



Màster universitari en Periodisme avançat.
Reporterisme Blanquerna-Grupo Godó (4a edició)



Anuncia't a partir de 3,2 € al dia a Barcelona

Barcelona

Dimecres, 14 de juliol del 2010

EDICIÓ LOCAL

EDICIÓ NACIONAL

Usuari...

Entra

EDICIÓ LOCAL AGENDA SERVEIS CANALS PARTICIPACIÓ REGISTRE BLOGS PRESENCIA

Cercar...

Cerca

Portada Territori Societat Punt divers Política Economia Cultura Comunicació Opinió Esports

Societat

« Enrere

ENVIAR UN COMENTARI



SALUT

L'osteoporosi té un origen diferent en homes i dones

A partir d'una edat, en les dones s'accelera la destrucció de teixit ossi, mentre que en els homes hi ha un dèficit de formació

Les fractures de maluc són freqüents en aquests pacients

14/07/10 02:00 - BARCELONA - M. C

L'osteoporosi, o pèrdua de densitat mineral òssia, s'associa habitualment a les dones, sobretot a partir de la menopausa, però el cert és que es tracta d'una malaltia més freqüent en els homes del que sovint es pensa. De fet, un terç de totes les fractures de maluc –una de les conseqüències més habituals de l'osteoporosi– es produeixen en homes. Però si l'osteoporosi és poc coneguda entre el col·lectiu masculí, el que realment era desconegut fins ara és que aquesta malaltia té un origen diferent en homes i dones. Així ho han observat investigadors de l'hospital del Mar de Barcelona.



L'exercici moderat pot ajudar a combatre els efectes de l'osteoporosi Foto: CRISTINA CALDERER / ARXIU.

1

El teixit ossi del cos humà es forma i es destrueix contínuament. En condicions normals, hi ha un equilibri entre la formació i la destrucció de l'os que permet mantenir una densitat mineral òssia adequada. En dones que han passat la menopausa és prou conegut que aquest equilibri es trenca –i apareix l'osteoporosi– per un augment de la destrucció del teixit ossi, mentre que la formació d'os es manté al mateix ritme.

En el cas dels homes, l'equip d'investigadors han observat que el procés és precisament el contrari, probablement per processos que tenen a veure amb mecanismes hormonals. "Fins ara se suposava que es produïa pel mateix mecanisme que en les dones, però nosaltres hem vist que, en els homes, l'osteoporosi es deu a un dèficit de formació d'os, mentre que el teixit ossi es destrueix al mateix ritme", explica el doctor Josep Blanch, coordinador de l'estudi i reumatòleg consultor de l'hospital del Mar.

Un estudi previ ja havia permès comprovar, mesurant la morfologia de certs ossos, que la formació òssia era més reduïda en homes amb osteoporosi si es comparava amb homes sans. Ara aquells resultats s'han vist confirmats en observar el comportament *in vitro* dels osteoblasts (cèl·lules formadores de l'os) de pacients sans i de pacients amb osteoporosi, tots ells homes.

Aquesta descoberta se suma al fet que des de fa poc temps se sap que la majoria dels casos d'osteoporosi masculina no són, com es creia fins fa ben poc, conseqüència d'altres malalties prèvies, sinó que sovint es tracta d'una malaltia primària (50% dels casos). Conèixer aquestes particularitats de l'osteoporosi masculina pot contribuir a enfocar millor els tractaments.

LA XIFRA

50 per cent dels casos d'osteoporosi masculina es deuen a patologies prèvies. La resta són de caràcter primari.

30 per cent de les fractures de maluc que es produeixen cada any les pateixen els homes.

20 per cent de les persones amb fractura de maluc tenen problemes greus derivats de l'enllitament.

Darrera actualització (Dimecres, 14 de juliol del 2010 02:00)

Publicat a

Avui 14-07-2010 Pàgina 30



Canvi de municipi

Tenim 1.853 municipis amb continguts locals. Trieu-ne un:

Municipi...

Anar-hi

Llista municipis

Darrers municipis visitats:

- Barcelona

Publicitat

Anuncia't a Barcelona a partir de 3,2 € al dia

Clica aquí

Enquesta

Trobeu justa la indemnització per als intoxicats amb amiant?

- Sí, l'important és que se'ls doni la raó
- Sí, la quantitat és correcta
- No, la quantitat és insuficient
- No, la salut no es paga amb diners

Vota

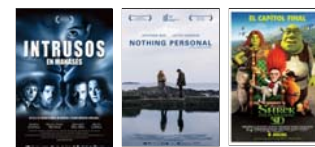
Resultats

Tradueix-nos - Translate

Tria idioma - Select language



Cinema a Barcelona



Quina pel·lícula vols veure?

A quina sala de cinema vols anar?

