

Uno de cada 3 pacientes ingresados en servicios de Medicina Interna es diabético

Archivado en: sanidad, salud, enfermedades, medicina interna

EFE

Actualizado 30-01-2009 14:27 CET

Las Palmas de Gran Canaria.- Uno de cada tres pacientes hospitalizados en los servicios de Medicina Interna españoles es diabético, según se expuso hoy en la III Reunión de Diabetes y Obesidad de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI), que se celebra en el sur de Gran Canaria.



(EFE) Una mujer se realiza una prueba de sangre para conocer su nivel de azúcar. EFE/Archivo

Unos 500 expertos se dan cita en este encuentro, en el que la SEMI presentará la puesta en marcha de un registro "on line" de pacientes con diabetes tipo 2 en los servicios de Medicina Interna españoles, según un comunicado de la organización.

Este registro permitirá conocer la incidencia real de la enfermedad, ya que en la actualidad el 50% de los diabéticos tipo 2 está sin diagnosticar, valorar la co-morbilidad de los pacientes, su seguimiento y manejo terapéutico, grado de satisfacción, o el coste sanitario que supone.

La diabetes es una enfermedad multiorgánica que requiere una estrecha relación de todos los profesionales implicados en su manejo.

Por este motivo, la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) organiza la III Reunión Anual de Diabetes y Obesidad, en colaboración con la Sociedad Española de Diabetes (SED), el Grupo de Trabajo Corazón y Diabetes de la Sociedad Española de Cardiología (SEC) y el Grupo de Estudio de la Diabetes en la Atención Primaria de Salud (GEDAPS).

Para el profesor Ángel Sánchez, coordinador del Grupo de Trabajo de Diabetes y Obesidad de la SEMI, la presente edición de esta cita científica presenta como importante novedad la revisión del inicio y del tratamiento de la diabetes tipo 2 según el algoritmo de la American Diabetes Association (ADA), que es referencia en la indicación terapéutica de la diabetes, y cuyo primer autor, el profesor David Nathan será el encargado de su exposición.

Igualmente, en esta reunión se analiza la obesidad como un problema sanitario de primer orden ligado a la diabetes tipo 2.

En este sentido, la asociación diabetes tipo 2 y obesidad supone el primer factor de riesgo cardiovascular de crecimiento progresivo, implicando aproximadamente un 40% de la asistencia tanto en Atención Primaria como Especializada.

El aumento de peso tiene siempre influencia negativa en la diabetes. "De hecho, el riesgo de diabetes tipo 2 aumenta según el grado de obesidad y con la distribución de la grasa, por la relación que ésta tiene con la resistencia insulínica", asegura el doctor Sánchez.

"Por tanto, el control del peso del paciente diabético es fundamental y una reducción del 5% supone una reducción del riesgo cardiovascular del 50%", subraya este experto.

TEMAS RELACIONADOS

Selección de temas realizada automáticamente por  Autonomy

En soitu.es

- La cirugía laparoscópica ampliará sus funciones al ámbito metabólico
- El experto David Nathan hablará sobre la diabetes tipo 2 en Gran Canaria
- Los hombres tienen tres veces más riesgo que las mujeres de sufrir patologías derivadas del sobrepeso, según un estudio
- Ver todos los temas relacionados en soitu.es

En otros medios

- Frio, gripe y Urgencias (elmundo.es)
- Ver todos los temas relacionados en otros medios

1 COMENTARIO

Con criterio totalmente subjetivo, como en todos los sitios, los comentarios inapropiados serán borrados. **Si quieres firmar tus comentarios, [regístrate](#) o [inicia sesión](#) »**

deberíamos comer como lo hacían nuestros antepasados, sin alimentos refinados ni procesados, que son los que están cargados de grasas, azúcares y sal, esto y el engaño de las tiendas naturhouse en dietapaleolítica.es "

Nº 1 por Anónimo el 30/01/09 a las 18:30