

الصحة العالمية توضح مخاطر أنفلونزا الطيور بين البشر



الأربعاء 1 مارس 2017 11:03 م

ذكرت منظمة الصحة العالمية، يوم الأربعاء، أن مخاطر انتقال السلالة "إتش7 إن9" من أنفلونزا الطيور بين البشر منخفضة، لكن قفزة في عدد حالات الإصابة البشرية تبعث على القلق وتستدعي مراقبة مستمرة

وأوضحت المنظمة، أن انتشار سلالات من فيروس أنفلونزا الطيور "إتش5" بين الدواجن والطيور البرية عبر أوروبا وأفريقيا وآسيا يثير القلق أيضا، وفق ما نقلت رويترز

وأورد وين قينغ تشانغ، مدير البرنامج العالمي للأنفلونزا بالمنظمة للصحفيين، خلال إفادة عبر الهاتف "التغير المستمر في طبيعة كل فيروسات الأنفلونزا يجعل الأنفلونزا خطرا مستمرا وكبيرا على الصحة العامة"

وتعاني الصين حاليا خامس موجة تفش للسلالة (إتش7 إن9) بين البشر وهو فيروس تم رصده للمرة الأولى بين البشر في 2013.

وتم الإبلاغ في المجمع عن 460 حالة إصابة بشرية مؤكدة بفيروس (إتش7 إن9) في الصين، منذ أكتوبر 2016، وهو رقم يتجاوز المواسم السابقة ويشكل أكثر من ثلث إجمالي الحالات منذ 2013.

وتوفي نحو ثلث الأشخاص الذين تأكدت إصابتهم بالفيروس حتى الآن