

Denosumab 120 mg

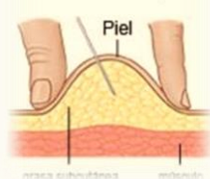


Denosumab se utiliza principalmente en el ámbito de la oncología para manejar varias condiciones relacionadas con el cáncer que afectan a los huesos (Mieloma Múltiple, tumores de células gigantes del hueso, osteoporosis). En este contexto la función principal, es prevenir fracturas óseas, compresión de la médula espinal, y la necesidad de radioterapia o cirugía ósea, que pueden ocurrir cuando el cáncer se propaga a los huesos. En pacientes con la función renal comprometida (daño en los riñones), ofrece una alternativa segura. Otro uso en la práctica clínica es en pacientes con hipercalcemia (altos niveles de calcio en sangre), puede ser útil en situaciones donde la hipercalcemia es causada o exacerbada por la destrucción ósea mediada por metástasis.

1. ¿Cómo se administra?

Denosumab 120 mg se administra como una inyección subcutánea, generalmente cada 4 semanas. Las inyecciones deben ser administradas por un profesional de la salud.

- ✓ Limpie la zona de inyección con un algodón empapado en alcohol
- ✓ Saque el protector de la aguja de la jeringa precargada y sujete la jeringa como un lápiz.
- ✓ Pellizque ligeramente la piel del área seleccionada para formar un pliegue. Inserte la aguja en su totalidad en un ángulo de 45 a 90 grados.
- ✓ Una vez que la aguja esté insertada, libere el pliegue de piel y empuje el émbolo de manera suave y constante hasta que se haya administrado todo el contenido de la jeringa.
- ✓ Retire la aguja y aplique una ligera presión en el sitio de inyección con un algodón seco.



2. ¿En qué partes del cuerpo puede ser inyectado?

La inyección subcutánea de Denosumab puede ser administrada en varias áreas que tienen un tejido graso adecuado, como el abdomen, los muslos o la parte superior de los brazos.



3. ¿Qué debo saber antes de administrar este medicamento?

- ✓ Informe a su médico si tiene problemas con los riñones.
- ✓ Niveles bajos de calcio en la sangre, o si estás tomando medicamentos que afecten a los minerales óseos.
- ✓ Es esencial asegurarse de que los niveles de calcio estén normalizados antes de iniciar el tratamiento.

4. ¿Dónde guardar?

Denosumab debe ser almacenado en el refrigerador a una temperatura entre 2 °C y 8 °C. No debe ser congelado y debe protegerse de la luz una vez fuera del refrigerador.

5. ¿Qué puede causar la administración de este medicamento?

Efetos secundarios	Recomendaciones
Dolor músculo-esquelético (frecuente)	Puede usar analgésicos de venta directa como paracetamol o ibuprofeno para aliviar el dolor. Si el dolor es severo o persistente, consulte a su médico para una evaluación adicional.
Hipocalcemia (bajo nivel de calcio en la sangre) (frecuente)	Asegúrese de tener una ingesta adecuada de calcio y vitamina D. Su médico puede recomendarle suplementos si sus niveles son bajos. Los síntomas de hipocalcemia deben ser tratados como una emergencia médica.
Mayor susceptibilidad a infecciones del tracto urinario y de la piel. (frecuente)	Mantenga una buena higiene personal y monitorice cualquier signo de infección, como enrojecimiento, hinchazón o fiebre.