

États-Unis: certains décès de la « grippe » pourraient être dus à la pneumonie à nouveau coronavirus

French.china.org.cn | Mis à jour le 12. 03. 2020 | Mots clés : coronavirus,grippe,Chambre des représentants des États-Unis,Robert Redfield,Harley Rouda



Robert Redfield, directeur des Centres de contrôle et de prévention des maladies (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) des États-Unis

Lors d'une audience à la Chambre des représentants des États-Unis le 11 mars, le directeur des Centres de contrôle et de prévention des maladies (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) des États-Unis, Robert Redfield, a été interrogé par le représentant Harley Rouda, et a répondu que « Certaines personnes aux États-Unis qui semblent être mortes de la grippe sont en fait peut-être décédées de pneumonie à nouveau coronavirus », reconnaissant pour la première fois que c'est le cas dans certains malades diagnostiqués jusqu'à présent aux États-Unis.

Le 11 mars, le comité de surveillance de la Chambre des représentants des États-Unis a tenu une audience sur la pneumonie à nouveau coronavirus. A cette occasion, le représentant Harley Rouda a directement demandé : en l'absence de réactifs de test, existe-t-il une telle possibilité, et ceux qui sont sujets à la grippe peuvent-ils être classés par erreur quant au type de virus dont ils sont réellement infectés ? Est-il possible qu'ils soient effectivement infectés par la pneumonie à nouveau coronavirus ?

Robert Redfield : La pratique standard consiste à commencer par un test de dépistage de la grippe. Si les personnes testées ont contracté la grippe, le test sera positif.

Harley Rouda : Mais c'est seulement s'ils ont été testés. S'ils n'ont pas été testés, nous ne savons pas par quoi ils ont été infectés.

Robert Redfield : Exactement.

Harley Rouda : D'accord. Donc, si quelqu'un meurt de la grippe, aurons-nous une autopsie pour voir s'il a attrapé la grippe ou la pneumonie à nouveau coronavirus ?

Robert Redfield : Le CDC dispose d'un système de surveillance des décès par pneumonie. Mais ce système ne couvre pas toutes les villes, tous les États et tous les hôpitaux.

Harley Rouda : Donc aux États-Unis, des gens peuvent en apparence mourir de la grippe, alors qu'en fait ils sont peut-être décédés de la pneumonie à nouveau coronavirus, ou COVID-19, n'est-ce pas ?

Robert Redfield : Jusqu'à présent aux États-Unis, cela a été le cas chez certaines personnes.

Selon une émission de CBS en date du 9 mars, le dernier rapport sur la grippe publié par le CDC estime que jusqu'à présent cette saison, environ 34 millions de personnes ont été atteintes de la grippe et 350 000 ont été hospitalisées aux États-Unis. En outre, environ 20 000 Américains sont morts de la grippe, dont 136 enfants.

Par ailleurs, les données montrent qu'au 29 février, le taux d'hospitalisation des enfants âgés de 4 ans et moins a atteint le plus haut niveau de ce trimestre, dépassant le taux d'hospitalisation enregistré pendant la pandémie de grippe H1N1 de 2009. 136 enfants sont décédés, établissant également un nouveau record depuis la pandémie de 2009.

Dans le même temps, l'épidémie de pneumonie à nouveau coronavirus se propage également aux États-Unis. Selon les données en temps réel de l'Université Johns Hopkins, à la date du 12 mars 11h40, heure de Beijing, le nombre de cas aux États-Unis a atteint 1 312, dont 38 décès.