

แบบฟอร์มการนำเสนอสรุปข่าวต่างประเทศรายวัน

วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๓
ผู้ปฏิบัติงาน นางสาววรรณวิมล แม่ทับ
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์ ๓ (ภาษาเกาหลี)
กลุ่มงาน ภาาษาญี่ปุ่นและเกาหลี

เนื้อหาข่าวโดยสรุปของประเทศเกาหลี

ทำไมโรคที่เคยสาบสูญไปแล้ว ถึงกลับมาอีก

สาเหตุโรคภัยต่างๆที่เคยสาบสูญไปแล้ว กลับแพร่ระบาดอีกครั้งคืออะไร
ความหวาดกลัวการติดเชื้อไวรัสสายพันธุ์ใหม่ที่ครอบคลุมไปทั่วทั้งโลก ผ่านไปได้ไม่นานก็เกิด
สถานการณ์ใหม่ขึ้น เมื่อโรคที่เคยหายสาบสูญไปในอดีตอย่างวัณโรค โรคหัด โรคโปลิโอ ซึ่งเป็นโรค
ที่เคยแพร่ระบาดในประเทศด้อยพัฒนามาก่อนนั้น ได้กลับมาระบาดอีกครั้งตามประกาศขององค์การอนามัยโลก
เมื่อวันที่ ๒๔ พฤษภาคมที่ผ่านมา

สาเหตุที่โรคที่เคยหายสาบสูญไปแล้วในอดีตกลับมาระบาดอีกครั้ง เกิดจากการเปลี่ยนแปลงของ
สภาพภูมิอากาศ การขยายตัวทางการค้าต่างประเทศและการใช้ยาปฏิชีวนะ แต่ในอีกด้านหนึ่งถ้าเปรียบเทียบกับในอดีต
แล้วเพราะความสามารถในการวินิจฉัยโรคและการพัฒนาระบบตรวจรักษาโรค ทำให้เราได้รับข่าวสารเกี่ยวกับ
โรคต่างๆรวดเร็วยิ่งขึ้น จึงเป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้เรารู้สึกว่าการเกิดโรคต่างๆมีเพิ่มมากขึ้น

นายคเวนจูนอก ผู้อำนวยการกองควบคุมโรคติดต่อ สำนักงานควบคุมโรคกล่าวว่า องค์การอนามัยโลก
(WHO) ได้ยืนยันว่าไม่มีการแพร่ระบาดของโรคร้ายแรงอย่างวัณโรค โรคหัดและโรคโปลิโอในเกาหลีได้
แต่เนื่องจากการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารในระดับนานาชาติมีมากขึ้น เรื่องราวเกี่ยวกับโรคภัยต่างๆจึงหลั่งไหล
เข้ามาในประเทศ ทำให้คนเกิดความวิตกกังวลและเริ่มมีการจับตามองสถานการณ์การระบาดของโรค
ในต่างประเทศมากขึ้น

ผู้อำนวยการควอนกล่าวอีกว่า ในปีหนึ่งๆมีชาวเกาหลีใต้ที่เดินทางไปท่องเที่ยวต่างประเทศแล้วกลับ
เข้ามามากกว่า ๑,๕๐๐ คน และยังมีชาวต่างชาติที่เดินทางเข้ามาในประเทศอีก จึงอาจเป็นสาเหตุให้มีการนำ
โรคติดต่อจากภายนอกเข้ามาในประเทศได้ และในอีกไม่นานนี้สาธารณรัฐแอฟริกาใต้ก็กำลังจะเป็นเจ้าภาพ
จัดมหกรรมครั้งยิ่งใหญ่อย่างฟุตบอลโลก ซึ่งแน่นอนว่าจะต้องมีผู้คนจากทั่วโลกหลั่งไหลเข้ามา การป้องกัน
โรคติดต่อต่างๆจึงเป็นไปได้ยากยิ่ง ทำให้ต้องมีมาตรการบังคับให้ผู้คนรู้จักการป้องกันตนเอง

ผู้อำนวยการควอนยังกล่าวด้วยว่า หลังปี พ.ศ. ๒๕๔๘ เป็นต้นมา องค์การอนามัยโลกได้มีการแก้ไข
ปรับปรุงข้อบัญญัติร่วมนานาชาติ อีกทั้งขอบเขตจำนวนโรคติดต่อที่ต้องการรายงานในองค์การอนามัยโลก

ทราบให้กว้างขึ้น และการรายงานก็เป็นไปได้ง่ายเพราะการพัฒนาของอินเทอร์เน็ต และเมื่อเปรียบเทียบกับในอดีตแล้วประสิทธิภาพในการค้นพบและรายงานการเกิดโรคติดต่อของแต่ละประเทศนั้นเจริญก้าวหน้าไปมาก ทำให้ประสิทธิภาพในการเฝ้าระวังโรคต่างๆ ทั่วโลกเจริญก้าวหน้าตามไปด้วย

นอกจากนี้การพัฒนาของเชื้อโรคจนเกิดการดื้อยา ซึ่งเป็นผลมาจากการใช้ยาปฏิชีวนะหรือการใช้ยาไม่ตรงกับอาการ ทำให้เกิดปัญหาการดื้อยาเกิดขึ้น แม้ว่าปกติเวลาที่ยากระจายไปตามร่างกายมากที่สุด จะเป็นช่วงเวลาที่มียาประสิทธิภาพ ในการรักษาสูงสุด แต่สำหรับวัณโรคกลับมีอาการหนักขึ้น โดยสาเหตุมาจากการไม่ยอมรับประทานยาจนหมด จึงก่อให้เกิดการดื้อยาขึ้น

ในปัจจุบันนั้นความเป็นไปได้ที่โรคติดต่อจะพัฒนาขึ้นมาในช่วงระยะเวลาสั้นๆนั้น เกิดจากการเดินทาง แลกเปลี่ยนต่างๆในระดับนานาชาติที่เพิ่มมากขึ้น เหตุการณ์การระบาดของไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่ รายแรกคือ เม็กซิโกที่เดินทางไปเม็กซิโก จากนั้นไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่นี้ก็แพร่ระบาดไปทั่วโลกและการที่แอฟริกาซึ่งเป็น ประเทศที่มีการเดินทางแลกเปลี่ยนน้อยกว่าประเทศเกาหลีใต้ มีการระบาดของไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่น้อยกว่า จึงเป็นเหตุผลสนับสนุนความจริงข้อนี้ได้เป็นอย่างดี

แต่โรคระบาดไม่ได้เป็นสาเหตุทำให้การเดินทางแลกเปลี่ยนระหว่างประเทศหยุดชะงัก โดยนายควอน มองว่า ถ้าไม่ใช่โรคติดต่อที่รุนแรงมากองค์การอนามัยโลก (WHO) จะไม่มีการห้ามการเดินทางไปต่างประเทศ ถึงแม้ว่าโรคดังกล่าวจะระบาดใกล้ตัวเข้ามาโดยไม่รู้ตัว แต่เมื่อมีการต้นตัวเกิดขึ้นเมื่อใด ก็จะมีการผลิตวัคซีน ออกมา รวมทั้งมีความร่วมมือในการรายงานข้อมูลของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข ซึ่งอาจช่วยปกป้องประชาชน จากการติดโรคระบาดต่างๆได้

นายควอนยังเน้นอีกว่า แม้ประเทศเกาหลีใต้จะมีระบบอนามัยแบบไร้สายในการควบคุมโรคติดต่อที่ดีเยี่ยม ประเทศหนึ่งในเอเชีย แต่จะประมาทไม่ได้ อีกทั้งช่วงที่ไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่กำลังระบาดในเดือนเมษายน ของปีที่แล้ว ญี่ปุ่นและเกาหลีใต้ต่างเริ่มมีมาตรการกักกันโรค แต่กลับเป็นญี่ปุ่นที่เริ่มมีการกักกันผู้ป่วยออกจาก สังคมก่อนเกาหลีใต้ถึง ๒ เดือน ดังนั้นจึงไม่ควรประมาทและจะต้องตื่นตัวอยู่เสมอ

นอกจากนี้ ยังได้มีการเตือนให้มีการจับตามองประเทศในแถบซีกโลกใต้ ในการเตรียมตัวรับมือ เนื่องจากตามวงจรของไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่แล้ว อาจจะกลับมารอบสองในฤดูหนาว ซึ่งกำลังจะมาถึงได้อีก ดังนั้น นายควอนจึงอธิบายว่า ประเทศที่วงจรไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่รอบสองมีโอกาสจะกลับมาได้อีกครั้ง จะเป็นประเทศในซีกโลกใต้ในช่วงเริ่มเข้าสู่ฤดูหนาว ซึ่งมีอัตราการแพร่ระบาดของไวรัสระบบทางเดินหายใจสูง ถ้าเราคอยจับตามองสถานการณ์ไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่ของประเทศเหล่านี้ไว้เราก็จะสามารถคาดคะเน สถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นในฤดูหนาวที่กำลังจะมาถึงนี้ในประเทศของเราได้ และโชคดียุคนี้ยังไม่มียา สถานการณ์ดังกล่าวเกิดขึ้น

ที่มาของข่าว :

http://www.newshankuk.com/news/news_view.asp?articleno=m20100525181533w9996