

INFORMACIÓN PARA EL USUARIO: INFORMACIÓN PARA PACIENTES

Metronidazol-ratiopharm® 400 mg Tabletas

Metronidazol

Lea el completo prospecto cuidadosamente antes de comenzar con la toma de este medicamento, porque contiene importante información.

- Guarde el prospecto. Quizás quiera usted este más tarde leer de nuevo.
- Si usted más preguntas tienen, consulte a su médico o farmacéutico.
- Este medicamento le fue recetado personalmente prescrito. No lo dé a terceros continuar. Es puede otros personas dañar, incluso si estas tienen los mismos síntomas que usted. Si usted
- efectos secundarios nota, consulte a su médico o farmacéutico. Esto también se aplica Farmacéutico. Esto aplica también efectos secundarios, que no están en este prospecto indicados. son. sección 4. 4.

Qué hay en este prospecto se indica

1. Qué es Metronidazol-ratiopharm® y para qué se utiliza? Qué
2. debe usted antes de tomar el medicamento de Metronidazol-ratiopharm® tener en cuenta?
3. ¿Cómo es Metronidazol-ratiopharm® tomar?
4. ¿Qué efectos secundarios son posibles?
5. ¿Cómo es Metronidazol-ratiopharm® conservar?
6. Contenido de empaque y más información

1. ¿Qué es Metronidazol-ratiopharm® y para qué se utiliza? Metronidazol-ratiopharm
Metronidazol-ratiopharm^{es} es un medicamento contra parásitos (parásitos): contra protozoos (protozoos) y sin oxígeno vivir (anaerobios) bacterias.

Metronidazol-ratiopharm® se utiliza

- en Tricomoniasis
- en vaginosis bacteriana (colpitis amínica, colpitis inespecífica)
- en amebiasis
- en lambliasis (Giardiasis)
- en infecciones (Transmisiones, Infecciones) con participación de bacterias, que sin oxígeno pueden vivir (anaerobios); especialmente infecciones, que por los femeninos órganos sexuales, del tracto gastrointestinal así como otorrinolaringológico y dentalmaxilofacial originarse.
- en infecciones con *Helicobacter pylori* en superior gastrointestinalárea
- para preventivo Tratamiento para protección contra infecciones en procedimientos quirúrgicos en la zona genital femenina y en el tractogastrointestinal

Explicaciones:

Tricomoniasis es una Enfermedad, que es causada por un protozoo, *Trichomonas vaginalis*, causada por. Se presenta principalmente en inflamaciones de la vagina femenina y de la uretra masculina. La propagación se produce casi exclusivamente a través de relaciones sexuales. Para detección de la enfermedad se realiza un hisopado de secreción realizado.

En vaginosis bacteriana es la composición bacteriana, que naturalmente en la femenina vagina se encuentra, cambia. Se produce una inflamación con un olor similar a pescado .. Aminocolpitis inespecífica inespecífico Colpitis son otros nombres para vaginosis bacteriana.

Amebiasis (disentería amebiana) es una enfermedad, causada por un protozoo ameboide, Entamoeba histolytica, causa se. Es produce generalmente a dolores abdominales y diarreas severas por una infección en el tracto gastrointestinal. Además de eso puede es a Afección de otros órganos ocurre, donde la enfermedad sin tratamiento a menudo es mortal . Paradetector la amebiasis se examina las heces analizadas.

Lambliasis (Giardiasis) es una enfermedad, que es causada por un flagelado, Giardia lamblia, se origina. A través de una infección en el tracto gastrointestinal se produce principalmente principalmente a diarreas acuosas. Giardia lamblia se en heces detectado.

2. Qué debería usted antes de tomar de Metronidazol-ratiopharm® tener en cuenta?

Metronidazol-ratiopharm® no debe no tomado debe

- si usted alérgico a Metronidazol, otros 5-Nitroimidazoles (grupo, al que también Metronidazol pertenece) o uno de los en Sección 6. mencionados otros componentes de este medicamento son. Una excepción existe, si una infección que amenaza la vida está presente y otros medicamentos ineficaz son.

Advertencias y precauciones

Por favor hable con su médico o farmacéutico, antes de tomar Metronidazol-ratiopharm Metronidazol-ratiopharm® tomar.

Especial precaución en la toma de Metronidazol-ratiopharm® es necesario, si usted tiene trastornos de la formación de sangre así como enfermedad del cerebro, médula espinal y nervios sufrir. Comparta esto con su médico con.

En la tricomoniasis es a menudo el pareja sexual también portador de las tricomonas, incluso si hasta ahora ninguno patológicas cambios observado ser deberían. Para mutua infección para evitar, es necesario ,que el pareja sexual también examinado examinado se y en su caso con tratado se. En relaciones sexuales debería durante el tratamiento evitarse ..

con grave hepatotoxicidad Hepatotoxicidad/agudo insuficiencia hepática incluyendo casos con resultado fatal fueron en pacientes con Cockayne-síndrome con medicamentos observados, que metronidazol contienen. Si tiene el síndrome de Cockayne-Síndrome sufrir, debería su médico durante el tratamiento con Metronidazol y después del tratamiento también su función hepática Función hepática frecuente supervisar.

Informar al su médico inmediatamente y suspenda el uso de Metronidazol si presenta los siguientes síntomas desarrollar:

- dolor abdominal, Anorexia, náuseas, vómitos, fiebre, malestar, fatiga, ictericia, oscura orina, gris claro o blanca heces o prurito.

Pacientes con función hepática

Si usted sufre de daño hepático, hable por favor antes de la toma de Metronidazol-ratiopharm® con su Médico.

Toma de Metronidazol-ratiopharm® junto con otros medicamentos

Informe a su médico o farmacéutico, si toma otros medicamentos está tomando recientemente otros medicamentos tomados o intentar otros medicamentos tomarlos.

¿Cuáles otros medicamentos afectan el efecto de Metronidazol-ratiopharm® ?

Barbitúricos, Fenitoína

Una disminución del efecto de Metronidazol-ratiopharm® ocurre cuando se administra Barbitúricos (medicamentos con Principios activos como Hexobarbital o Fenobarbital, que contra trastornos del sueño y convulsiones así como para anestesia utilizados son) y al administrar medicamentos con Fenitoína (Principio activo contra convulsiones).

Cimetidina

Medicamento con Cimetidina (Principio activo contra inflamación de la mucosa gástrica [Gastritis] así como contra úlceras gástricas y duodenales) pueden muy rara vez la excreción de Metronidazol afectar y así el efecto/efectos secundarios de Metronidazol-ratiopharm® aumentar.

Disulfiram

La simultánea administración del medicamento para la deshabituación del alcohol Disulfiram puede causar estados de confusión y ciertos trastornos mentales (psicosis) conducir.

Silymarin/Silibinina

Con administración simultánea de Silymarin/ Silibinina (medicamento para el Tratamiento de enfermedades hepáticas y trastornos digestivos) es el efecto de Metronidazol-ratiopharm® reducido.

Diosmina

Diosmina (medicamento para el tratamiento de venoso enfermedades de las piernas y hemorroides) puede la concentración de metronidazol en sangre aumentar y así efecto/efectos secundarios de Metronidazol-ratiopharm® potenciar.

¿Qué otros medicamentos son en su efecto por Metronidazol-ratiopharm® afectados?

Anticoagulantes medicamentos

Pacientes, que con ciertos medicamentos tratados ser, que que coagulación sanguínea inhiben (anticoagulantes del tipo cumarina, como p. ej. fenprocumon, warfarina), deben si es necesario re ajustados ser, porque a través de Metronidazol-ratiopharm® el anticoagulante efecto de estos medicamentos se potencia ..

La

toxicidad de busulfan (quimioterapéutico) puede ser significativa reforzada serán.

Ciclosporina

En administración simultánea de Ciclosporina (un medicamento que suprime la respuesta inmunitaria suprime o debilita) y Metronidazol-ratiopharm® puede el nivel en sangre de

Ciclosporina aumentado ser. Deje que por lo tanto su niveles de Ciclosporina y creatinina en sangre frecuentemente controlar.

5-Fluorouracilo

La toxicidad de 5-Fluorouracilo (un quimioterapéutico para tratamiento de tumores) aumenta se, ya que con administración simultánea de Metronidazol-ratiopharm® la excreción de 5-Fluorouracilo disminuida está.

Litio

Con la administración de medicamentos con litio (medicamento para tratamiento de ciertas formas eufóricas o depresivas de ánimo [trastornos maníaco-depresivos estados]) se requiere precaución, porque después un aumento del litio en sangre observado fue (riesgo de intoxicación por litio con temblores y convulsiones). Haga por lo tanto sus niveles en sangre de litio, creatinina y Electrolitos controlar.

Tacrolimus

La administración simultánea administración con Metronidazol-ratiopharm® conduce a un aumento del nivel en sangre de Tacrolimus (medicamento para modificar del sistema inmunológico). Deje que por lo tanto su Tacrolimus-nivel en sangre y la función renal frecuentemente controlar.

Amiodarona

La simultánea aplicación con Metronidazol y Amiodarona (medicamento para Tratamiento de arritmias cardíacas) puede a una alteración de la actividad cardíaca conducir. Por lo tanto, debe la actividad cardíaca regularmente en el ECG monitoreada ser. Busque un médico, tan pronto como usted signos de arritmia, como mareo, perceptible Cambio del ritmo cardíaco un desmayo temporal note ..

Mycophenolatmofetil

En simultánea administración con antibióticos puede la disponibilidad de Mycophenolatmofetil (un fármaco que suprime el sistema inmunológico suprimir) en el cuerpo disminuir ser. Por lo tanto, se recomienda una frecuente monitorización mediante controles de laboratorio recomendada.

Toma de Metronidazol-ratiopharm® junto con alcohol

El consumo de alcohol está durante el tratamiento con metronidazol y durante al menos 48 horas después a evitar, ya que de lo contrario reacciones de intolerancia ocurrir pueden, como p. ej. erupciones cutáneas en la zona de la cabeza y cuello así como náuseas, vómitos, dolores de cabeza y mareos.

Embarazo, Lactancia y Capacidad reproductiva

Si usted embarazada está o amamantando, o si usted sospecha, embarazada estar o tiene la intención intentar, embarazada a quedar, consulte a su antes de tomar este medicamento a su médico o farmacéutico.

Embarazo

Si está embarazada son, será Usted su médico solo entonces con Metronidazol-ratiopharm® tratar, si él esto por absolutamente necesario considera.

Lactancia

Metronidazol pasa en la leche materna sobre. Por lo tanto, debería usted durante un tratamiento con Metronidazol-ratiopharm® y al menos 2–3 días después de eso la lactancia interrumpir.

Fertilidad

Estudios en animales muestran solo un posible efecto negativo de Metronidazol sobre los órganos sexuales masculinos, cuando altas dosis fueron administradas fueron, la lejos por encima de la máxima recomendada dosis para el ser humano se encuentran.

Capacidad para conducir y habilidad para operar máquinas

Especialmente al inicio del tratamiento puede Metronidazol-ratiopharm® Su capacidad de reacción afectar. Usted puede entonces a inesperados y repentinos eventos no más rápida y precisa suficiente reaccionar, por lo que p. ej. la capacidad para participación activa en el tráfico o para operar máquinas o el trabajo sin apoyo seguro se reduce . Esto se aplica en. Esto se aplica en reforzado medida en interacción con alcohol.

Metronidazol-ratiopharm® contiene lactosa.

Por favor tome usted Metronidazol-ratiopharm® solo después de consultar con Su médico un, si le conocido es, que usted sufre de una intolerancia a ciertos azúcares.

3. Cómo es Metronidazol-ratiopharm® tomar?

Tome este medicamento siempre exactamente según indicación de su médico lo. Pregunte a su médico Médico o farmacéutico según, si usted no está seguro está.

Dosificación

La dosificación depende de según tipo y gravedad de la Enfermedad.

Los siguientes datos son valores promedio y se aplican solo, en la medida en que Metronidazol-ratiopharm® por su médico no se prescribió de otra manera.

La diaria cantidad de ingesta puede ½ a como máximo 5 comprimidos Metronidazol-ratiopharm® (equivalente a 200-2.000 mg Metronidazol) ser. Generalmente se la Tabletas 2 a 3 veces diariamente tomadas.

No complicadas Infecciones (Contagios, que con Tratamiento generalmente rápido y sin Consecuencias curan)

En de baja dosis diaria de ingesta de 1½ comprimidos (equivalente a 600 mg Metronidazol) o menos es un tratamiento de varios días (5-7 días) necesario.

En una dosis mayor de 2½-5 comprimidos (equivalente a 1.000-2.000 mg Metronidazol) por día puede ser suficiente una duración corta del tratamiento

(13 días) Vaginosis y tricomoniasis en adultos

Tratamiento con dosis única de 5 comprimidos (equivalente a 2.000 mg metronidazol) posible.

Alternativamente en

- vaginosis bacteriana
2½ Tabletas (equivalente a 1.000 mg Metronidazol) por día (dividido en 2-3 dosis individuales) durante un total de 7 días.
- Tricomoniasis (especialmente en casos persistentes)
2-2½-(4) tabletas (correspondiente 800-1.000-[1.600] mg Metronidazol) por día (dividido en 2-3 dosis individuales) durante un total de 7 días.

Para evitar contagio en una tricomoniasis a evitar, es necesario necesario, que la pareja sexual también examinado y si es necesario con un preparado que contenga metronidazol preparado tratado sea (ver 2. „Advertencias y Precauciones“).

Complicadas Infecciones (Contagios, que también con cuidadoso tratamiento a menudo difícil curar) como

- Inflamación del endometrio (Endometritis)
- Inflamación de las trompas de Falopio o ovarios (Adnexitis)
- Inflamaciones en la zona de dientes, boca y mandíbula
- Inflamaciones en la zona de garganta, nariz y oídos
- Peritonitis (Peritonitis) y
- Abscesos (Abscesos) en la cavidad abdominal

Dosis diaria de Al principio 4-5 comprimidos (equivalente a1.600-2.000 mg Metronidazol) y en los siguientes siguientes días 2½ Tabletas (correspondiente a 1.000 mg Metronidazol) durante 5-7 días. Solo en casos excepcionales debería la cantidad de ingesta a 3½ Tabletas (correspondiente a 1.400 mg Metronidazol) por día aumentarse ser.

En el marco de una terapia combinada para erradicación de *Helicobacter pylori* se antes del inicio del tratamiento las recomendaciones oficiales de la terapia deben.

. El tratamiento preventivo debería en una única dosis de 1½ hasta un máximo de 5 comprimidos (correspondiente a 600-2.000 mg Metronidazol) limitada quedar.

Uso en niños y adolescentes

Infecciones, que por anaerobios bacterias causadas son

Niños mayores de 8 semanas hasta 12 años: 20 mg a 30 mg/kg peso corporal una vez al día como dosis única o dividido en 7,5 mg/kg cada 8 horas.

Dependiente de la gravedad puede la dosis a 40 mg/kg por día aumentarse ser. La duración del tratamiento es normalmente 7 días. Niños menores 8 semanas: Para estos Grupo de edad se un medicamento con menor fuerza necesario.

Vaginosis bacteriana

Adolescentes: dos veces al día 1 tableta (correspondiente dos veces diariamente 400 mg Metronidazol) durante 5 a 7 días o 5 comprimidos (equivalente a 2.000 mg Metronidazol) como dosis única.

Profilaxis perioperatoria

Niños bajo 12 años: una vez 20 mg a 30 mg/kg peso corporal una a dos horas antes del procedimiento.

Recién nacidos por debajo de la 40ª semana de gestación: Para este grupo de edad se un medicamento con menor fuerza necesario

Tricomoniasis urogenital

Adolescentes: 5 comprimidos (equivalente 2.000 mg Metronidazol) como dosis única o tres veces diariamente ½ tableta (correspondiente a tres veces diariamente 200 mg Metronidazol) durante 7 días o dos veces diariamente 1 tableta (correspondiente a dos veces diariamente 400 mg Metronidazol) durante 5 a 7 días.

Niños menores de 10 años: 40 mg/kg de peso corporal como dosis única (máx. 2.000 mg Metronidazol) o durante 7 días 15 mg a 30 mg/kg de peso corporal por día, dividido en dos a tres dosis diarias. Es permitido 2.000 mg por dosis no exceder se.

Lambliasis (Giardiasis)

Niños mayores de 10 años: 5 comprimidos (correspondiente 2.000 mg Metronidazol) una vez al día durante 3 días o 1 tableta (correspondiente 400 mg Metronidazol) tres veces al día durante 5 días.

Niños de 7 a 10 años: 2½ Tabletas (correspondiente a 1.000 mg Metronidazol) una vez diariamente durante 3 días.

Niños de 3 a 7 años: 1½-2 Tabletas (correspondiente a 600 mg a 800 mg Metronidazol) una vez diariamente sobre 3 días. Niños de 1 a 3 años: Para este grupo de edad se necesita un medicamento con menor potencia requerido.

Expresado de otra manera: Niños reciben 15 mg a 40 mg/kg peso corporal por día, dividido en dos a tres dosis diarias.

Amibiasis

Niños mayores de 10 años: 1-2 comprimidos (equivalente a 400 mg a 800 mg Metronidazol) tres veces al día sobre 5 a 10 días.

Niños de 7 a 10 años: ½-1 tableta (equivalente a 200 mg a 400 mg Metronidazol) tres veces al día sobre 5 a 10 días.

Niños de 3 a 7 años: ½ tableta (equivalente a 200 mg Metronidazol) cuatro veces diariamente durante 5 a 10 días.

Niños de 1 a 3 años: ½ tableta (equivalente a 200 mg Metronidazol) tres veces diariamente durante 5 a 10 días.

Alternativamente expresado: Niños reciben 35-50 mg/kg Peso corporal por día, dividido en tres dosis diarias, durante 5 a 10 días. No deben superarse 2.400 mg por día exceder ..

para erradicación de *Helicobacter pylori* de *Helicobacter pylori*

En Marco de una terapia combinada se administran 20 mg/kg de peso corporal por día, dividido en dos dosis diarias (máx. dos veces 500 mg/día), durante 7 a 14 días se utiliza. Antes de iniciar el tratamiento son el oficiales recomendaciones terapéuticas a tener en cuenta.

Para niños menores de 6 años son comprimidos, que sin masticar deben tomarse , no adecuados ..

Tipo de Aplicación

Tome las tabletas sin masticar con suficiente líquido (p. ej., 1 vaso de agua) durante la comida o poco después de. La tableta puede en igual Dosis dividido serán.

Duración del uso

Sobre la duración del uso decide su médico.

Advertencia:

El tratamiento con Metronidazol-ratiopharm® o un otro que contenga nitroimidazol medicamento debe en general no exceder 10 días exceder. Este plazo debe solo en casos individuales en particularmente estricta determinación de la indicación (es decir, después cuidadosa evaluación por su médico en presencia razones graves) excederse ser. El tratamiento debería lo menos posible repetirse ser. Die Limitación der duración del tratamiento es necesaria, porque una daño de células germinales humanas (posibledaño del material genético) nopuede excluirse excluir deja y porque en series de ensayos con animales un aumento de ciertos tumores (neoplasias) observado fue.

Si usted un mayor cantidad de Metronidazol-ratiopharm® tomado ha, de lo que usted debería

Si usted una dosis única de Metronidazol-ratiopharm® accidentalmente doble toma, esto tiene ninguna efectos sobre la posterior ingesta, es decir, usted toma Metronidazol-ratiopharm® después tal como, como en la instrucción de dosificación.

En ingesta considerable a altas cantidades de medicamento puede causar a náuseas, vómitos, reflejos aumentados ,ataxia (trastorno en la coordinación de movimientos), acelerado Latido del corazón, Dificultad para respirar y Desorientación (Desconocimiento de tiempo y lugar) ocurren.

Un antídoto no es conocido . Después de tratamiento médico de los síntomas Quejas es con una completa recuperación después pocos días que esperar.

Si olvida tomar de Metronidazol-ratiopharm® olvidado ha

No tome la doble cantidad una, si usted la anterior toma olvidado ha.

Si usted su descuido aún en el mismo día nota, tome el demasiado poca cantidad de medicamento tomada aún el mismo día posteriormente tome.

Si nota su error solo al siguiente día, entonces puede es necesario ser, el tratamiento por un día para prolongar. Hable con tal un caso por favor con su médico.

Si usted el Toma de Metronidazol-ratiopharm® suspender

Si usted tratamiento prematuramente termina o lo temporalmente interrumpe, pone en riesgo el éxito del tratamiento!

En caso de desagradables Efectos secundarios será su médico con usted discutir, qué medidas contra hay para esto existen y si otros medicamentos son adecuados para usted pueden.

Si usted más preguntas sobre la toma de este medicamento tiene, consulte a su médico o farmacéutico . 4. Qué

4. hay Efectos secundarios son posible?

Como todos los medicamentos puede también este medicamento efectos secundarios tener, que pero no en cada ocurrir deben.

Algunos efectos secundarios pueden ser graves ser. Consulte a inmediatamente a un médico, si en usted una de las siguientes reacciones adversas ocurre:

Ocasionalmente (puede hasta a 1 de 100 Tratados afectar)

- alérgica reacción, frecuentemente acompañado de bajada de presión arterial, mareo, náuseas y posible. dificultad para respirar (reacción anafiláctica)
- hinchazón de la mucosa en área de las vías respiratorias con dificultad para respirar (edema angioneurótico)Trastornos
- en la coordinación de los movimientos (ataxia),Trastornos nerviosos Trastornos nerviosos (periféricas neuropatías) y convulsiones
Si usted un entumecimiento, hormigueo o cosquilleo en brazos y piernas siente, debe contactar inmediatamente a su médico informar, también si estos síntomas en usted solo en forma leve aparecen!

Muy raramente (puede hasta 1 de cada 10.000 tratados afectar)

- fuerte reducido número de ciertos glóbulos blancos (agranulocitosis), en plaquetas (trombocitopenia) o. en todos los glóbulos (Pancitopenia). Signos de enfermedad son debilidad, mayor susceptibilidad a infecciones y aumento de hematomas. Se debe realizar un estos casos rápidamente un hemograma realizar serán.
- graves casos de una reacción (anafiláctico shock). Si se produce un fallo circulatorio con alteraciones de la conciencia, sudoración fría así como pálidas y frías manos y pies se debe inmediatamente un médico para ayuda llamado ser. Hasta que su llegada se deben el torso del paciente plano y sus piernas elevadas para colocar. Para evitar la hipotermia es el paciente con una manta caliente a mantener. El médico iniciará las habituales correspondientes medidas de emergencia iniciar.
- No inflamatorias enfermedades del cerebro (encefalopatía con p. ej. confusión, fiebre, dolores de cabeza, alucinaciones, parálisis, fotosensibilidad, trastornos de la visión y capacidad de movimiento, rigidez de cuello), enfermedades del cerebelo con p. ej. Habla-, Movimiento- y Trastornos de la marcha, Temblor, Nistagmo (Nistagmo). Estas Manifestaciones pueden desaparecer después del final del tratamiento regresar.
- de la el Páncreas (Pancreatitis), que a fuertes dolores en la parte superior del abdomen, náuseas y vómitos conduce
- Aparición grave persistente diarreas durante o en los primeras semanas después de la tratamiento (colitis pseudomembranosa). Esta por un tratamiento con antibióticos inducida enfermedad intestinal puede ser potencialmente mortal y requiere un inmediata y adecuada médica tratamiento. Medicamentos que el movimiento intestinal (peristalsis) inhiben, no deben ser tomados ingerido No

conocido ((Frecuencia en base de los datos no estimable)

- no bacteriana causada meningitis (aséptica meningitis)
- Enfermedad/Inflamación de Nervio óptico

- En pacientes, que simultáneamente con otros antibióticos tratados fueron, ocurrieron casos de insuficiencia hepática en los cuales una trasplante de hígado necesario requerido fue.
- aguda inflamatoria enfermedad de la piel o mucosa (Eritema exudativo multiforme, síndrome de Stevens-Johnson-síndrome, tóxica epidérmica necrólisis, exantema fijo por medicamentos); p. ej. con Trastorno del estado general, fiebre y formación dolorosa de ampollas
- Insuficiencia hepática aguda en pacientes con síndrome de Cockayne (ver 2. "Qué debería usted antes de Toma de Metronidazol-ratiopharm® tener en cuenta?", „Advertencias y Precauciones")

Otras Efectos secundarios

Hable por favor con su médico sobre la adicional tratamiento, si los siguientes efectos secundarios ocurren:

Frecuente (puede hasta 1 de cada 10 pacientes afectar)alteraciones del gusto

(p. ej. (p. ej. metálico sabor), eructos amargos ,lengua saburral Lengua saburralinflamaciones en la boca (glositis, estomatitis), presión en el estómago , náuseas,vómitos ,falta de apetito Pérdida de apetitodiarrea oscurecimiento de la des Orina (causado por un metabolito, sin significado clínico)

Ocasionalmente (puede hasta 1 de cada 100 pacientes afectar)Infecciones

- Infecciones con un hongo de la piel (p. ej. Candida albicans) en la zona genital
- Disminución de glóbulos blancos (leucopenia y granulocitopenia). En uso prolongado son por lo tanto regulares Controles de hemograma realizar.
- inflamatorio Enrojecimientos, rinitis alérgica y conjuntivitis alérgica del ojo, urticaria, fiebre medicamentosa
- Dolores de cabeza, mareos
- Somnolencia, insomnio, Alucinación (Alucinación), Estados de confusión, Irritabilidad, triste Depresión (Depresión)
- generalmente transitorias Trastornos visuales como Diplopía y Miopía
- Trastornos el función hepática, aumento de varios valores de enzimas hepáticas
- reacciones cutáneas (p. ej. erupción cutánea con ampollas- y formación de ronchas [exantema urticarial], erupciones pustulosas, prurito, paroxístico enrojecimiento de la piel con sensación de calor [rubor])
- dolorosa micción (disuria), cistitis (cistitis) y involuntaria pérdida de orina (incontinencia urinaria)
- sensación de debilidad

Muy rara vez (puede hasta 1 de cada 10.000 pacientes afectar)Ictericia

- ,Hepatitis con colestasis del flujo biliar Dolores musculares
- Dolores muscularesDolores articulares Dolor articular

No conocido (Frecuencia basada en los datos disponibles no estimable)

- Hipoacusia/Pérdida auditiva, Tinnitus o -zumbido (Tinnitus)

Niños y Adolescentes

Frecuencia, tipo y gravedad de efectos secundarios son en niños y adultos iguales.

Notificación de efectos secundarios

Si usted efectos secundarios notar, dirigir usted a su médico o farmacéutico. Esto también se aplica Farmacéutico. Esto aplica los efectos secundarios , que no están en este prospecto indicados . Usted puede poder Efectos secundarios también directamente dem Instituto Federal para Medicamentos y Productos Sanitarios, Dpto. Farmacovigilancia, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Sitio web: www.bfarm.de informar. Al informar efectos secundarios , puede usted Usted a contribuir, que más información sobre la seguridad de este medicamento a disposición puesta sea.

5. Cómo debe Metronidazol-ratiopharm® almacenarse?

Conserve este medicamento fuera del alcance de los niños inaccesible .

Usted no debe usar este medicamento después de la fecha indicada en el cartón y en los blísteres después de "Fecha de caducidad "/"Uso. bis" indicado fecha de caducidad no utilizar más. La fecha de caducidad se refiere a el último día del mes indicado ..

almacenar a más de 30 °C guardar.

6. Contenido de la caja y más información

Qué Metronidazol-ratiopharm® contiene

- El principio activo es Metronidazol.
Cada tableta contiene 400 mg Metronidazol.
- Die otros componentes son:
Lactosa-Monohidrato, Celulosa microcristalina, Almidón de maíz, Povidona K30, Crospovidona, Macrogol 6000, Sílice coloidal Dióxido de silicio, Estearato de magnesio (Ph.Eur.) [vegetal], Polvo de celulosa

Cómo Metronidazol-ratiopharm® se ve y contenido del empaque

Blanquecino, alargado Tableta con ranura en ambos lados.

Metronidazol-ratiopharm® está en envases con 14 y 20 tabletas disponible.

Titular de la autorización de comercialización

ratiopharm GmbH
Graf-Arco-Str. 3
89079 Ulm

Fabricante

Merckle GmbH

Ludwig-Merckle-Str. 3
89143 Blaubeuren

Este prospecto fue últimamente revisado en noviembre de 2022.

Transtoyou