**¿Como funciona etanercept?**

Actúa reduciendo la inflamación asociada a la artritis reumatoide y otras enfermedades

**¿Qué dosis debo tomar?**

La dosis habitual es:

* 25 mg dos veces a la semana
* 50 mg administrados una vez a la semana

Su medico puede recetar una dosis y frecuencia diferentes.

**¿Cómo debería tomar etanercept?**

Etanercept se administra mediante una inyección bajo la piel (mediante inyección subcutánea).

**Paso 1: Prepararse para una inyección**

* Seleccione una superficie de trabajo plana, limpia y bien iluminada.
* Saque el envase de Etanercept de la nevera y colóquelo en una superficie plana.
* Saque del envase una jeringa y una toallita con alcohol.
* No agite la jeringa precargada de Etanercept.
* Se debe esperar entre 15 y 30 minutos hasta que la solución de Etanercept  en la jeringa alcance la temperatura ambiente.
* NO retire el capuchón de la aguja hasta que la jeringa no alcance la temperatura ambiente.
* Lávese las manos con jabón y agua caliente.
* Observe la solución en la jeringa. Debe ser transparente o ligeramente opalescente, de incolora a color amarillo pálido o marrón pálido, y puede contener pequeñas partículas de proteína blancas o casi transparentes. Este es el aspecto normal de Etanercept . No utilice la solución si está descolorida o turbia, o si contiene partículas diferentes a las arriba descritas.

**Paso 2: Elegir un lugar de inyección**

* Se recomienda inyectar Etanercept en (Figura 1):
* parte delantera de los muslos
* estómago, excepto en un área de 5 cm alrededor del ombligo
* parte exterior superior del brazo (ver Figura 1).
* Figura 1
* Debe utilizarse un lugar diferente para cada nueva inyección.

**Paso 3: Inyectar la solución de Etanercept**

* Limpie el lugar de inyección con la toallita de algodón impregnada en alcohol, mediante un movimiento circular. NO vuelva a tocar esta área hasta que se haya administrado la inyección.
* Tome la jeringa precargada. Retire el capuchón de la aguja (Figura 2).
* No toque la aguja y evite que ésta toque alguna superficie. No toque ni sacuda el émbolo. Si lo hace el líquido podría derramarse.
* Figura 2
* Cuando el área de piel limpiada previamente se haya secado, pellízquela y sujétela firmemente con una mano. Con la otra mano, sujete la jeringa como un lápiz.
* Con un movimiento, rápido y corto, empuje la aguja hasta el final, penetrando la piel con un ángulo entre 45º y 90º (ver Figura 3).
* Figura 3
* Cuando la aguja esté completamente insertada dentro de la piel, suelte la piel que usted está sujetando. Con la mano libre, sujete la aguja cerca de su base para estabilizarla. Después, empuje el émbolo para inyectar toda la solución a una velocidad lenta y mantenida (ver Figura 4).
* Figura 4
* Cuando la jeringa esté vacía, extraiga la aguja de la piel; tenga cuidado de mantener la jeringa en el mismo ángulo que estaba cuando se insertó. Puede producirse un ligero sangrado en el lugar de inyección. Usted puede presionar con un algodón o con una gasa sobre el lugar de inyección durante 10 segundos. No friccione el lugar de inyección. Si fuera necesario, puede cubrir el lugar de inyección con un vendaje.

**Paso 4: Eliminación de los materiales**

* La aguja NUNCA deben reutilizarse. NUNCA cubra de nuevo una aguja. Elimine la aguja y la jeringa siguiendo las instrucciones que le hayan dado.
* si necesita más detalles sobre como aplicarse el medicamento, consulte el prospecto

**¿Qué hago si olvido una dosis?**

Si se le olvida una dosis, deberá inyectarla tan pronto como usted lo recuerde, a no ser que la próxima dosis esté programada para el día siguiente, en cuyo caso deberá omitir la dosis olvidada.

A continuación, continúe inyectando el medicamento en el(los) día(s) habitual(es).

Si no lo recuerda hasta el día en que debe administrarse la dosis siguiente, no se inyecte una dosis doble (dos dosis en el mismo día) para compensar la dosis olvidada.

**¿Si interrumpe el tratamiento con Etanercept ?**

Sus síntomas pueden volver tras la interrupción del tratamiento

**¿Qué efectos adversos puedo tener?**

**Muy frecuentes (más de 1 de cada 10 personas)**

Infecciones (incluyendo resfriado, sinusitis, bronquitis, infecciones del tracto urinario e infecciones de la piel);

reacciones en el lugar de inyección (incluyendo hemorragia, hematoma, enrojecimiento, picor, dolor e hinchazón) (no se producen con tanta frecuencia después del primer mes de tratamiento; algunos pacientes han desarrollado reacción en el lugar de inyección que habían utilizado recientemente)

dolor de cabeza.

**Frecuentes (hasta 1 de cada 10 personas):**

Reacciones alérgicas

Fiebre

Erupción

Picores

Anticuerpos dirigidos contra los tejidos normales (formación de autoanticuerpos).

**Poco frecuentes (hasta 1 de cada 100 personas):**

Infecciones graves (incluyendo neumonía, infecciones no superficiales de la piel, infecciones de las articulaciones, infección de la sangre e infecciones generalizadas)

empeoramiento de la insuficiencia cardiaca congestiva

bajo recuento de glóbulos rojos

bajo recuento de glóbulos blancos

bajo recuento de neutrófilos (un tipo de glóbulos blancos)

bajo número de plaquetas

cáncer de piel (excluyendo melanoma)

hinchazón localizada de la piel (angioedema)

urticaria (ronchas prominentes de la piel, enrojecidas o pálidas, acompañadas a menudo de picor)

inflamación ocular

psoriasis (nueva o empeoramiento)

inflamación de los vasos sanguíneos afectando múltiples órganos

aumento de las enzimas hepáticas en los análisis de sangre (en pacientes que también reciben tratamiento con metotrexato, el aumento de las enzimas hepáticas es frecuente)

calambres abdominales y dolor, diarrea, pérdida de peso o sangre en las heces (signos de problemas intestinales).

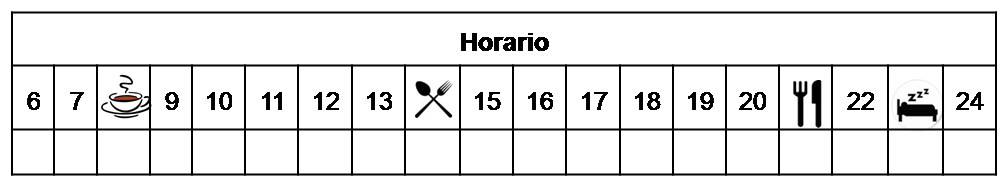
**Comunicación de efectos adversos**

Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este prospecto.

También puede comunicarlos directamente a través del Sistema Español de Farmacovigilancia de Medicamentos de Uso Humano: www.notificaRAM.es.

**¿Cómo debo conservar etanercept?**

Etanercept debe conservarse en nevera, entre 2°C y 8°C, y no se debe congelar

**Observaciones:**