



โรคติดเชื้อไวรัสเฮนดราคืออะไร มีสาเหตุจากอะไร

โรคติดเชื้อไวรัสเฮนดราเป็นโรคที่รุนแรงในคนและสัตว์แต่พบได้ไม่บ่อยนัก เชื้อไวรัสเฮนดราทำให้เกิดการติดเชื้อในระบบทางเดินหายใจของสัตว์โดยเฉพาะม้า อาการที่พบ ได้แก่ มีไข้ ชีพ หายใจลำบาก และตาย ชื่อของเชื้อไวรัสชนิดนี้มาจากชื่อเมืองในประเทศออสเตรเลียที่มีรายงานการพบเชื้อเป็นครั้งแรก

สัตว์ชนิดใดเป็นโรคติดเชื้อไวรัสเฮนดราได้บ้าง

ม้าและค้างคาวกินผลไม้เป็นสัตว์สองชนิดที่ติดเชื้อไวรัสเฮนดราตามธรรมชาติ ส่วนแมวและหนูตะเภาสามารถติดเชื้อได้จากการทดลองในห้องปฏิบัติการ แต่สุนัข หนู กระต่าย ไก่จะไม่ใช่โรคหลังได้รับเชื้อ

สัตว์ติดโรคติดเชื้อไวรัสเฮนดราได้อย่างไร

ไม่ทราบแน่ชัดว่าสัตว์ติดเชื้อไวรัสเฮนดราได้อย่างไร แต่เชื่อว่าม้าติดเชื้อจากการกินอาหารที่ปนเปื้อนปัสสาวะของสัตว์ที่ติดเชื้อซึ่งส่วนใหญ่คือ ค้างคาวกินผลไม้ เชื้อไวรัสสามารถติดต่อผ่านการสัมผัสใกล้ชิดกับสัตว์ที่ติดเชื้อ

โรคติดเชื้อไวรัสเฮนดรา มีผลต่อสัตว์อย่างไร

ค้างคาวกินผลไม้เป็นพาหะของเชื้อไวรัสเฮนดราแต่จะไม่แสดงอาการป่วย

อาการที่พบในม้าได้แก่ มีไข้ กินอาหารไม่ได้ ชีพ เหนื่อยไหล ควบคุมการทรงตัวไม่ได้ กระวนกระวาย อาจมีอาการหายใจลำบาก ม้าอาจตายได้หลังจากเริ่มแสดงอาการแล้ว 1-3 วัน

คนติดโรคติดเชื้อไวรัสเฮนดราได้หรือไม่

คนติดเชื้อไวรัสเฮนดราได้ มีรายงานการติดเชื้อไวรัสเฮนดราในคนที่ทำงานใกล้ชิดกับม้าที่ป่วย

อาการในคนมีลักษณะคล้ายเป็นไข้หวัด คือ มีไข้ ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ มีอาการทางระบบหายใจ เช่น ไอ เจ็บคอ พบผู้ป่วยหนึ่งรายที่มีการติดเชื้อเข้าสู่สมองและเสียชีวิตหลังจากติดเชื้อแล้วหนึ่งปี

ควรติดต่อใครเมื่อสงสัยว่าเกิดโรคติดเชื้อไวรัสเฮนดรา

กรณีสัตว์ : แจ้งสัตวแพทย์ทันที

กรณีคน : พบแพทย์ทันที

จะป้องกันสัตว์จากโรคติดเชื้อไวรัสเฮนดราได้อย่างไร

ปัจจุบันมีการพบไวรัสเฮนดราในประเทศออสเตรเลียเท่านั้น เนื่องจากความรู้เกี่ยวกับโรคนี้อยู่มีค่อนข้างจำกัด แนวทางการป้องกันโรคในสัตว์จึงกำหนดได้ค่อนข้างยาก วิธีการป้องกันที่ดีที่สุดขณะนี้คือ การแยกสัตว์ป่วยออกจากฝูง และป้องกันค้างคาวกินผลไม้ไม่ให้นำเชื้อไวรัสมาปนเปื้อนในอาหารม้า

จะป้องกันตัวจากโรคติดเชื้อไวรัสเฮนดราได้อย่างไร

จากรายงานผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสเฮนดรา พบว่าคนที่ติดเชื้อเกิดจากการสัมผัสใกล้ชิดอย่างมากกับม้าที่ป่วย เมื่อต้องทำงานกับม้าป่วยควรมีมาตรการป้องกันการติดเชื้อ เช่น การสวมถุงมือยาง ล้างมือบ่อยๆ และหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับสิ่งคัดหลั่งต่างๆ จากร่างกายของม้า เช่น เลือด น้ำลาย ปัสสาวะ และน้ำมูก

อ่านข้อมูลเพิ่มเติม

CFSPH Technical Fact Sheets. Hendra at <http://www.cfsph.iastate.edu/DiseaseInfo/default.htm>

CDC website. Hendra and Nipah viruses at <http://www.cdc.gov/ncidod/dvrd/spb/mnpages/dispages/nipah.htm>