

2013 25

50 15 10.4 2010

660 (836000 - 490000) 200

660 (836000 - 490000) 200

(track treat test) T3 2000 14

2000 14

14

الملاريا مرض خطير يسببته طفيليات تسمى البلازموديات. ينتقل المرض عن طريق لدغ البعوض الناقل للملاريا. يمكن أن تكون أعراض الملاريا خطيرة، خاصة إذا لم يتم العلاج في وقت مبكر. يمكن أن تؤدي الملاريا إلى مضاعفات خطيرة، مثل فقر الدم، والحمى، والتهنؤن، والوفاة. يمكن الوقوف من الملاريا عن طريق تجنب لدغ البعوض الناقل للملاريا، واستخدام الأدوية الوقائية، والتلقيح.

الملاريا مرض خطير يسببته طفيليات تسمى البلازموديات. ينتقل المرض عن طريق لدغ البعوض الناقل للملاريا. يمكن أن تكون أعراض الملاريا خطيرة، خاصة إذا لم يتم العلاج في وقت مبكر. يمكن أن تؤدي الملاريا إلى مضاعفات خطيرة، مثل فقر الدم، والحمى، والتهنؤن، والوفاة. يمكن الوقوف من الملاريا عن طريق تجنب لدغ البعوض الناقل للملاريا، واستخدام الأدوية الوقائية، والتلقيح.

الملاريا مرض خطير يسببته طفيليات تسمى البلازموديات. ينتقل المرض عن طريق لدغ البعوض الناقل للملاريا. يمكن أن تكون أعراض الملاريا خطيرة، خاصة إذا لم يتم العلاج في وقت مبكر. يمكن أن تؤدي الملاريا إلى مضاعفات خطيرة، مثل فقر الدم، والحمى، والتهنؤن، والوفاة. يمكن الوقوف من الملاريا عن طريق تجنب لدغ البعوض الناقل للملاريا، واستخدام الأدوية الوقائية، والتلقيح.

الملاريا مرض خطير يسببته طفيليات تسمى البلازموديات. ينتقل المرض عن طريق لدغ البعوض الناقل للملاريا. يمكن أن تكون أعراض الملاريا خطيرة، خاصة إذا لم يتم العلاج في وقت مبكر. يمكن أن تؤدي الملاريا إلى مضاعفات خطيرة، مثل فقر الدم، والحمى، والتهنؤن، والوفاة. يمكن الوقوف من الملاريا عن طريق تجنب لدغ البعوض الناقل للملاريا، واستخدام الأدوية الوقائية، والتلقيح.

:الملاريا مرض خطير يسببته طفيليات تسمى البلازموديات. ينتقل المرض عن طريق لدغ البعوض الناقل للملاريا. يمكن أن تكون أعراض الملاريا خطيرة، خاصة إذا لم يتم العلاج في وقت مبكر. يمكن أن تؤدي الملاريا إلى مضاعفات خطيرة، مثل فقر الدم، والحمى، والتهنؤن، والوفاة. يمكن الوقوف من الملاريا عن طريق تجنب لدغ البعوض الناقل للملاريا، واستخدام الأدوية الوقائية، والتلقيح.

<http://www.emro.who.int/health-topics/malaria/>

www.who.int/campaigns/malaria-day/2013/en/index.html

