

Sociedad y futuro

CONFERENCIA La cooperación desde Veterinarios Sin Fronteras

La ONG Veterinarios Sin Fronteras celebra el próximo día 17 de octubre, en la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria la conferencia 'La cooperación internacional desde Veterinarios Sin Fronteras', a cargo de Antonio Ruiz Reyes. El acto se celebrará a las 17:30 horas.



SAUD

El asma provoca un alto absentismo entre los escolares más pequeños

El primer congreso regional de la Asociación Canaria de Patología Respiratoria Airc 2006, que se celebra entre el 19 y 21 de octubre, aborda los avances de esta patología de gran incidencia en las Islas

Marta Jesús Hernández
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

El 54 % de los niños europeos deja de ir regularmente al colegio por culpa del asma bronquial, una enfermedad de alta prevalencia entre la población canaria, con un 12 % de afectados, tres puntos por encima de la media nacional, según destacó el jefe del Servicio de Neumología del Hospital Universitario Insular de Gran Canaria, Juan Carlos Rodríguez Bermejo.

Según los datos aportados por Rodríguez Bermejo, presidente del primer congreso regional de la Asociación Canaria de Patología Respiratoria Airc 2006, que se celebra en la capital grancanaria entre el 19 y el 21 de octubre, la alta prevalencia de asma bronquial en el Archipiélago obedece a la incidencia de la alergia en las Islas, donde existen más de 600.000 pacientes que sufren esta patología. "Hasta el dos por ciento del gasto sanitario total se invierte en corregir el asma, y sólo el cinco por ciento de los pacientes asmáticos están correctamente controlados", afirmó.



El doctor Rodríguez Bermejo (segundo por la izquierda), durante la presentación del congreso. | LA PROVINCIA / OJE

Inflamación y obstrucción

Definición. El asma es una enfermedad pulmonar caracterizada por la obstrucción de la vía aérea total o parcialmente reversible debido a la inflamación de la mucosa bronquial.

Síntomas. Tos, silbidos en el pecho, secreciones (flemas), disnea y fatiga. Aunque puede no aparecer ninguno de ellos y ser asintomático. Estos síntomas suelen cursar en crisis, durando los síntomas unos

días y cediendo, o bien cursar con síntomas de forma continua con agudizaciones ocasionales más intensas.

Evolución. La evolución esperada es hacia la curación en un gran porcentaje de los niños con asma ya que la prevalencia en la infancia es del 11-12% y en el adulto oscila entre el 4 y 6%. Por ello más de la mitad de los niños con asma dejan de padecer esta enfermedad después de la pubertad, según los expertos.

La espirometría aporta valores referidos a los volúmenes de aire que es capaz de inspirar y espirar el niño y de los flujos que genera. Con esta prueba se pueden hacer tres tipos de test: la espirometría normal o de seguimiento, el test de broncodilatación y el test de provocación, uno de los cuales es el test de ejercicio.

"El 65 % de los asmáticos no se ha realizado esta prueba y sólo el 11 % sabe emplear adecuadamente los inhaladores", subrayó el experto, al tiempo que apuntó que el 30 % de los asmáticos registrados acude cada año a un centro de salud para ser atendido de alguna crisis", concluyó.

Más de cien expertos en el primer foro científico

M. J. H.
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Más de un centenar de especialistas de las Islas participan en el primer Congreso Regional de la Asociación Canaria de Patología Respiratoria Airc 2006, que tendrá lugar en la capital grancanaria entre el 19 y el 21 de octubre.

Este foro científico abordará desde el asma bronquial en Atención Primaria, hasta el impacto de la Ley Antitabaco, el diagnóstico precoz del cáncer de pulmón, los trastornos respiratorios del sueño, el papel de las asociaciones de pacientes y recursos psico-sociales en patología respiratoria, o el impacto económico de la EPOC (Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica) en Canarias.

En este marco se desarrollarán mesas redondas, en las que se debatirán, con ánimo de analizar los aspectos mejorables, la relación entre la atención primaria y la hospitalaria, el papel de las asociaciones de pacientes, los recursos psicológicos y sociales en patología respiratoria existentes para los enfermos, y un debate específico sobre la especialización de enfermería y fisioterapia en el aparato respiratorio.

ESPIROMETRÍA. Esta enfermedad, que afecta a más de la mitad de la población infantil, se controla con la prueba de la espirometría, que, según destacó el jefe del Servicio de Neumología del Hospital, se está implantando de forma progresiva en los centros de salud.

Se trata de una prueba de función pulmonar que se realiza con el espirometro. La más importante en el asma es la espirometría forzada, en que el niño debe realizar una maniobra con el máximo esfuerzo, lo cual requiere edad suficiente y colaboración.



El servicio de tráfico informa:

**NO compre sus neumáticos en El Paso 2000
tienen tanta calidad y agarran tanto...**
¡¡que están borrando las marcas de la carretera!!

Por calidad, servicio y precio sólo hay uno...

NEUMÁTICOS
EL PASO 2000 S.A.
CARRERA