

ไวรัสฮันตา

ภัยพหะจาก 'หนู'

โรคติดต่อไวรัสฮันตา (Hantavirus Disease)
เป็นโรคติดต่อจากกลุ่ม RNA ในตระกูล Hantaviridae ซึ่งพบได้ในสัตว์ฟันแทะและสามารถติดต่อสู่คน จนเป็นอันตรายถึงชีวิต

ยังไม่พบ!! การระบาด... ในประเทศไทย

อาการหลัก 2 กลุ่ม

ระยะฟักตัว 1-8 สัปดาห์ แต่ส่วนใหญ่ที่มีอาการภายใน 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** แล้วขีตา จุก ปาก
- กินอาหาร** ที่ปนเปื้อน หรือถูกหนูที่มีเชื้อกัด (พบได้น้อย)

วิธีการป้องกัน

เก็บอาหารให้มิดชิด **จัดบ้านให้สะอาด**

อย่าสัมผัส!! สารคัดหลั่งของหนู เช่น ฉี่หนู , น้ำลายหนู ด้วยมือเปล่า

ขั้นตอนการทำความสะอาด

- สวมถุงมือ และหน้ากากอนามัยทุกครั้ง
- หลีกเลี่ยงการกวาดแห้งหรือดูดฝุ่น ที่ทำให้ฝุ่นกระจาย
- พรมน้ำผสมผงซักฟอก หรือน้ำยาฆ่าเชื้อ กึ่งไว้อย่างน้อย 30 นาที
- เช็ดทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือน้ำผสมผงซักฟอกอีกครั้ง

แหล่งข้อมูล: กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค