



Volumen 11, Número 6, Marzo 2005

● Autoevaluaciones de Lectura - Respuestas Correctas

DETECCION Y TRATAMIENTO DE LA OSTEOPOROSIS TRAS UNA FRACTURA AGUDA

C. Muñeca.

Fundamentación: En los pacientes con osteoporosis la fractura más común es la de muñeca.

CANCER MAMARIO, OSTEOPOROSIS Y RALOXIFENO

A. Efecto agonista estrogénico en tejido óseo y efecto antagonista en el tejido mamario.

Fundamentación: El raloxifeno es una droga que tiene como mecanismo de acción un efecto agonista estrogénico en tejido óseo y efecto antagonista en el tejido mamario.

EFFECTOS DE LAS DROGAS QUE INHIBEN LA RESORCION OSEA SOBRE EL RIESGO DE FRACTURAS

B. Se desconoce.

Fundamentación: En este contexto, los mecanismos responsables de la reducción del riesgo de fracturas han sido escasamente definidos y muy probablemente son multifactoriales. Los resultados en su conjunto sugieren que sólo un pequeño porcentaje de la disminución del riesgo de fracturas vertebrales y no vertebrales que se produce con las drogas que inhiben la resorción ósea es atribuible al incremento de la densidad mineral ósea.

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