
● Autoevaluaciones de Lectura - Respuestas Correctas

LAS FRACTURAS ASOCIADAS CON LA OSTEOPOROSIS AFECTAN A 1 DE CADA 5 MUJERES DE MÁS DE 50 AÑOS

A. Bisfosfonatos.

Fundamentación: Aunque existen múltiples estrategias farmacológicas para evitar las fracturas asociadas con la osteoporosis, los bisfosfonatos por su capacidad de reducir el riesgo de fracturas vertebrales y no vertebrales (por ejemplo, fractura de cadera) se consideran los fármacos de primera línea en la osteoporosis posmenopáusicas.

LA OSTEOPOROSIS ES MUY FRECUENTE EN PACIENTES CON ARTRITIS REUMATOIDEA, INDEPENDIEMENTE DEL TRATAMIENTO CON CORTICOIDES

D. Todas son correctas.

Fundamentación: El calcio, los bisfosfonatos y la vitamina D, por lo general utilizados simultáneamente, son muy eficaces para prevenir y tratar la osteoporosis en pacientes con artritis reumatoidea.

ACTUALIZAN PAUTAS PARA LA UTILIZACIÓN CLÍNICA DE TIBOLONA

D. La formación de estrógenos activos está inhibida por acción enzimática local, por lo cual no se observa estimulación en la mama.

Fundamentación: El mecanismo de acción de la tibolona a nivel mamario es diferente al de la terapia con estrógenos y progestágenos, por lo que los efectos clínicos sobre la mama son diferentes; así, la tibolona no induce proliferación de tejido mamario y actúa por estimulación de la apoptosis.

ACTUALIZACIÓN SOBRE LA TOLERANCIA DE LOS BISFOSFONATOS

D. Ibandronato.

Fundamentación: La diferencia entre ibandronato y los otros bisfosfonatos es su presentación en comprimidos y ampollas para uso por vía endovenosa.

IMPACTO DE LA DIABETES SOBRE LA MASA OSEA EN HOMBRES Y MUJERES PREMENOPÁUSICAS

D. Menores de -2.5.

Fundamentación: La osteopenia es definida por $-2.5 < T < -1$ y la osteoporosis, por $T < -2.5$ (criterios de la Organización Mundial de la Salud, 1994).

Trabajos Distinguidos, Serie Osteoporosis y Osteopatías Médicas, integra el Programa SIIC de
Educación Médica Continuada