



Usuario Entrar
 "universidad de granada" Buscar

En esta sección

LENGUAS

SALUD

Las infecciones graves de encías aumentan el riesgo de infarto, según odontólogos

BARCELONA, 20 May. (EUROPA PRESS) -

Las infecciones graves de encías, conocidas como periodontitis, provocan importantes repercusiones fuera del ámbito bucal, al duplicar el riesgo de formación de placas de ateroma --grasa obstructora de los vasos sanguíneos--, y por ende el riesgo de infarto, explicó a Europa Press el presidente de la Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración (SEPA), Juan Blanco.

"Las infecciones en las encías producen un aumento de la inflamación general, que se conoce como sistémica", y puede dar lugar a problemas cardiovasculares, de diabetes y otras enfermedades de origen inflamatorio, alertó Blanco.

Para hablar de la repercusión de estas infecciones graves en el corazón, el cardiólogo catalán Valentí Fuster impartirá una sesión magistral en el XLIV Reunión Anual de la SEPA, que comienza hoy en Girona y finalizará el sábado. Sin duda este será el tema estrella del evento, según Blanco.

El 85 por ciento de la población de entre 35 y 44 años sufre algún tipo de infección en las encías, de la que un 25 por ciento acusa la forma "más grave", según señala un estudio de la Universidad de Granada y la de Barcelona (UB), publicado en 2005.

Blanco explicó que la infección se manifiesta en primer lugar a través del sangrado de las encías, tratándose del signo de alerta "más precoz", que no tienen los fumadores. Por ello, este colectivo tiene todavía más riesgo cardiovascular, por un lado la infección que desconoce hasta una fase avanzada y, por otro, el tabaco.

Un paciente con periodontitis, provocada por una infección bacteriana, tiene una herida infectada de entre 24 y 40 centímetros de superficie.

Bajo la encía, se encuentran millones de bacterias patógenas en contacto con la raíz del diente y la cara interna de la encía, lo que provoca importantes repercusiones negativas para la boca: sangrado, mal aliento, movilidad de los dientes e incluso pérdida de los mismos.

Como medidas preventivas, Blanco apuntó la necesidad de una "buena higiene", aunque a menudo existe una "predisposición genética" a sufrir esta dolencia.

El congreso, que reunirá a un millar de odontólogos, también tratará sobre la periodontitis agresiva y los problemas de los implantes dentales a largo plazo, entre otros.

Recetas sin colesterol
 Información, consejos, recetas... Reducir tu colesterol es fácil!
www.danacol.es

Deja tu comentario

Imprimir Enviar

COMPARTE ESTA NOTICIA

Facebook

0 tweets

tweet

menéame

SUSCRÍBETE A LAS NOTICIAS DE SALUD EN TU ENTORNO:

Titulares en tu Web Boletín Personalizado

COMENTARIOS DE LOS LECTORES

Deja tu comentario - Crea una cuenta nueva - Inicia sesión con Facebook



A LA ÚLTIMA EN CHANCE



ASHTON KUTCHER: "SIEMPRE HE SIDO UN MUJERIEGO"

DEPORTES



ROSELL: "EL NIVEL DE DEUDA DEL BARÇA ES ESTRATOSFÉRICO"

Más Noticias Más Leídas

- La obesidad será primera causa de mortalidad y morbilidad este siglo
- Investigan los límites del colesterol malo en pacientes sanos
- La crisis se cobra un 30% las operaciones estéticas
- La OMS recomienda subir impuestos a las bebidas alcohólicas
- Los enfermos por tabaquismo tienen un año para demandar al fabricante
- La obesidad se convertirá en la principal causa de mortalidad y morbilidad del siglo XXI, según experta
- Descubren un mecanismo relacionado con el Alzheimer
- Una vacuna experimental contra el ébola funciona en monos