

# “stop the spread of diseases”



## 2

## Malaria

### حقائق حول مرض الملاريا

- 1- يمكن الوقاية من الملاريا والشفاء منها على حد سواء.
- 2- الملاريا تتسبب في خسارة 1.3 في المائة في المتوسط من النمو الاقتصادي السنوي في البلدان التي تعاني من العدوى المكثفة بالمرض. تتسبب الملاريا في وقوع الأسر والمجتمعات في دوامة الفقر، وتؤثر بشكل غير متكافئ في السكان المهمشين والفقراء الذين لا يستطيعون تحمل مصاريف العلاج أو الذين يحصلون على رعاية صحية محدودة. وللملاريا تأثير يدوم مدى الحياة من خلال الفقر المتزايد، وضعف التعليم، وانخفاض نسبة الحضور في المدارس وأماكن العمل. (منظمة الصحة العالمية 2007)
- 3- تزدهر الملاريا في ظروف معينة: الجو الحار الرطب بشجع على تكاثر البعوض. والمياه الراكدة الدافئة توفر أرض خصبة لتكاثر البعوض الحامل للملاريا.
- 4- يصاب ما يقرب من 500 مليون شخص بالملاريا سنوياً. (مركز الولايات المتحدة للسيطرة على الأمراض والوقاية منها CDCP 2007)
- 5- يموت أكثر من مليون شخص بالملاريا كل عام، معظمهم من الأطفال في إقليم جنوب الصحراء الكبرى بأفريقيا. وهو ما يعادل 2700 حالة وفاة في اليوم الواحد، أو حالة وفاة كل 30 ثانية. (CDCP 2007)
- 6- النساء الحوامل أكثر عرضة للإصابة بالملاريا، في البلدان التي تتوطن فيها الملاريا، وتتسبب الملاريا الخبيثة في خفض وزن المواليد عند الولادة بنسبة تتراوح بين 8 إلى 14 في المائة، وهو ما يقلل بدوره من فرصة بقاء المولود على قيد الحياة. (CDCP 2007)
- 7- الملاريا مرض يمكن أن ينتقل إلى البشر من جميع الأعمار (بالرغم من أن الرضع والأطفال والنساء الحوامل أكثر عرضة للإصابة به)، وينتج المرض من انتقال جرثومة الملاريا من شخص إلى آخر عن طريق لدغات البعوض. (منظمة الصحة العالمية 2007)
- 8- الأعراض الشائعة الأولى للمرض هي: الحمى - الصداع - قشعريرة البرد - القيء، وتظهر بعد 10 أو 15 يوم من إصابة الشخص بالعدوى. وإذا لم تعالج فوراً بالأدوية الفعالة، فإنها يمكن أن تتسبب في المرض الشديد الذي كثيراً ما يكون قاتلاً. (منظمة الصحة العالمية 2007)
- 9- 40 في المائة تقريباً من سكان العالم، معظمهم ممن يعيشون في البلدان النامية في أفريقيا وآسيا وأمريكا اللاتينية، معرضون لخطر الإصابة بمرض الملاريا. (منظمة الصحة العالمية 2007)

# “stop the spread of diseases”

## 2

## Malaria



10- يمكن لوباء الملاريا أن يحدث في حالات الكوارث الطبيعية أو الطوارئ (مثل الفيضانات) ، أو إذا ظهر المرض في مناطق منغلقة غير صحية أو بين طبقة من الناس لديهم مناعة قليلة ضد المرض. (منظمة الصحة العالمية 2007)

11- يمكن الوقاية بسهولة من الملاريا باستخدام الناموسيات المعالجة بمبيدات حشرية ، والعلاج الوقائي أثناء الحمل، والعلاج بمجموعة الأدوية المضادة للملاريا. كما أن السيطرة على أماكن توطن البعوض والقضاء عليها يمنع انتشار الملاريا. (منظمة الصحة العالمية 2003)

12- من السهل علاج الملاريا إذا ما اكتشفت الإصابة به في وقت مبكر، وتم علاجها على الفور بالأدوية.

13- الانتشار السريع للمقاومة ضد الأدوية المضادة للملاريا، إلى جانب الانتشار الواسع للفقر، وضعف البنية الأساسية الصحية، وفي بعض الأحيان الاضطرابات المدنية، تعني أن معدل الوفيات الناجمة عن الملاريا في أفريقيا في ارتفاع مستمر. (منظمة الصحة العالمية 2003)

14- يمكن للملاريا أن تتفاقم نتيجة لسوء معالجة وتخزين المياه، وعدم ملاءمة المساكن، واجتثاث الأشجار، وضياح التنوع البيولوجي. (منظمة الصحة العالمية 2005)

15- إن تكلفة الناموسية قليلة بما يعادل 1.7 دولار أمريكي، وتكلفة المبيدات الحشرية اللازمة سنوياً لإعادة معالجتها تبلغ من 0.30 إلى 0.60 دولاراً أمريكياً. (منظمة الصحة العالمية 2003)

16- تتكلف أدوية الملاريا المنقذة للحياة حوالي 0.13 دولار أمريكي لعقار الكلوروكين chloroquine ، و 0.14 دولار لعقار سلفادوكسين- بيريميثامين sulfadoxine-pyrimethamine ، و 2.68 دولار لكورس العلاج لمدة أسبوع بعقار الكينين .quinine

\* Roll Back Malaria أو دحر الملاريا هي شراكة عالمية بدأتها منظمة الصحة العالمية WHO ، وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي UNDP ، واليونيسيف UNICEF ، والبنك الدولي في عام 1998. وهي تسعى إلى العمل مع الحكومات وغيرها من وكالات التنمية والمنظمات غير الحكومية وشركات القطاع الخاص، لخفض التكاليف البشرية والاجتماعية والاقتصادية الناجمة عن مرض الملاريا – تعرفي على المزيد من هنا [www.rbm.who.int](http://www.rbm.who.int)