

CONSEJOS

DE TU FARMACÉUTICO

La revista que te regala tu farmacéutico

SALUD Y ENFERMEDAD VIDA SANA NUTRICIÓN BELLEZA PSICO EMBARAZO NIÑOS



Home > Salud y enfermedad > Actualidad Salud y Enfermedad > El porcentaje de pacientes con diabetes que requieren hospitalización se ha duplicado en los últimos años

El porcentaje de pacientes con diabetes que requieren hospitalización se ha duplicado en los últimos años

Publicado por consejos el 08/11/2013

Tweet

Pin It

La diabetes es una de las pandemias de más rápido crecimiento en la historia de la humanidad. Actualmente, se estima que un 14% de la población adulta española la padece, y este dato puede duplicarse en las próximas décadas debido a, principalmente, los cambios en el estilo de vida (el sedentarismo y la dieta inadecuada son fundamentales), el incremento de la obesidad y el envejecimiento poblacional.



El porcentaje de pacientes con diabetes que requieren hospitalización se ha multiplicado por dos en los últimos años. Actualmente, se calcula que el 13% de los pacientes hospitalizados tienen diabetes, un porcentaje que alcanza el 27% en los servicios de Medicina Interna.

En ese contexto, y coincidiendo con la celebración del Día Mundial de la Diabetes el próximo 14 de noviembre, la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) va a poner en marcha un estudio para conocer cuál es el grado de control de los pacientes hospitalizados con diabetes y las complicaciones derivadas del tratamiento.

Según el doctor Ricardo Gómez Huelgas, coordinador del Grupo de Diabetes y Obesidad de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI), la diabetes es una enfermedad sistémica que, como consecuencia de la hiperglucemia (la elevación del azúcar en la sangre) y de otros factores de riesgo asociados, como la obesidad, la hipertensión arterial o la dislipemia, puede afectar a múltiples órganos y sistemas. Por ello es importante que a los pacientes se les aborde de una manera integradora, tal como defiende la Medicina Interna.

Las personas con diabetes tienen más riesgo de necesitar hospitalizaciones, principalmente por enfermedades cardiovasculares, pero también por otras patologías como cáncer, infecciones, pancreatitis o fracturas de cadera, entre otras. Además, tienen en conjunto un peor pronóstico y un mayor riesgo de complicaciones, de estancias prolongadas y de mortalidad. Por todo ello, los pacientes diabéticos hospitalizados deben ser considerados pacientes de alto riesgo.

Diferentes estudios han evidenciado que tanto las elevaciones importantes del azúcar en sangre (hiperglucemias) como los descensos de glucemia por debajo de sus niveles normales (hipoglucemias), se asocian a más complicaciones y a mayor mortalidad en los pacientes hospitalizados. Por tanto, resulta de gran importancia que los pacientes con diabetes mantengan unos niveles de glucemia bien controlados durante su estancia hospitalaria. Para conseguirlo, la gran mayoría de los pacientes con diabetes requieren tratamiento con insulina, afirma el Dr. Gómez Huelgas.



Buscar

Suscríbete a nuestra newsletter

ACTUALIDAD:



La Piel está acosada en el entorno laboral

Según el estudio Basic Piel 2013, el 62% de las personas están expuestas a...

noviembre 8, 2013 0



Simposio 'La esclerosis múltiple no es sólo una enfermedad, es un desafío'

Genzyme, una compañía de Sanofi, ha organizado un simposio sobre Esclerosis Múltiple (EM) bajo...

noviembre 8, 2013 0



El porcentaje de pacientes con diabetes que requieren hospitalización se ha duplicado en los últimos años

La diabetes es una de las pandemias de más rápido crecimiento en la historia...

noviembre 8, 2013 0

[VER MÁS](#)

ENCUESTA DEL MES

¿Estás de acuerdo con que el Gobierno eleve la edad mínima de consentimiento sexual de 13 a 16 años?

Sí
 No

Vote

[Ver resultados](#)

Sin embargo, existen pocos estudios que hayan analizado cómo se trata a los pacientes con diabetes en el medio hospitalario, cuál es su grado de control y con qué frecuencia presentan hipoglucemias. El estudio MIDIA (Medicina Interna y DIAbetes) es el primero de estas características que se va a realizar en nuestro país y puede proporcionar información muy relevante que ayude a mejorar el tratamiento de los pacientes con diabetes durante su hospitalización, concluye.

azúcar diabetes

Tweet Pin It

ARTÍCULOS RELACIONADOS



DEJA UN COMENTARIO

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos necesarios están marcados *

Nombre *

Correo electrónico *

Web

Comentario

Publicar comentario

Sobre Nosotros

La revista Consejos de tu Farmacéutico nació en el año 1998 con una profunda vocación farmacéutica. Nuestro interés durante estos 15 años de existencia ha sido el de proyectar a la vida pública las bondades de una profesión que en España ha contribuido enormemente a la sostenibilidad del Sistema Nacional de Salud. La conciliación de todos los sectores sanitarios, entre el que se encuentra el sector farmacéutico como uno de los principales garantes de la sanidad pública en nuestro país, se cristaliza en cada una de las páginas de esta publicación, a la que ya están suscritas más de 3.000 farmacias.

Entregada gratuitamente de manos del farmacéutico, esta publicación adquiere todo

Etiquetas

- REPORTAJES
- ALIMENTACIÓN
- CARDIOVASCULAR
- CORAZON
- FARMACÉUTICO
- CARDIOLOGÍA
- NUTRICIÓN
- DIABETES
- CÁNCER
- FARMACIA
- NIÑOS
- OBESIDAD
- MEDICAMENTOS
- PIEL
- DEPORTE
- ENFERMEDADES RARAS
- DIETA
- ALZHEIMER
- BELLEZA
- VISTA
- RECETAS