

鳥インフルエンザ（H7N9）の指定感染症指定後の医療提供体制の変更について（お知らせ）

標記の件につきまして、広島県医師会より情報提供がありましたので、お知らせいたします。

さて、去る平成25年5月8日に広島県主催で鳥インフルエンザ（H7N9）対策連絡会議が開催されました。つきましては、当会議での協議を踏まえ、広島県における当面の対応は、平成25年5月10日付け（第4報）でお知らせした内容から下記のとおり変更となりました（変更箇所は下線）ので、ご一読のうえ、ご協力賜わりますようお願いいたします。また、医療機関用の対応シートが示されておりますので、あわせてご確認ください。

記

- ① 38℃以上の発熱と急性呼吸器症状があること。
- ② 症状や所見、発症前10日以内の渡航歴、居住歴、接触歴等から鳥インフルエンザ（H7N9）が疑われること。

（1）保健センターへの連絡（連絡先：第4報参照）

上記2項目全てを満たしている患者を診察した場合は、検体を採取していただくことがありますので、最寄りの保健センターにご相談ください。

（2）検査体制について【追加】

保健所は24時間連絡体制をとっています。地方衛生研究所において検査を開始する時間は、検査精度確保等のため、原則として平日11時及び15時としています。ただし、患者の緊急性等に応じて考慮します。（参考）当面の間、国立感染症研究所でH7N9型が確定して初めて指定感染症として対応することとなります。広島県及び広島市でのH7亜型の確定のみでは、感染症法による患者の入院措置などは実施されません。

（3）診療時の个人防护について【追加】

あらかじめ、連絡されたうえで来院する患者には、マスクを着用して来院するよう指導してください。患者がマスクを着用している場合には、医師等の診療時の防護として、サージカルマスク及び手袋を着用してください。

マスク未着用の患者で、問診の段階でインフルエンザが疑われた場合は、その時点で患者にマスクを着用させるなどの感染対策を行ってください。

（4）治療薬の投与

今回の鳥インフルエンザ（H7N9）ウイルスに対してノイラミニダーゼ阻害薬は有効であると考えられているので、臨床的診断がついた段階で抗インフルエンザウイルス薬の早期投与を考慮してください。

（5）検査結果判明までの対応

① 入院加療の必要がないと考えられる場合：自宅療養を勧め、保健センターからの連絡を待つよう指導してください。保健所からの連絡があるまでは、マスクを着用するとともに、人との不要不急の接触を避けるよう指導してください。

② 診断時に既に重症肺炎等の所見がある場合：最寄りの保健所に連絡するとともに、最寄りの指定医療機関又は感染症協力医療機関等（第4報参照）に救急車等で搬送してください。

（参考）保健環境センター及び広島市衛生研究所でのH7遺伝子検査には、5～8時間程度、国立感染症研究所でのH7N9遺伝子確定検査には、搬送に時間を要するため、1～2日かかります。

担当：広島市医師会事務局 和木・井上・下原 電話：232-7321

裏面に続く→

鳥インフルエンザ(H7N9)対応シート

鳥インフルエンザ(H7N9)発生国※1から帰国後、10日以内に発熱や咳などインフルエンザ様の症状が見られる者

※1 発生国は、外務省の渡航情報で公表されているインフルエンザの感染が確認されている国です。

来院

※事前に連絡がある場合はマスクを着用させて受診させる。

医療機関

38℃以上の発熱及び急性呼吸器症状(咳, 痰, 鼻水, 咽頭痛等)がある患者
かつ

症状や所見, 渡航歴, 接触歴等から総合して, 鳥インフルエンザ(H7N9)が疑われる
(ただし, インフルエンザ迅速診断キットの結果がA型陰性かつB型陰性の場合であっても医師が臨床的に鳥インフルエンザ(H7N9)への感染を疑う場合には, 同様の取扱いとする。)

☆いずれかの検体を2本採取※2: 喀痰、鼻腔吸引液、鼻腔拭い液、咽頭拭い液、気道吸引液、肺胞洗淨液、剖検材料

※2 1本目は保健環境センター又は広島市衛生研究所, 2本目はH7が判明した時の国立感染症研究所での検査に使用します。

連絡

連携

【保健所】(24時間連絡対応)
検体を回収(必要に応じて対応する)

検体搬送

結果

【保健環境センター又は広島市衛生研究所】
PCR検査 H7陽性(検査時間: 5~8時間) ※3

※3 検体数, 再検査等により, 時間が変わります。

検体搬送

結果

【国立感染症研究所】PCR検査 H7N9亜型【確定】※4

※4 国立感染症研究所は, 東京都にあるため, 搬送, 検査を含め, 1~2日かかります。

【患者】
自宅療養又は入院

H7N9確定後
患者搬送

【感染症指定医療機関】
H7N9確定例のみ入院治療

暫定版