

منظمة الصحة تعلق حول تسجيل إصابة بسلالة إنفلونزا الجديدة في الصين



علقّت منظمة الصحة العالمية على سلالة فيروس إنفلونزا الطيور "H10N3" الجديدة المكتشفة في الصين ، وقالت أن لديها قدرة منخفضة على الأمراض، وقد عثر عليها في أسواق الدواجن منذ عام 2002.

وأشار طارق يزاريفيتش المتحدث باسم منظمة الصحة العالمية أنه خلال هذا الوقت، لم تسجل أي حالات انتقال للفيروس إلى الإنسان.

وقال يزاريفيتش بهذا الشأن: "منظمة الصحة العالمية، من خلال النظام العالمي لمراقبة الإنفلونزا والاستجابة لها، تراقب باستمرار فيروسات الإنفلونزا، بما في ذلك الفيروسات التي يمكن أن تتطور إلى وباء، وتجري تقييمات للمخاطر. وتعمل منظمة الصحة العالمية مع السلطات الوطنية في الصين والشركاء في نظام المراقبة العالمي للإنفلونزا لمزيد من التقييم وتوصيف هذا الحدث".

وأشار ممثل منظمة الصحة العالمية إلى أن الخبراء لا يوصون بسبب هذا الوضع، بفرض قيود على السفر والتجارة، إلا أنه لفت إلى أن الإصابة البشرية بإنفلونزا الطيور بمثابة "تذكير حي باستمرار خطر

انتشار جائحة الأنفلونزا".

وكانت وكالة أنباء رويترز قد ذكرت يوم الثلاثاء أن الصين رصدت أول حالة إصابة بشرية بسلسلة فيروس أنفلونزا الطيور "H10N3"، وكانت الحالة لرجل يبلغ من العمر 41 عاما، ظهرت عليه الأعراض في 23 أبريل وتم نقله إلى المستشفى بعد خمسة أيام مع تدهور حالته الصحية.

ورأى خبراء صينيون أن الرجل يمكن أن يكون قد أصيب بالصدفة، وأن خطر انتشار واسع النطاق للسلسلة المذكورة من إنفلونزا الطيور منخفض للغاية.