

<b>Nombre:</b> Metronidazol <b>Condición de venta:</b> con receta médica <b>Clasificación:</b> antibiótico <b>Disponible en:</b>	<b>Nombres de marca:</b>
---	--------------------------

Lea cuidadosamente este folleto antes de la administración de este medicamento.

Contiene información importante acerca de su tratamiento. Si tiene cualquier duda o no está segura de algo pregunte a su médico o farmacéutico. Guarde este folleto puede necesitar leerlo nuevamente

- **Composición y presentación:**
- **Principio Activo:**
- **Excipientes:**

### 1.- ¿Para qué se usa?

Este medicamento es usado para el tratamiento de infecciones por microorganismos anaerobios, protozoos (amebiasis, tricomoniasis) y profilaxis en la cirugía de colon.

**Este medicamento exige diagnóstico y supervisión médica.**

### 2.- Administración (oral)

#### - Rango y frecuencia

El médico debe indicar la posología y el tipo de tratamiento a su caso particular, no obstante la dosis usual recomendada es:

- ❖ Tricomoniasis:
  - Adultos: 500 mg. al día durante 10 días.
  - Niños: 10-15 mg./kg. De peso al día durante 10 días.
- ❖ Amebiasis:
  - Adultos: 1,5 g al día durante 5 días.
  - Niños menores de 10 años: 40-50 mg./Kg. Al día.
  - Niños mayores de 10 años: 750 mg. al día por un período de 5 días.
- ❖ Lambliasis:
  - Adultos: 500 mg. cada 12 horas durante 5 días.
  - Niños mayores de 5 años: 250 a 500 mg. cada 12 horas por 5 días.
- ❖ Anaerobios:
  - Adultos y niños mayores de 12 años: El tratamiento debe comenzarse por vía endovenosa y luego pasar a la vía oral dando 500 mg. cada 8 horas.
- ❖ Prevención de infecciones por anaerobios:
  - Adultos y niños mayores de 12 años: El tratamiento debe comenzarse por vía endovenosa, antes, durante o después de la operación y luego tan pronto como se pueda pasar a la vía oral, administrando 250-500 mg. cada 8 horas.
- ❖ Infección por *haemophilus vaginalis*:
  - Adultos: 500 mg. cada 12 horas por 7 días.

Debe evitar olvidar alguna toma y respetar los horarios.

Si no cumple el tratamiento lo más probable es que la enfermedad se vuelva a presentar con mayor intensidad y este medicamento ya no le servirá para detener la infección.

- **Consejo de cómo administrarlo**

Se recomienda que tome el medicamento con las comidas o leche para así evitar las molestias estomacales.

- **Uso prolongado**

Debe usarlo durante el tiempo que su médico se lo señale, respetando los horarios y las dosis.

**3. - Precauciones**

- **Mayores de 60 años**

Los ancianos son más sensibles a los efectos adversos de los medicamentos, por lo que debe seguir las indicaciones de su médico durante el tratamiento con metronidazol.

- **Consumo de alcohol**

Debe evitar el consumo de alcohol durante el tratamiento con metronidazol y al menos tres días después de terminar el tratamiento, ya que se pueden producir reacciones como aumento en el ritmo del corazón, náuseas, vómitos, enrojecimiento del rostro.

- **Manejo de vehículos**

Metronidazol puede provocar mareos, por lo que se debe evitar conducir mientras se esté en tratamiento con este medicamento.

- **Embarazo**

Este medicamento puede causar daño al **feto**, no se recomienda durante el primer trimestre del embarazo, en el segundo y tercer trimestre puede utilizarse sólo si no existe una alternativa más segura.

- **Lactancia**

Este medicamento pasa a la leche materna y puede afectar al lactante. Converse con su médico la conveniencia de seguir el tratamiento o dejar de amamantar.

- **Lactantes y niños**

El uso de este medicamento en niños debe ser previa consulta a su pediatra. Se debe utilizar con especial precaución en niños recién nacidos.

- **Precauciones especiales**

- Metronidazol puede causar sequedad de boca y sabor metálico, lo cual puede aliviarse chupando caramelos.
- Si después de unos días, sus síntomas no mejoran o empeoran debe consultar con su médico.
- Informe al médico antes de tomar metronidazol si sufre del corazón o hígado, si tiene alguna enfermedad nerviosa (como epilepsia), o algún trastorno de la sangre.
- Si está tomando este medicamento para alguna infección genital, asegúrese de que su compañero sexual también reciba tratamiento, aunque no tenga síntomas.
- Este medicamento puede cambiar el color de su orina a un rojizo marrón. Esto es normal.

**4. - Usted no debe tomar este medicamento en los siguientes casos:**

Si ha presentado síntomas de alergia al metronidazol o a los nitroimidazoles.

Si ha presentado síntomas de alergia a alguno de los excipientes de la formulación.

**5. - Interacciones**

- **Medicamentos**

Usted debe informar a su médico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta. En este caso se han descrito las interacciones con los siguientes medicamentos: antiácidos, warfarina, carbamazepina, litio, cimetidina, colestiramina, disulfiram, fenitoína, fenobarbital, fluorouracilo, prednisona, rifampicina

#### - Enfermedades

Usted debe consultar a su médico, antes de tomar cualquier medicamento si presenta una enfermedad al hígado, riñón, **cardiovascular** o cualquier otra enfermedad crónica y severa. En el caso particular de este medicamento, si padece de enfermedades sanguíneas, **epilepsia** u otras enfermedades del sistema nervioso central.

#### 6.- Efectos adversos

Existen efectos que se presentan rara vez, pero son severos y en caso de presentarse debe acudir en forma inmediata al médico: sarpullidos o ronchas en la piel, dolor, **hormigueo**, entumecimiento o debilidad en las manos o pies, **convulsiones**.

#### - Otros efectos

Pueden presentarse otros efectos que habitualmente no necesitan atención médica, los cuales pueden desaparecer durante el tratamiento, a medida que su cuerpo se adapta al medicamento. Sin embargo consulte a su médico si cualquiera de estos efectos persisten o se intensifican: náuseas, pérdida del apetito, sequedad de boca, alteraciones del gusto, vómitos, diarrea, dolor abdominal, orina oscura.

#### 7.- Sobredosis

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: náuseas, vómitos, dolor **epigástrico**, mareos, falta de coordinación, **ataxia**. Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la intoxicación y tratarla adecuadamente. Debe llevar el envase del medicamento que se ha tomado.

#### 8.-Condiciones de almacenamiento:

Mantener lejos del alcance de los niños, mantener en su envase original, protegido del calor luz y humedad a temperaturas inferiores a los 30°C. La una vez reconstituída la suspensión debe mantenerse refrigerada a menos de 5° C.

No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

### **No repita el tratamiento sin consultar antes con el médico**

No recomiende este medicamento a otra persona.