

TRENVIDEN PLUS



HEXAHIDROBENCILCARBONATO
DE TREMBOLONA
76.5 mg/1.5 ml

Hormona sexual andrógena
Solución inyectable

PRESENTACIÓN: Caja de 5 y de 10 ampollas de 1.5 ml.

VIA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular

COMPOSICIÓN

Cada ampolla contiene:

Hexahidrobencilcarbonato de Trembolona	76,5 mg/1,5 ml
Excipientes: Etil oleato, aceite de arachis	c.s.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Está indicado en los siguientes casos:

Hombres

Debido a sus propiedades anticatabólicas y de mejora de la utilización proteica, se utilizan en el tratamiento de pacientes en convalecencia, quemados, u otros pacientes debilitados, para prevenir la atrofia muscular.

Mujeres

Dado que en mujeres puede tener efectos androgénicos, incluso en pequeñas dosis, este medicamento no debe ser tomado por las mujeres.

POSOLÓGIA Y USOS

Modo de uso: Inyección intramuscular profunda (músculo glúteo)

La dosificación y el esquema de administración deberán ser individualizados.

Hombres: 70-250 mg por semana, 2 veces por semana.

Mujeres: No aplicable.

La duración del tratamiento debe limitarse a un máximo de 8 semanas.

MECANISMO DE ACCION

Proporciona una liberación máxima del compuesto base alrededor de un día después de la inyección. La trembolona actúa de manera similar a la testosterona, a pesar de que tiene una afinidad de unión para el receptor de andrógenos cinco veces más alta que la testosterona. También tiene un equilibrio más favorable hacia el anabolismo que el androgenismo. Una vez metabolizado, el fármaco tiene el efecto de aumentar la absorción de nitrógeno por los músculos, lo que lleva a un aumento en la tasa de síntesis de proteínas. También estimula el apetito y disminuye la tasa de catabolismo.

La trembolona ha demostrado ser más segura que otros andrógenos, ya que no se metaboliza por la aromataasa o 5 α -reductasa en compuestos estrogénicos, tales como el estradiol, o en dht. Esto significa que tampoco causa la retención de agua que normalmente se asocia con compuestos altamente androgénicos como la metandrostenolona. La trembolona y su derivado 17 β -trembolona son a la vez excretados en la orina en forma de conjugados que se pueden hidrolizar con beta-glucuronidasa. Esto implica que la trembolona abandona el cuerpo como beta-glucurónico con una vida media de 5-7 días.

FARMACOCINETICA

Biodisponibilidad: 100 % (intramuscular)

Metabolismo: hidrolización con beta-glucuronidasa

Vida media: 48 a 72 horas

Excreción: urinaria

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Trembolona, a través de sus efectos metabólicos, estimula las actividades nerviosas, mentales y físicas de un paciente. Por lo tanto, debe utilizarse con precaución en presencia de enfermedades cardiovasculares y renales, sobre todo en los ancianos. La administración prolongada o dosis excesiva pueden causar la inhibición de la función testicular. Como resultado, se puede desarrollar oligospermia, y puede haber una disminución del volumen eyaculatorio. Igualmente, aunque raras, pueden ocurrir reacciones anafilácticas y el tratamiento debe estar fácilmente disponible.

Han sido reportadas reacciones de hipersensibilidad, incluyendo erupción cutánea y dermatitis. Las mujeres deben controlar los signos de virilización. Se hace necesaria la interrupción del tratamiento en el virilismo leve, para evitar la virilización irreversible. Tal virilismo por lo general sigue a la administración de andrógenos a dosis altas.

Varones de mediana edad y ancianos con angina de pecho u otra enfermedad circulatoria grave deben recibir tratamiento con trembolona bajo supervisión médica.

EMBARAZO Y LACTANCIA:

Está contraindicado durante el embarazo, así como en mujeres en periodo de lactancia.

CONTRAINDICACIONES:

Está contraindicado en los pacientes con:

- Carcinoma de mama o de la próstata, conocido o sospechado
- Embarazo
- Lactancia
- Hipersensibilidad al principio activo o a alguno de los excipientes
- Enfermedad hepática o renal grave

REACCIONES ADVERSAS:

- Podría tener un efecto perjudicial en el riñón, en primer lugar, y luego en el hígado. El primer signo es el color oscuro de la orina.
- No causa retención de agua ni de sal en el paciente, casi nunca se observa tensión de los vasos sanguíneos.
- Podría causar urticaria, hinchazón y picazón de la epidermis, algunos usuarios puede obtener un tinte amarillo en la piel.
- Elevado crecimiento de pelo nuevo.
- Poco comúnmente, se puede observar aumento de la presión arterial y enfermedades coronarias.

EFFECTOS COLATERALES

Trembolona tiene considerables propiedades androgénicas que pueden causar efectos secundarios, tanto en hombres como en mujeres. Ellos incluyen:

- Dolor de cabeza, sofocos y náuseas
- Presión arterial alta, poco comúnmente
- Piel grasa con acné

INTERACCIONES CON ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS:

En los pacientes diabéticos, los efectos metabólicos de la Trembolona pueden disminuir la glucosa en sangre y los requerimientos de insulina. Está contraindicado el consumo de bebidas alcohólicas que contienen radicales bencilo, debido a que estos son eliminados por vía pulmonar y algunos usuarios sienten la famosa "tren cough".

RESTRICCIONES DE USO

Trenviden Plus está restringido en hombres con carcinoma de mama o con carcinoma conocido o sospechado de la próstata o enfermedad hepática / renal. En mujeres, cuando la virilización leve es evidente, el medicamento debe interrumpirse para evitar la virilización irreversible. Trembolona es de uso restringido en mujeres embarazadas. También está restringido en pacientes con historia de hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes.

SOBREDOSIS:

No ha habido informes de sobredosis aguda con los andrógenos. Incluso si se presentan síntomas de sobredosis crónica, el tratamiento es sintomático. El tratamiento debe interrumpirse y después de la desaparición de los síntomas, se reanuda a dosis más bajas.

En caso de sobredosis recurrir a Emergencias Médicas: Avda. Gral Santos, Tel.:206-206; o al Centro Nacional de Toxicología: Gral. Santos y Teodoro Mongelós, Tel.: 220-418.

CONDICION DE CONSERVACION

Conservar a una temperatura inferior a 25°C en lugar seco y fuera del alcance de los niños.

Venta bajo receta

FABRICADO POR: LABDHI PHARMACEUTICALS

Unidad No 7, NatawalaTerrace53, Calle Gokhale (Sur), Dadar (Oeste)
Mumbai - India

IMPORTADO POR: PHARMAIMPORT SRL - DIVISIÓN IDN PHARMATECH

Estrella c/ O'Leary, Edificio Lider IV, Piso 22, Oficina: 228

Asunción - Paraguay

Sitio web: www.idnpharmatech.com

E-mail: contacto@idnpharmatech.com