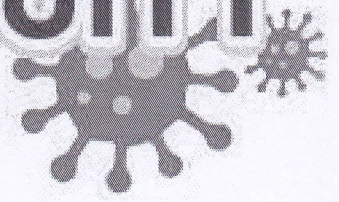
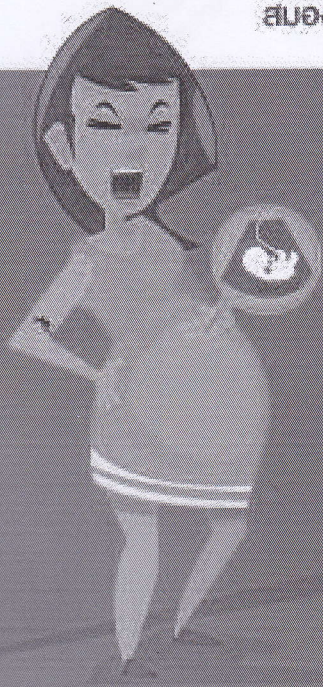


ยุงลายกับ โรคติดเชื้อไวรัสซิกา

ไวรัสสายพันธุ์อันตรายที่ต้องเฝ้าระวัง



โรคติดเชื้อไวรัสซิกา (Zika Fever) เกิดจากการติดเชื้อไวรัสซิกา (Zika Virus-ZIKV) โดยมียุงลายเป็นพาหะนำโรค เป็นอีกหนึ่งโรคอันตรายที่ส่งผลกระทบต่อระบบสมองโดยเฉพาะเด็กในครรภ์ที่ได้รับเชื้อแล้วอาจรุนแรงถึงขั้น สมองผิดปกติ เช่น สมองเล็ก แคระแกร็น พัฒนาการช้า ตัวเล็ก ไม่ปกติ



การแพร่เชื้อของไวรัสซิกา

สามารถแพร่เชื้อโดยยุงลายที่มีเชื้อ และไปกัดคน หลังจากได้รับเชื้อ แล้วเชื้อจะมีระยะฟักตัว 3 - 12 วัน

อาการของผู้ติดเชื้อไวรัสซิกา

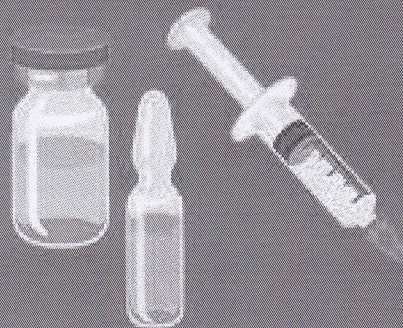


- ปวดศีรษะ
- เยื่อบุตาอักเสบ
- มีไข้อ่อนเพลีย
- มีผื่นแดง
- ปวดกล้ามเนื้อ
- ปวดข้อ



การรักษา

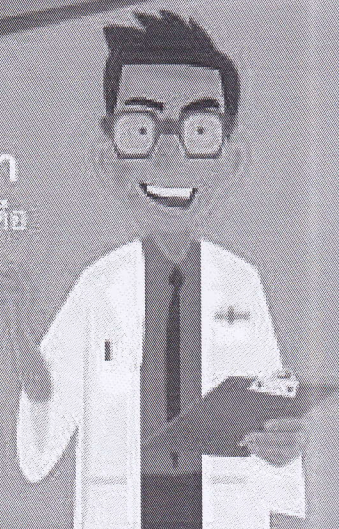
ปัจจุบันยังไม่มีวัคซีนป้องกันเฉพาะ การรักษาคือทำการรักษาตามอาการ



การตรวจหาเชื้อไวรัสซิกา

สามารถตรวจหาการติดเชื้อได้ 2 วิธีคือ

1. การตรวจหาสารพันธุกรรมด้วยวิธีพีซีอาร์
2. การตรวจหาภูมิคุ้มกัน ชนิดเอ็มทีจีจำเพาะต่อไวรัสซิกา ด้วยวิธีอีไลซ่า



3 เก็บ • เก็บบ้าน
• เก็บขยะ
• เก็บน้ำ

3 โรค

- ▶ โรคไข้เลือดออก
- ▶ โรคติดเชื้อไวรัสซิกา
- ▶ โรคไข้ปวดข้อยุงลาย

สำนักงานโรคติดต่อและภูมิแพ้ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข www.thai.go.th



Corona 02_01