

Un 33 % de las mujeres mayores de 50 años con osteoporosis sufrirán fracturas

JUEVES, 24 DE FEBRERO DE 2011 17:35 , **AGENCIAS**

Me gusta



Una de cada tres españolas mayores de 50 años con osteoporosis sufrirá alguna fractura ósea en su vida, principalmente de cadera, columna o muñeca, debido a esta dolencia que afecta al 25 por ciento de la población femenina con esa edad, según datos facilitados hoy por la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI). La osteoporosis, una enfermedad crónica que causa en España más de 50.000 fracturas de cadera al año, se ha convertido en una "epidemia silenciosa", dado que no produce síntomas en algunos de los pacientes, según explican los especialistas.

Este problema está siendo abordado en la VII Reunión del Grupo de Trabajo de Osteoporosis (GTO), que reúne entre hoy y mañana a más de 120 expertos, para debatir sobre peculiaridades de la osteoporosis y nuevos fármacos.

Los expertos tienen previsto profundizar en proyectos como Osteomed, cuyo objetivo es diseñar una base de datos en red de pacientes con esta enfermedad y realizar un seguimiento del estado de los mismos, según el coordinador del GTO, José Manuel Olmos.

En su opinión, este "estudio pionero" puede aportar datos epidemiológicos precisos sobre la osteoporosis en España.

Olmos prevé para el futuro el desarrollo de nuevas técnicas de evaluación de la calidad del hueso para determinar el riesgo de fracturas, y se ha mostrado partidario de tratamientos para esta dolencia con dosis de medicamentos "más cómodas" de ingerir.

Según la SEMI, la información genética en el manejo de la osteoporosis "es ya una realidad", y en el futuro permitirá conocer la respuesta de cada paciente frente a la medicación, de acuerdo a su ADN

COMPARTIR ▶



Me gusta

