



## **NUEVO VIRUS DE LA GRIPE AVIAR A (H7N9)**

*Adaptado de documento: "Procedimiento de actuación frente a casos humanos de infección por nuevo virus A(H7N9)"; CCAES. VERSIÓN 19/02/2014.*

*(Nota: relación de provincias afectadas modificada en fecha 13/03/2017)*

### **NOTIFICACION DE CASO**

Los casos que cumplan la definición de "Caso sospechoso en investigación" o de "Caso confirmado de gripe A/H7 o A/H7N9" se notificarán de modo urgente al servicio de epidemiología o a la Unidad Insular correspondiente según el documento "Procediments" ([www.epidemiologia.caib.es](http://www.epidemiologia.caib.es) / "Notificació MDO").

Para la notificación se usará el "Protocolo de Notificación" correspondiente".

### **DEFINICIONES DE CASO**

**Caso sospechoso en investigación:** Se recomienda iniciar la investigación de infección por el nuevo virus de la gripe A(H7N9) en los casos siguientes:

Persona con signos o síntomas de una infección respiratoria aguda grave ó fallecimiento por una enfermedad respiratoria aguda de causa desconocida **Y**

- Antecedente de viaje la zona afectada de China en los 10 días anteriores al inicio de síntomas.
- Ó
- Haber estado en contacto cercano con una persona diagnosticada como caso confirmado de gripe A(H7N9) dentro de los 10 días anteriores al inicio de síntomas.
- Ó
- Contacto de laboratorio: haber trabajado en un laboratorio donde existe riesgo potencial de exposición al virus de la gripe A(H7N9) sin la protección adecuada

Provincias afectadas: Zhejiang, Guangdong, Jiangsu, Fujian, Anhui, Shanghai, Hunan, Jiangxi , Hong Kong, Shandong, Hubei, Beijing , Henan, Xinjiang Uygur, Guizhou, Sichuan, Guangxi, Hebei , Liaoning, Jilin, Tianjin, Macao y Yunnan. (Fuente: Evaluación riesgo CCAES marzo 2017)
--

**Caso confirmado de gripe A/H7 o A/H7N9:** persona viva o fallecida, independientemente de las características clínicas o epidemiológicas, con al menos uno de los siguientes resultados de laboratorio positivos, realizado en el Laboratorio de Referencia de Gripe del Centro Nacional de Microbiología (ISCIII)

- PCR positiva para virus de la gripe A/H7 o A/H7N9 (debe ser realizada en LBS 2, con normas de trabajo de LBS3)
- Cultivo positivo para el virus de la gripe A/H7N9 (debe ser realizado en LBS 3)