

Nombre: Isoniazida Condición de venta: con receta médica Clasificación: antituberculoso Disponible en:	Nombres de marca:
---	--------------------------

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?

Se utiliza para el tratamiento y prevención de tuberculosis.

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: 5mg/Kg. de peso (máximo 300 mg./día) por un período que depende de la evolución de cada paciente.

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 debe tomar 1 hora antes de las comidas o 2 horas después de las comidas. Si el medicamento le causa mucho malestar estomacal puede ser consumido con las comidas. Si toma antiácidos espere por lo menos 1 hora antes de tomar su dosis de isoniazida.

- Uso prolongado

Debe usarlo durante el tiempo que su médico se lo señale, respetando los horarios y las dosis. Este medicamento quizás lo tenga que consumir por varias semanas o meses, es muy importante que no abandone el tratamiento aunque sienta que los síntomas de su enfermedad han desaparecido, ya que un abandono del tratamiento puede significar que la infección regrese nuevamente.

3.- Precauciones

- Mayores de 60 años

Los ancianos son más sensibles a los efectos adversos de los medicamentos, puede desarrollarse con mayor facilidad una **hepatitis**, por lo que debe seguir las indicaciones de su médico durante el tratamiento con isoniazida.

Puede ser que se requiera disminuir la dosis de este medicamento en pacientes que tienen un severo daño renal, si usted presenta daño a este órgano dígaselo a su médico.

- **Consumo de alcohol**

Evite el consumo de alcohol mientras está en tratamiento con este medicamento, ya que se aumentan los riesgos de efectos adversos de isoniazida.

- **Manejo de vehículos**

Asegúrese del efecto que tiene sobre usted este medicamento, antes de manejar un vehículo o maquinaria peligrosa.

- **Embarazo**

No se ha reportado que el uso de este medicamento durante el embarazo cause daño en el **feto**, no obstante usted debe conversar con su médico sobre la conveniencia de usar este medicamento si está embarazada o desea estarlo.

- **Lactancia**

Este medicamento pasa a la leche materna, pero no se ha reportado que afecte al niño, no obstante es preferible que consulte con su médico sobre la conveniencia de seguir amamantando.

- **Lactantes y niños**

Este medicamento puede causar efectos secundarios severos en el niño, su pediatra debe evaluar el **riesgo/beneficio** de su administración.

- **Precauciones especiales**

Si después de 2 a 3 semanas de tratamiento, sus síntomas no mejoran o empeoran debe consultar con su médico.

Consulte a su médico antes de tomar este medicamento si es alérgico a algún medicamento, alimento, saborizante y / o edulcorante, o colorante.

Isoniazida puede causar problemas del hígado. Es muy importante que visite al médico regularmente para que le hagan exámenes de sangre.

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

Si ha presentado síntomas de alergia a isoniazida.

Si ha presentado síntomas de alergia a algún excipiente de la formulación.

Si tiene una severa enfermedad al hígado.

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: paracetamol, amiodarona, nandrolona, carmustina, cloroquina, levotiroxina, daunorrubicina, disulfiram, divalproex, sales de oro, hidroxiclороquina, mercaptopurina, metotrexato, metildopa, anticonceptivos orales, clorpromazina, tioridazina, promazina, plicampicina, ácido valproico, carbamazepina, fenitoina, ketoconazol, 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 antecedentes de abuso de alcohol, **epilepsia**.

- **Alimentos**

Alimentos como queso (suizo, gruyere, manchego) o pescado (atún) pueden causarle dolor de cabeza, sofocos, palpitaciones fuertes, sudor, mareos, escalofríos o diarrea. Si tiene estos síntomas, avise al médico.

- Exámenes de laboratorio

Isoniazida puede afectar los resultados de azúcar en la orina. Si usted tiene diabetes no cambie su dieta o medicina sin informar al médico.

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: orina oscura, pérdida del apetito, náuseas o vómitos, quemazón o dolor de pies y manos, mareos, piel y ojos de color amarillo, visión borrosa, con o sin dolor de ojos, convulsiones, dolor articular, rash, moretones o hemorragias inusuales.

- 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: diarrea, dolor de estómago.

7.- Sobredosis

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: convulsiones severas, náuseas, vómitos, dificultad para respirar, dificultad para hablar, visión borrosa, **alucinaciones**, mareos, pérdida de la conciencia. Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la **intoxicación** y tratarla adecuadamente, llevando 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 y humedad a temperaturas inferiores a los 30°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.