**Formulario de investigación de caso inicial de influenza aviar**

*Para que los departamentos de salud recopilen datos sobre casos bajo investigación (CUI) por infección humana con virus de influenza aviar en los Estados Unidos.* **Oculte o conserve la información en los cuadros sombreados; no envíe a los CDC.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Condado informante:**  | **Condado de residencia del caso:**  | **N**úmero **telef**ó**nico del caso:**  |
| **Nombre del entrevistador:**  | **Teléfono:**  | **Correo electrónico:**  |
| **Nombre del caso:**  | **Nombre del padre/tutor (para menores):**  |
| **Envíe la parte a continuación a la División de Influenza de los CDC.** (correo electrónico: fluviewsupport@cdc.gov)  |
| **1. Fecha del informe:** (mm/dd/aaaa):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  | **2.Persona que informa:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **3. N**úmero de t**eléfono del contacto:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| **4. Número de ID de caso estatal:**  | **5. Fecha de recogida de la muestra** (mm/dd/aaaa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   |
| **6.¿Cu**á**l es el subtipo? (Requerido)** [ ] Variante de influenza A(H1N1) [ ] Variante de influenza A(H1N2) [ ] Variante de influenza A(H3N2) [ ] Gripe A(H5N1)  | [ ] Gripe A(H7N9) [ ] Desconocido [ ] Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ­ | **7. N.º de ID de la muestra del laboratorio estatal:**  |
| **8. Tipo de prueba realizada en muestra:** [ ] RT-PCR [ ] Antígeno rápido (no recomendado) [ ] Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| **9. ¿Se envió la muestra a los CDC?**  [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido  |
| **10. Al momento de este informe, se encuentra el caso**  [ ] Confirmado [ ] Probable [ ] Bajo investigación [ ] No es un caso  |
| **11. Estado de residencia:**  | **12.País de residencia habitual:**  | **13. Si es residente habitual de EE. UU., condado de residencia:**  |
| **14. Fecha de nacimiento** (mm/dd/aaaa):  | **15. Sexo:**  [ ] Masculino [ ] Femenino [ ] Otro  |
| **16a.Edad: \_\_\_\_\_\_**  **16b. Tipo de edad:**  [ ] Días [ ] Semanas [ ] Meses [ ] Años  |
|  |
| **17. ¿Tuvo el paciente alguno de los siguientes síntomas:** *(seleccione todas las que correspondan)* [ ] Fiebre (≥100°F) [ ] Escalofríos [ ] Tos [ ] Fatiga [ ] Dolor de garganta [ ] Nariz mocosa o congestionada [ ] Estornudos [ ] Náuseas/vómitos [ ] Diarrea [ ] Dolor de cabeza [ ] Erupción [ ] Dolores musculares/cuerpo [ ] Ojos rojos/drenantes [ ] Dificultad para respirar [ ] Convulsiones [ ] Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| **18a.Fecha de inicio de la enfermedad** (mm/dd/aaaa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **18b. Fecha de resolución de la enfermedad** (mm/dd/aaaa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  | **19a. ¿Hospitalización?**  [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido **19b. En caso afirmativo, fecha de hospitalización** (mm/dd/aaaa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| **20a. ¿UCI?**  [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido **20b. En caso afirmativo, fecha de ingreso en la UCI** (mm/dd/aaaa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_  | **21a.¿Muerte?** [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido **21b. En caso afirmativo, fecha de fallecimiento** (mm/dd/aaaa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| **22a.¿Esta persona ha tomado quimioprofilaxis antiviral contra la influenza?** [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido **22b. En caso afirmativo, fecha de inicio :**  (mm/dd/aaaa) \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_  | **23a.¿Ha comenzado esta persona un tratamiento antiviral contra la influenza?** [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido **23b. En caso afirmativo, fecha de inicio :**  (mm/dd/aaaa) \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_  |
| **24. ¿Es un contacto de un caso confirmado?** [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido  | **25. ¿Es un empleado en un centro de salud?**  [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido  |
| **26. ¿Ha tenido algún contacto con aves silvestres/aves de corral en los 10 días anteriores al inicio de la enfermedad o fecha de prueba positiva si no hay síntomas?** [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido  |
| **27a.Si hubo contacto con aves silvestres/aves de corral, ¿dónde ocurrió este contacto?** *(seleccione todas las que correspondan)* [ ] Participó en un evento de despoblación [ ] Cazó y cosechó un pájaro salvaje [ ] Trabajó o vivió en una granja donde se detectó HPAI [ ] Otra especificar: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **27b.Si participó en un evento de despoblación o trabajó/vivía en una finca donde se detectó IAAP, indique el ID del brote** *:* **\_\_\_\_\_**  |
| **28. ¿En qué actividades participó la persona durante el contacto con aves silvestres/aves de corral?** *(seleccione todas las que correspondan)* [ ] Vivió cerca de aves………………..En caso afirmativo, duración\* \_\_\_\_\_\_ [ ] Manejo directo de aves……………..En caso afirmativo, duración \_\_\_\_\_\_ [ ] Caminando/trabajando en un área con pájaros. En caso afirmativo, duración \_\_\_\_\_\_ [ ] Trabajando en área de limpieza/estiércol…….En caso afirmativo, duración \_\_\_\_\_\_ [ ] Faenado de aves de caza…………….En caso afirmativo, duración \_\_\_\_\_\_ [ ] Otro, especifique: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_............En caso afirmativo, duración \_\_\_\_\_\_ *\*Duración actividad realizada en HH:MM.*  | **29.Mientras realizaba estas actividades, ¿qué EPP se usó/medidas preventivas se tomaron?** *(seleccione todas las que correspondan)* [ ] ¿Usó guantes……………………En caso afirmativo, durante todo el tiempo? [ ] Sí [ ] No [ ] ¿Usó protección para los ojos…………..En caso afirmativo, durante toda la duración? [ ] Sí [ ] No [ ] ¿Usó una mascarilla médica……...En caso afirmativo, durante todo el tiempo? [ ] Sí [ ] No [ ] ¿Usó N95/respirador…………..En caso afirmativo, durante todo el tiempo? [ ] Sí [ ] No [ ] ¿Usó bata…………………….En caso afirmativo, durante todo el tiempo? [ ] Sí [ ] No [ ] ¿Se lavó las manos después... En caso afirmativo, durante todo el tiempo? [ ] Sí [ ] No [ ] ¿Se cambió de ropa después... En caso afirmativo, durante todo el tiempo? [ ] Sí [ ] No  |
| **30. ¿Algún contacto con cerdos en los 7 días anteriores al inicio de la enfermedad o fecha de prueba positiva si no hay síntomas?** [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido  | **31a. ¿Asisti**ó **a un evento agrícola/mercado de animales vivos en los 7 días anteriores al inicio de la enfermedad o fecha de prueba positiva si no hay síntomas?** [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido **31b. En caso afirmativo, especifique el nombre y la fecha** (mm/dd/aaaa): **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |
| **32. ¿Ha viajado la persona fuera de los EE. UU. en los 10 días anteriores al inicio de la enfermedad o la fecha de la prueba positiva si no presenta síntomas?** [ ] Sí [ ] No [ ] Desconocido En caso afirmativo, indique la ciudad, el país y las fechas de viaje (mm/dd/aaaa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| **Notas/Comentarios:**  |

* Para las CUI, coordine la recolección de hisopos nasofaríngeos (NP) y las pruebas de RT-PCR en un laboratorio de salud pública estatal.
* Los pacientes con enfermedades similares a la influenza deben discutir un posible tratamiento antiviral con un proveedor de atención médica.
* Los establecimientos de atención médica deben usar las precauciones de aislamiento apropiadas para los casos bajo investigación por infección con nuevos virus de la influenza A. Los casos no hospitalizados bajo investigación deben quedarse en casa y no asistir a la escuela, el trabajo ni las reuniones sociales hasta que la fiebre haya desaparecido durante al menos 24 horas sin el uso de medicamentos antifebriles.
* Si luego se determina que este caso es un caso confirmado de infección con la nueva influenza A, notifique a los CDC y complete el formulario de los CDC. *Formulario de notificación de caso de infección humana por el nuevo virus de la influenza A* .