

Uso de droga gera aumento da massa óssea

23/05/2009

Folha de S. Paulo

Um medicamento à base de hormônio da paratireoide (teriparatida) é eficaz tanto para o ganho de massa óssea quanto para evitar fraturas em pessoas com osteoporose grave, conclui pesquisa da Fiocruz (Fundação Oswaldo Cruz) e da Escola Bahiana de Medicina e Saúde Pública.

No estudo, houve ganho de 8% na DMO (Densidade Mineral Óssea) na região da coluna lombar e do colo do fêmur. No período de um ano, nenhuma das 37 pessoas estudadas voltou a sofrer fraturas. Os pacientes (92% eram mulheres) tinham 75 anos em média, osteoporose grave e fraturas prévias.

No Brasil, o remédio é obtido por via judicial em vários Estados. Em outros, como Bahia e Maranhão, a liberação é mais rápida, por meio de processo administrativo.

"O resultado foi surpreendente. Ganhar 8% de massa óssea em um ano é uma coisa inédita. Mas o mais importante é não ter havido fraturas", diz o geriatra Antônio Carlos Santos Júnior, coordenador do estudo na Bahia.

A pesquisa foi apresentada no congresso europeu de osteoporose, em março, e será publicada revista "Osteoporosis International".

"Os pacientes estudados já haviam sido tratados com outros remédios por, no mínimo, dois anos e não apresentavam melhora, continuavam fraturando. A teriparatida foi a única saída."

Santos Júnior defende que outros Estados e o Ministério da Saúde incluam em seus protocolos de distribuição de medicamentos especiais a teriparatida.

Em 2007, o Ministério da Saúde financiou um estudo sobre a relação custo-benefício da teriparatida. O trabalho concluiu que a droga é eficaz, mas tem desvantagens, como o fato de ser administrada por via cutânea, de precisar de refrigeração, de ser cara (em torno R\$ 2.500 uma caneta de 3 ml) e de ter um único fabricante (Elli Lilly).