

ไวรัสฮันตา

ภัยพาทะจาก 'หนู'

โรคติดเชื้อไวรัสฮันตา (Hantavirus Disease)
เป็นโรคติดต่อจากกลุ่ม RNA ในตระกูล Hantaviridae ซึ่งพบได้ในสัตว์ฟันแทะและสามารถติดต่อสู่มนุษย์จนเป็นอันตรายถึงชีวิต

**ยังไม่พบ!!
การระบาด...
ในประเทศไทย**

อาการหลัก 2 กลุ่ม

ระยะฟักตัว 1-8 สัปดาห์ แต่ส่วนใหญ่มักมีอาการภายใน 1-2 สัปดาห์

1 กลุ่มอาการทางไต (HFRS)

พบมาก : เอเชีย และยุโรป

อาการ : ไข้สูง ปวดศีรษะ
จุดเลือดออกใต้ผิวหนัง
และอาจมีไตวายเฉียบพลัน



2 กลุ่มอาการทางปอด (HPS)

พบมาก : อเมริกา

อาการ : ไข้ ปวดกล้ามเนื้อรุนแรง
น้ำท่วมปอด หายใจลำบาก
(อันตรายถึงชีวิต)



การติดต่อ



สูดดมฝุ่นละออง

ที่มีปัสสาวะ อุจจาระ
หรือน้ำลายหนูที่แห้งแล้วฟุ้งกระจาย



สัมผัสสารคัดหลั่งหนู

แล้วขยี้ตา จมูก ปาก



กินอาหาร ที่ปนเปื้อน

หรือถูกหนูที่มีเชื้อกัด (พบได้น้อย)

วิธีการป้องกัน



เก็บอาหารให้มิดชิด



จัดบ้านให้สะอาด

อย่าสัมผัส!! สารคัดหลั่งของหนู เช่น ฉี่หนู, น้ำลายหนู ด้วยมือเปล่า

ขั้นตอนการทำความสะอาด

- 1 สวมถุงมือ และหน้ากากอนามัยทุกครั้ง
- 2 หลีกเลี่ยงการกวาดแห้งหรือดูดฝุ่น
ที่ทำให้ฟุ้งกระจาย
- 3 พรมน้ำผสมผงซักฟอก หรือน้ำยาฆ่าเชื้อ
ทิ้งไว้อย่างน้อย 30 นาที
- 4 เช็ดทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ
น้ำยาซักผ้าขาว หรือน้ำผสมผงซักฟอกอีกครั้ง



แหล่งข้อมูล กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค

ตรวจจับเร็ว ตอบโต้ทัน ป้องกันได้

เผยแพร่ ณ วันที่ 8 พ.ค. 69

แหล่งข้อมูล
ความรู้
โรคและภัยสุขภาพ



แบบประเมิน
ความรอบ
รู้ด้านสุขภาพ



สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 4 จังหวัดสระบุรี