

MALARIA: TRATAMIENTO DE URGENCIA / AUTOTRATAMIENTO ATOVACUONA / PROGUANIL



Solo debe tomarse si se presentan síntomas compatibles con una posible malaria (fiebre) y no es posible recibir atención médica en menos de 24-48 horas; no obstante, es crucial dirigirse a un centro médico de forma urgente.

POSOLOGÍA PARA ADULTOS

3 días en total | 12 comprimidos en total

DÍA 1



4 comprimidos



Después de la comida y con abundante líquido

DÍA 2



4 comprimidos



Después de la comida y con abundante líquido

DÍA 3



4 comprimidos



Después de la comida y con abundante líquido

Si se producen vómitos durante la hora siguiente a la toma de los 4 comprimidos, deberás tomar una nueva dosis (4 comprimidos).

Evita tomar anticoagulantes, metoclopramida, tetraciclina, rifabutina y rifampicina durante el tratamiento antimalárico ya que podrían disminuir el efecto de la atovacuona / proguanil.

Consulta con el médico si, al finalizar el tratamiento o durante los meses siguientes al viaje a una zona de malaria, presentas síntomas parecidos a los de la gripe, como fiebre, dolor de cabeza o cansancio.

La mayoría de efectos secundarios suelen ser leves y temporales. Para obtener información sobre los posibles efectos secundarios de la medicación, te recomendamos que consultes con el personal médico especializado.

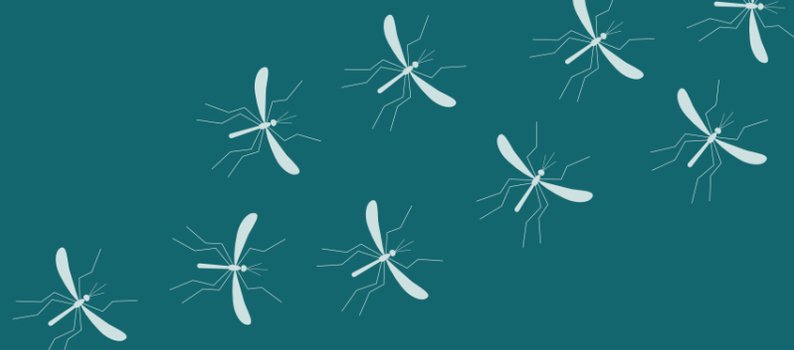
Si estás embarazada, en período de lactancia o tienes alguna enfermedad consulta al médico/a.



NO ADMINISTRAR EN NIÑOS

MALARIA

PREGUNTAS FRECUENTES



¿Qué es la malaria?

Es una enfermedad infecciosa, grave y mortal, que causa un parásito y se transmite mayormente por la picadura de un mosquito. Los síntomas iniciales pueden recordar a los de la gripe: fiebre, escalofríos, dolor de cabeza, dolores musculares y cansancio. También pueden producirse náuseas, vómitos y diarrea. La coloración amarillenta de la piel y los ojos suele indicar la pérdida de glóbulos rojos (anemia).



¿Es contagiosa?

No. La malaria no se transmite de persona a persona, como el resfriado o la gripe, ni por contacto sexual. Sí puede transmitirla una madre infectada a su bebé antes o durante el parto. El contagio vía transfusión sanguínea no es habitual.



¿Quién puede contraer la malaria?

Cualquier persona. La mayoría de casos se dan entre quienes viven en zonas de riesgo, donde la enfermedad es habitual. Sin embargo, las personas que viven en países sin malaria pueden infectarse cuando viajan a regiones donde hay malaria, principalmente por la picadura de un mosquito infectado.



Si estoy embarazada o quiero estarlo, ¿es recomendable viajar donde hay malaria?

No. En tales casos, es preferible no viajar a zonas donde hay riesgo de malaria y, en todo caso, consultar siempre con un/a profesional de la salud. La malaria puede afectar a la placenta, y causar anemia en la embarazada que, por su estado, suele tener las defensas más bajas. Además, algunos tratamientos preventivos están contraindicados con el embarazo.



¿Hay que administrar fármacos para prevenir la malaria a bebés y niños?

Sí, pero no todos los tipos de medicamentos disponibles. Además, las dosis deberá ajustarse un/a profesional de la salud de acuerdo con el peso del niño.



¿Me sentará mal el tratamiento preventivo?

Generalmente sienta bien y, especialmente, si se siguen las indicaciones sobre cómo tomarlo. Y en el caso de que haya unos mínimos efectos secundarios, siempre es preferible tomar la medicación a sufrir la malaria. En muy pocos casos se retira por efectos secundarios.



¿Qué hago si he olvidado tomar el medicamento preventivo?

Para un tratamiento diario, si no han pasado 12 horas, se puede tomar la pastilla y mantener la pauta habitual. Si hubieran pasado más de 12 horas, se toma la del día siguiente, pero no hay que tomar una dosis extra.

Para un tratamiento semanal, si olvidaste tomar la dosis, tómalala lo antes posible y luego espera 7 días para tomar la siguiente.



¿Qué pasa si vomito el tratamiento?

Si no ha pasado media hora desde la toma o se observa la pastilla al vomitar, hay que tomar una pastilla extra.



¿El tratamiento preventivo daña el hígado?

No. Por lo general no afecta al hígado.



¿Se puede curar la malaria?

Si se diagnostica la malaria, el personal médico indicará cuál es el tratamiento oportuno.



¿Con la quimioprofilaxis es suficiente para prevenir la malaria?

Todas las medidas preventivas suman y contribuyen a disminuir el riesgo de sufrir la enfermedad. Por ello, también debes protegerte de la picadura del mosquito con un repelente apropiado, mosquiteras, y ropa clara que cubra brazos y piernas.

Fuente: www.cdc.gov/malaria/about/faqs.html