

وزارة الصحة

المركز الوطني لمكافحة الأمراض

البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا



هل تعلم ...

مع تحية

المركز الوطني لمكافحة الأمراض

البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا

الإدارة العامة للمركز : قرجي - طرابلس ليبيا ☎ 021 4803231 - 021 7153328 📠 021 4803198

E-mail : info@nidcc.org.ly website : www.nidcc.org.ly

هل تعلم

- أن هناك أنواع كثيرة ومختلفة من البعوض ولكن البعوض من جنس الأنوفيليس وحده هو الذى يستطيع أن ينقل طفيلي الملاريا .
- أن إناث البعوض وحدها هى التى تلدغ الإنسان لتتمكن من الحصول على وجبة الدم اللازمة لمدّها بالطاقة والغذاء لتكوين البيض بداخلها ، أما ذكورها فهى تتغذى على رحيق الأزهار وبالتالي لا تقوم بنقل طفيليات الملاريا .
- أن إناث البعوضة تضع البيوض فى الماء الراكد أو البطي الجريان .
- أن البعوض يتكاثر فى العادة فى مجموعات مائتة ضمن حدود 2 كم من المكان الذى تعيش فيه .
- أن البيض يفقس وتخرج يرقات البعوض بعد 2 - 3 أيام من وضعه فى الماء ، حيث تتغذى على الكائنات الحية وتنمو حتى تصبح عذراء وتبقى فى الماء ولكنها لا تتغذى .
- أن البعوض يحتاج من 7 - 14 يوماً لنمو البيض إلى البعوض البالغ فى البلاد المدارية، ولا تحتوى الأطوار المائية (البيض ، اليرقات والعذارى) على طفيلي الملاريا بداخلها .
- أن البعوضة البالغة تخرج بعد أيام قليلة وتطير بعيداً ، حيث تقوم إناث البعوض بلدغ الناس وتتغذى على دمائهم . وغالباً ما يرتاح البعوض بعد التغذي على سطح قريب قبل أن يطير بعيداً، وبعدها يضع البيض وتعود الكرة مرة أخرى .
- أن إناث بعوض الأنوفيليس البالغة لا يوجد طفيلي الملاريا بداخل أجسامها إلا عندما تقوم بأخذ وجبة دم من شخص مريض بالملاريا .