



貴州省でまた H7N9 インフルエンザ患者確診

和讯新聞 news.hexun.com 2017-03-17 13:42:47 中国新闻网

(周燕玲) 記者は、17 日、貴州省遵義市衛計委から、同市で **H7N9** ウィルス感染者 **1** 名が確診されたとの情報を得た。

遵義市衛計委情報によると、

患者は；

貴州省遵義市余慶県人の **61** 歳男性。

03 月 **15** 日に確診された。

現在、遵義医学院附属医院 **ICU** に転送されている。

今回の患者の他に、**201** (周燕玲) 記者は、17 日、貴州省遵義市衛計委から、同市で **H7N9** ウィルス感染者 **1** 名が確診されたとの情報を得た。

遵義市衛計委の情報によると、

患者は；

貴州省遵義市余慶県人の **61** 歳男性。

03 月 **15** 日に確診された。

現在遵義医学院附属医院 **ICU** に転送されている。

7 年 **01** 月以来、これまでに貴州省では黔东南州が **H7N9** 患者 **5** 名を、黔南州は **2** 名、黔西南州は **1** 名を発表している。

記者は、**H7N9** 発生後、貴州省衛生計生委は速やかに緊急対応プランを起動し、患者の治療や疫学調査、濃厚接触者探しと観察、原因不明の肺炎のモニタリング、活禽市場の外部環境の衛生モニタリングなどを含む緊急処置活動を展開している。

同時に、貴州省内のインフルエンザが比較的集中している活禽交易場を臨時休市とし、ポスターや『休市の通知』を置いたり配布したりして、多くの活禽経営者に向けて休市に関する具体的日程と関連規定について知らしめている。活禽の流入流出を厳禁し、汚染場所に対する清掃や消毒活動を展開し、高病原性の鳥インフルエンザの発生と感染を予防・制御している。

2017 年、中国における **H7N9** の流行はこれまでと比べて短期間で患者数が増えている。専門家は、**H7N9** ウィルスの感染経路は鳥類からヒトへというものであり、感染している鳥への接触、或は活禽市場での暴露がヒトの感染につながる重要なリスクファクターとなるので、人々は病死した鳥類への接触を避け、もし高熱や咳、呼吸困難などの症状が出た場合には直ぐに病院で治療を受けねばならないとしている。

<http://news.hexun.com/2017-03-17/188531966.html>

..... 以下は中国語原文

贵州再确诊 1 例人感染 H7N9 流感病例

和讯新聞 news.hexun.com 2017-03-17 13:42:47 中国新闻网

(周燕玲) 記者 17 日从貴州省遵義市衛計委获悉，该市确诊 1 例 H7N9 病毒感染者。

据遵義市衛計委消息，患者为男性，现年 61 岁，余庆县人，3 月 15 日确诊。目前已转至遵義医学院附属医院 **ICU** 救治。

除此次病例，2017 年 1 月以来，貴州省黔东南州对外公布确诊 H7N9 病例 5 例，黔南州对外公布确诊 2 例，黔西南州对外公布确诊 1 例。

记者了解到，H7N9 疫情发生后，貴州省衛生計生委及时启动应急响应和开展应急处置工作，包括病人救治、流行病学调查、密切接触者排查和观察、不明原因肺炎监测、活禽市场外环境卫生监测等工作。

同时，貴州省内疫情发生较集中的活禽交易场所临时休市，通过张贴、摆放和发放《休市通告》等形式向广大活禽经营者宣传休市的具体时间以及相关規定。严禁活禽流入流出，对污染场所进行清洗、消杀工作，防控高致病性禽流感发生和传播。

2017年，中国H7N9疫情与往年相比来得早，病例数增加。专家认为，H7N9病毒传播途径仍是由禽到人，接触被感染的禽或暴露于活禽市场是人感染的重要危险因素，因此民众应避免接触病死禽类，如出现高烧、咳嗽、呼吸困难等症状应及时到医院诊治。

20170317H 貴州省でまた H7N9 インフルエンザ患者確認(和訊)