



สถานการณ์โรคที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา จังหวัดพังงา



ทีมควบคุมโรคติดต่อ



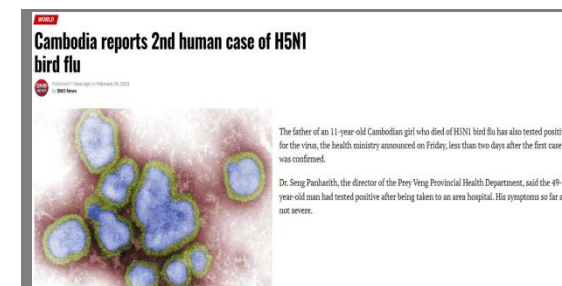
โรคที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา 10 ลำดับแรก

ข้อมูล งานระบาดวิทยา ณ 27 กุมภาพันธ์ 2566

ลำดับ	โรค	จำนวน (ราย)	อัตราป่วย ต่อ ประชากรแสนคน
1	อุจจาระร่วง	517	193.31
2	ไข้ไม่ทราบสาเหตุ	422	157.79
3	ปอดอักเสบ	240	89.74
4	ไข้หวัดใหญ่	106	39.63
5	ไข้เลือดออก	58	21.69
6	อาหารเป็นพิษ	55	20.57
7	ตาแดง	23	8.60
8	มือเท้าปาก	22	8.23
9	สครับไทฟัส	13	4.86
10	สุกใส	11	4.11

โรคไข้หวัดนก (Avian influenza)

- ทั่วโลกพบผู้ป่วยไข้หวัดนก H5N1 ใน 21 ประเทศ จำนวน 868 ราย เสียชีวิต 457 ราย อัตราป่วยตายร้อยละ 53
- ประเทศไทย พบผู้ป่วยไข้หวัดนก H5N1 จำนวน 25 ราย เสียชีวิต 17 ราย อัตราป่วยตายร้อยละ 68 (รายแรก ปี 2546 รายสุดท้าย ปี 2549)
- 23 ก.พ. 2566 พบผู้ติดเชื้อไข้หวัดนก H5N1 เสียชีวิต 1 ราย เป็นเด็กหญิงวัย 11 ปี จังหวัดไพรแวง ประเทศกัมพูชา เริ่มมีอาการ 16 ก.พ. 2566 ด้วยไข้สูง ไอ เจ็บคอ
- พบผู้ติดเชื้อเพิ่มอีก 1 ราย ซึ่งเป็นบิดาผู้เสียชีวิต อายุ 49 ปี อาการไม่รุนแรง ทั้งสองรายมีประวัติสัมผัสสัตว์ปีก
- ผู้ใกล้ชิด 11 ราย ผลการตรวจเป็นลบ
- ยังไม่พบการติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อน ไม่พบหลักฐานการติดเชื้อจากคนสู่คน



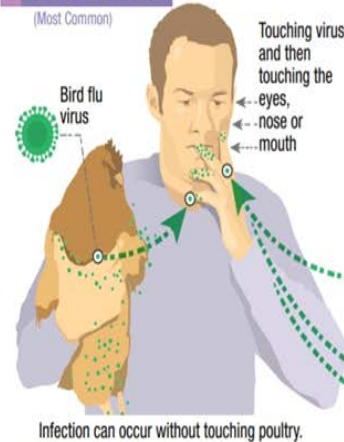
- สายพันธุ์ที่ทำให้เกิดโรคในคนได้แก่ H5N1, H7N2, H7N3, H9N2, H10N7 และ H7N9
- สายพันธุ์ย่อย **A(H5N1)** และ **A(H7N9)** เป็นสายพันธุ์ที่พบว่าสามารถก่อให้เกิดโรครุนแรง
- สัตว์รังโรค คือ นกน้ำ และ สัตว์ปีก แพร์เชื้อสู่คนจากการสัมผัสใกล้ชิด การแพร่เชื้อจากคนไปคนมีโอกาสน้อย
- ระยะฟักตัว 2-5 วัน อัจฉาน 17 วัน
- ผู้ติดเชื้อ ส่วนใหญ่จะเกิดอาการปอดบวมรุนแรง อัตราป่วยตายร้อยละ 60
- ให้ยา Oseltamivir ภายใน 48 ชั่วโมง ลดอัตราการเสียชีวิตได้

How Infected Backyard Poultry Could Spread Bird Flu to People

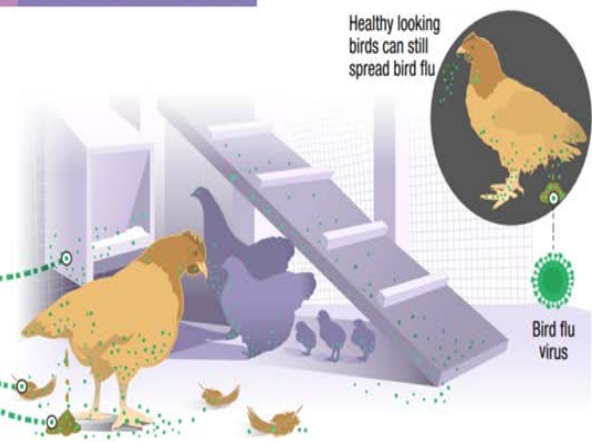
Human Infections with Bird Flu Viruses Rare But Possible

1 Direct Contact

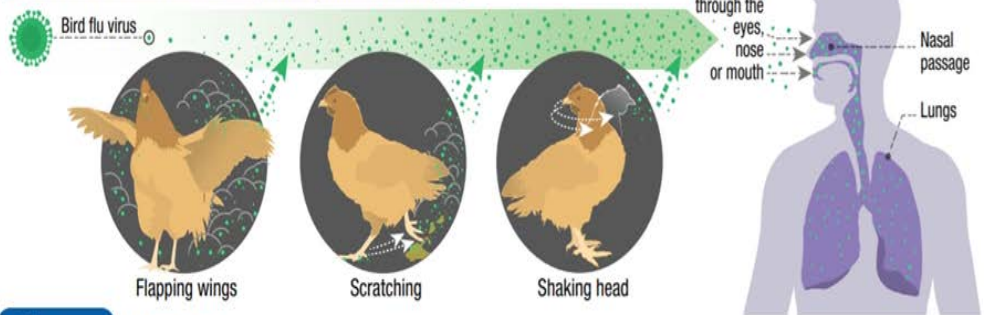
(Most Common)



2 Contaminated Surfaces



3 Bird Flu Virus in the Air (in Droplets or Dust)



U.S. Department of Health and Human Services
Centers for Disease Control and Prevention

www.cdc.gov/flu/avianflu/avian-in-humans.htm

จังหวัดพังงายังไม่พบผู้ป่วยไข้หวัดนก และไม่พบการตายผิดปกติของสัตว์ปีก

ให้คำแนะนำหลีกเลี่ยงสัมผัสสัตว์ปีก รับประทานอาหารปรุงสุก สวมหน้ากากอนามัยและถุงมือ ล้างมือบ่อย ๆ

โรคติดเชื้อไวรัสมาร์บวร์ก (Marburg virus disease)

- ปี 2023 มีการระบาดในประเทศอิเควทอเรียลกินี (Equatorial Guinea) ในแอฟริกากลาง ทำให้มีผู้เสียชีวิตแล้ว 9 ราย ยังมีผู้ป่วยสงสัยอีก 16 ราย
- ผู้ป่วยจะมีไข้สูง ปวดศีรษะรุนแรง มีเลือดออก ลักษณะของโรคใกล้เคียงกับอีโบลา
- โรคติดเชื้อไวรัสมาร์เบิร์ก เป็น 1 ใน 13 โรคติดต่ออันตราย ตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2558 มีอัตราการป่วยเสียชีวิตสูงถึง 88% ขึ้นไป
- ประเทศไทย ยังไม่พบผู้ป่วยด้วยเชื้อไวรัสมาร์เบิร์ก
- ขณะนี้ยังไม่มีประกาศห้ามการเดินทาง แต่เน้นมาตรการคัดกรองผู้เดินทางจากประเทศอิเควทอเรียลกินี และประเทศใกล้เคียง

อาการเริ่มแรกที่เกิดขึ้นอย่างกะทันหัน

มีไข้สูง ปวดหัวอย่างรุนแรง ปวดกล้ามเนื้อ

อาการที่มักจะตามมาหลังติดเชื้อไวรัสได้สามวัน

ท้องเสีย ถ่ายเป็นน้ำ อาการปวดท้อง คลื่นไส้ อาเจียน





SIRIY
PHANGNGA
พ.จ.จ.จ.