

مرض أنفلونزا الطيور

نظرًا للعودة العدوى فيروس أنفلونزا الطيور وانتشاره في العديد من بلدان العالم، ومنها منطقتنا العربية، نقدم فيما يلي أهم الأسئلة الشائعة عن المرض ومدى خطورته على الإنسان وأجوبتها، تقل عن

موقع "بي بي سي":



س: كيف ينتقل فيروس أنفلونزا الطيور للإنسان؟

ج: كان يعتقد أن أنفلونزا الطيور تصيب الطيور فقط إلى أن ثبت أول حالة إصابة بين البشر في هونغ كونغ في عام 1997.

ويقطن الإنسان العدوى عن طريق الاحتكاك المباشر بالطيور المصابة بالمرض. ويخرج الفيروس من جسم الطيور مع فضلاتهم التي تحول إلى مسحوق ينفخ الهواء.

وتشتبه أعراض أنفلونزا الطيور مع العديد من أنواع الأنفلونزا الأخرى حيث يصيب الإنسان بالحمى والاحتقان في الحلق والnasal. كما يمكن أن تطور الأعراض لتصل إلى التهابات وسعال. وكان جميع الذين أصيبوا بالمرض في 1997 والبالغ عددهم 16 حالة يتحكون مباشرة بمحولات حية سواء في المزارع أو في الأسواق.

وهناك العديد من أنواع أنفلونزا الطيور إلا أن النوع المعروف باسم "إتش 5 إن 1" هو الأكثر خطورة حيث تزيد انتشارات الوفاة بين البشر المصابين بهذا النوع من الفيروس.

ويمكن أن يعيش الفيروس لفترات طويلة في أجسجة وفضلات الطيور خاصة في درجات الحرارة المنخفضة.

س: هل يمكن الشفاء من أنفلونزا الطيور؟

ج: يمكن أن يبدأ الرضي المصابون بأنفلونزا الطيور من الفيروس إذا تعاطوا المضادات الحيوية. ويعطى البالغون في الوقت الراهن على تطوير مصل مضاد للمرض.

س: ما حجم خطورة أنفلونزا الطيور؟

ج: ترتفع انتشارات الوفاة بين البشر المصابين بأنفلونزا الطيور. فقد توفي ست حالات من 18 مريضًا أصيبوا بالفيروس في عام 1997. كما أن المرض تسبب في مقتل 10 أشخاص في الأسابيع الماضية.

ولا يضارب المرض في المرض الذي يُعرف باسم "الالتهاب الرئوي الحاد الشديد".

والذي أسفر عن وفاة 800 قتيل وإصابة 80٪

شخص في جميع أنحاء العالم منذ انتشاره لأول مرة في نوفمبر تشرين الثاني عام 2000.

س: هل هناك إمكانية لانتقال المرض بالفيروس من مريض إلى شخص آخر؟

ج: لم تسجل حتى الآن وقائع ثبت حدوث ذلك.

ولتجنب الإصابة بالمرض يجب الابتعاد عن الأماكن التي توجد بها الدواجن الحية حيث يمكن أن يتغير المرض بشدة.

س: ما سبب لقى الخبراء؟

ج: هناك مخاوف من أن الفيروس قد يندم مع نوع آخر من فيروسات الأنفلونزا التي تصيب الإنسان ليشكلوا معًا نوعًا جديدًا من الفيروسات يمكن أن ينتقل من شخص لآخر.

ويمكن أن يحدث هذا الاندماج في حالة إصابة شخص

الثاني بفيروس الأنفلونزا الذي يُعرف باسم "أنفلونزا الطيور".

وكذلك زادت حالات الإصابة المزدوجة هذه كلما زادت انتشارات تطور صورة الفيروس.

س: هل يمكن أن يتم انتقال الدجاج؟

ج: يمكن أن تستمر في أكل الدجاج دون تلقي أن الخبراء يأكلون أن فيروس أنفلونزا الطيور لا ينتقل عبر الأكل، لأن قاتل الدجاج لا يمثل آفة خطيرة.

وأعلن الاتحاد الأوروبي أنه ينظر في إمكانية إدخال إجراء وقائي لمنع انتشار مرض الدجاج.

وتزيد من احتتمالية انتشار المرض.

التي تنشرها دورياً على الإنترنت.

وطبقاً لقول الباحثين فقد

هدفت الدراسة إلى تحديد

نسبة انتشار بعض الأعراض

مثل الكتاب والتوتر بين

الأشخاص المصابة.

وسيب إعاقته المرضية، مما

يؤدي إلى انتشار المرض.

أضافياً بالنسبة له، ليصبح أكثر عرضة للإصابة من مشكلات ترتبط بصحته العقلية.

التي تنشرها دورياً على الإنترنت.

ويعتقد الباحثون أن

بعض الأفراد الذين يتمتعون

بقدرات سمعية طبيعية،

وبحسب تعريف الخصائص،

فإن الصحة العقلية تشير

إلى تensus الفرد بحالته

النفسية والاجتماعية.

ويمكن أن يتأثر المرض

بشكل كبير على المرض.

ويمكن أن يؤثر المرض

على المرض.

</div