza personalmente el diagnóstico aunque tan sólo el 54,6% lo hace siguiendo una guía de tratamiento
- El espirómetro, la herramienta más eficaz para diagnosticar una patología respiratoria como el asma, está presente en el 88,34% de los centros estudiados
- La espirometría la realizan, en el 84,46% de las veces, enfermeros, los cuales han recibido la formación pertinente en un 73,65% de las ocasiones
- En el 60,67% de las ocasiones nadie realiza adiestramiento acerca del manejo de la terapia inhalada, fundamental en el tratamiento de estos pacientes
- Este estudio realizado por especialistas de Neumosur, la sociedad científica que aglutina a los neumólogos del sur de España, que se presentará en su 41º Congreso, que se celebra desde ayer y hasta mañana en Córdoba

**Viernes, 20 de marzo de 2015.-** Casi la mitad de los pacientes de Andalucía que padecen asma (en concreto, un 48%) no tienen diagnosticada su patología. Así se desprende de un estudio realizado por especialistas de Neumosur, la sociedad científica que aglutina a los neumólogos del sur de España, y que se presentará en su próximo congreso, que se celebra desde ayer y hasta mañana en Córdoba.

El trabajo de investigación, elaborado entre los más de 400 centros de salud de la comunidad autónoma andaluza, pone de manifiesto asimismo que la asistencia de los

facultativos se hace mayoritariamente a demanda del paciente y no programa (98,96% de las ocasiones). El 72,77% de los médicos de Atención Primaria que tratan a los pacientes son capaces de realizar el diagnóstico, aunque tan sólo el 54,6% lo hace siguiendo las guías de tratamiento.

El espirómetro, la herramienta más eficaz para diagnosticar una patología respiratoria como el asma, está presente en el 88,34% de los centros estudiados. A ello se une que la espirometría la realizan, en el 84,46% de las veces, enfermeros, los cuales han recibido la formación pertinente en un 73,65% de las ocasiones. En lo que respecta al tratamiento, en el 60,67% de los ocasiones nadie realiza adiestramiento del paciente en el manejo de los inhaladores.

Por último, cabe reseñar que tan sólo el 9,70% de las consultas de AP disponían de un programa educativo completo para ayudar al paciente a comprender y convivir con su patología. En el resto de casos se aplican ítems aislados de lo que debe ser una educación básica sobre asma, aunque en lo que menos se forma al paciente es a monitorizar sus síntomas (en torno al 21%) fin de saber variar el tratamiento en función de su gravedad

Por tanto, como conclusiones del estudio se desprende que: la asistencia se realiza a demanda del paciente, no se suelen seguir las guías de tratamiento, en la mayoría de los centros se dispone en espirómetro homologado y las exploraciones la realiza personal de enfermería adiestrado, no se determina el grado de control ni se reconocen sus ítems, concluyendo con el dato de que hay un infradiagnóstico del asma en nuestra comunidad autónoma.

Este estudio será presentado en el 41º Congreso de Neumosur, la principal reunión anual de esta sociedad científica y que reúne a más de 250 especialistas en Córdoba entre los días 19 y 21 de marzo. Esta edición del encuentro contará con un amplio programa de simposiums, talleres y mesas redondas, en las que se abordarán, entre otros contenidos, las principales novedades sobre trasplante de pulmón, los últimos avances en el diagnóstico precoz del cáncer de pulmón o el abordaje multidisciplinar del enfisema pulmonar.

**Para más información:**

**Gabinete de comunicación de Neumosur: Manuela Hernández / Tomás Muriel (95 462 27 27 / 651 867 278)**