



ความรู้เรื่อง “เชื้อไวรัสอีโบล่า”

จัดทำโดย

องค์การบริหารส่วนตำบลดอนตะหนิน

อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา

โทร.0-4424-9170

จากกรณีที่มีการระบาดของเชื้อไวรัสอีโบล่าในประเทศแถบแอฟริกาองค์การอนามัยโลก สรุปรณวันที่ 20 กรกฎาคม ที่ผ่านมา พบผู้ป่วยทั้งสิ้น 1,093 ราย เสียชีวิต 660 ราย และยังพบผู้ป่วยรายใหม่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

แต่สำหรับในประเทศไทย กระทรวงสาธารณสุขได้ออกมายืนยันว่าโอกาสการแพร่ระบาดเข้ามาให้ไทยนั้นค่อนข้างยาก และประเทศไทยยังไม่เคยมีรายงานผู้ป่วยจากเชื้อนี้ แต่ทั้งนี้กระทรวงสาธารณสุขได้จัดระบบเฝ้าระวังและป้องกันโรคนีไว้ 3 มาตรการหลัก คือ

1. มาตรการเฝ้าระวัง ให้สำนักกระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ติดตามสถานการณ์จากองค์การอนามัย และให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทั่วประเทศ เฝ้าระวังผู้ป่วย โดยเฉพาะกลุ่มนักท่องเที่ยวต่างประเทศ หรือคนไทยที่เดินทางมาจากพื้นที่ที่มีการระบาดของโลก เนื่องจากโรคนีไม่มีวัคซีนป้องกัน และไม่มียารักษาเฉพาะโรค จึงต้องมีการตรวจคัดกรองเพื่อค้นหาผู้ป่วยอย่างรวดเร็ว หากพบผู้ป่วยมีอาการอยู่ในข่ายสงสัย ให้รายงานทันที

2. มาตรการดูแลรักษา ให้โรงพยาบาลทุกแห่งดูแลเข้มผู้ป่วยที่มีอาการในข่ายสงสัย โดยใช้มาตรการเดียวกับการดูแลผู้ป่วยโรคติดต่อที่มีอันตรายสูง เช่น ไข้หวัดนก โรคซาร์ส

3. มาตรการการตรวจวิเคราะห์ ให้กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์เตรียมความพร้อมในการตรวจหาเชื้อทางห้องปฏิบัติการ สำหรับเชื้อไวรัสอีโบล่า เป็นกลุ่มโรคไข้เลือดออกชนิดหนึ่ง มีชื่อเรียกในภาษาอังกฤษว่า "ซาร์อี อีโบล่าไวรัส" (Zaire ebolavirus) แต่อย่างไรก็ดี จนถึงปัจจุบันยังไม่สามารถระบุแหล่งต้นตอที่เป็นรังของเชื้ออย่างแน่ชัดได้

การระบาดของเชื้อไวรัสอีโบล่าหรือโรคไข้เลือดอีโบล่า มีลักษณะแพร่เชื้อจากคนสู่คนผ่านการรับหรือสัมผัสของเหลวจากร่างกายผู้ติดเชื้อ ไม่ว่าจะเป็นเลือด น้ำลาย น้ำมูก เหงื่อ สารคัดหลั่งต่าง ๆ ตลอดจนเชื้ออสุจิ

โรคอีโบลามีระยะฟักตัว 2-21 วัน โดยอาการสามารถแสดงได้ตั้งแต่วันแรกเริ่มจากมีไข้สูงเฉียบพลัน เริ่มจากมีไข้สูงเฉียบพลัน อ่อนเพลีย ปวดศีรษะ ปวดเมื่อย

กล้ามเนื้อทั้งตัว เจ็บคอ ตามมาด้วยอาการท้องเสีย อาเจียน มีผื่นนูน มีเลือดออกตามเยื่อของร่างกาย เช่น เยื่อบุตา ภายในช่องปาก รวมทั้งเลือดออกที่อวัยวะภายใน มีอาการผิดปกติของระบบประสาทส่วนกลาง การทำงานของตับและไตล้มเหลว ซ็อก ผู้ติดเชื้อมีโอกาสเสียชีวิตสูงถึง 50%-90%

ทั้งนี้ อาการในระยะแรกเริ่มของโรคมักลักษณะคล้ายคลึงกับอาการป่วยด้วยโรคชนิดอื่น ๆ เช่น ไข้มาลาเรีย ท้องร่วง ไข้หวัด ไข้เลือดออกจากไวรัสอื่น ๆ ทำให้ระบุโรคได้ล่าช้า และในปัจจุบันยังคงไม่มีทั้งวัคซีนป้องกันและยารักษาเชื้ออีโบล่าโดยเฉพาะ ทำได้เพียงรักษาไปตามอาการด้วยการให้น้ำและเกลือแร่ทดแทน รวมทั้งให้ยาต้านการแข็งตัวของเลือดในช่วงแรก เพื่อป้องกันเลือดจับเป็นลิ่มในหลอดเลือด จากนั้นจึงให้ยาช่วยการแข็งตัวของเลือดในระยะที่ผู้ป่วยเริ่มมีอาการเลือดออก



อีโบล่า เชื้อไวรัสสมรณะ

www.kapook.com

เชื้ออีโบล่า คืออะไร?

โรคอีโบล่า เดิมเรียกว่า โรคไข้เลือดออกอีโบล่า เป็นโรคที่มีอาการรุนแรงและมักจะถึงแก่ชีวิต

มีอัตราตายสูง ถึงร้อยละ 90

ระบาดอย่างไร?

แพร่เชื้อจากสัตว์ป่าในแอฟริกาสู่คน จากนั้นแพร่เชื้อจากคนสู่คน จากการสัมผัสกับเลือด สารคัดหลั่ง อวัยวะของเหลวอื่นจากผู้ติดเชื้อ และจากการสัมผัสโดยอ้อมกับสิ่งแวดล้อมต่างๆ ที่ปนเปื้อนของเหลวดังกล่าว

อาการเป็นอย่างไร?

ผู้ป่วยจะแสดงอาการใน 2-21 วัน

- ระยะแรก: เจ็บคอ, ตีบวบ, ไตวาย, ท้องเสีย อาเจียน, ผื่นนูนแดง, มีเลือดออกง่ายทั้งภายในและภายนอกร่างกาย
- ระยะหลัง: ปวดหัว อ่อนเพลีย, ไข้สูงเจ็บพสตัน, เลือดออกทางจมูก ปาก ตา, ปวดกล้ามเนื้อ, เลือดออกทวารหนัก

การป้องกัน

- 1 หลีกเลี่ยงการสัมผัสผู้ป่วย แยกผู้ป่วย
- 2 แยกของใช้ส่วนตัว ไม่ให้ปะปน
- 3 หลีกเลี่ยงสัมผัส สัตว์ติดเชื้อ หรือศพ ให้ทำการกำจัดหรือฝังทันที
- 4 บุคลากรการแพทย์ สวมใส่ชุดป้องกัน

การรักษา

ปัจจุบันยังไม่มีทั้งวัคซีนป้องกันและยารักษาโรคอีโบล่าโดยเฉพาะ ทำได้เพียงรักษาไปตามอาการ

ข้อมูลจาก สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่, Thailand.th.net, องค์การอนามัยโลก