

Que sabe el personal sanitario de Zaragoza sobre la gripe aviar

Santos, I; Garcés, S; Revilla, B. H. CLÍNICO.
ZARAGOZA

OBJETIVO PRIMARIO: Exponer el nivel de conocimientos sobre la gripe aviaria del personal sanitario en las áreas de Urgencias y Atención Primaria de la ciudad de Zaragoza.

OBJETIVOS SECUNDARIOS:

Conocer el grado de información sobre la Gripe Aviaria, los Planes Nacionales y los Protocolos regionales que posee el personal sanitario de Urgencias y Atención Primaria en Zaragoza.

Conocer el grado de conformidad, por parte de este personal, con las medidas de información ofrecidos en sus centros de trabajo.

Conocer los sentimientos que acompañan a los trabajadores al responsabilizarse del manejo y prevención de esta enfermedad.

METODOLOGIA

Estudio Descriptivo Transversal de Prevalencia basado en el análisis de encuestas contestadas por médicos, enfermeros y auxiliares de clínica de las áreas anteriormente citadas. La encuesta consta de 8 preguntas cerradas con cuatro posibles ítems y una única respuesta correcta; y dos preguntas con dos posibles ítems. Los datos se han procesado mediante el programa Office-XP-Excel y los hemos representado mediante Diagrama de Barras, que muestran valores absolutos.

Cuestionario sobre la "gripe aviar"

Viendo que la "gripe aviar" es un tema actual y muy importante a nivel sanitario consideramos interesante conocer al personal como profesionales de la salud estamos adecuadamente informados. Agradecemos de antemano tu colaboración contestando a este breve cuestionario.

Profesión: _____
Edad: _____
Sexo: _____
Centro de trabajo: _____

Sólo se usa una vez la única respuesta correcta.

1- ¿Cuál crees que es la situación actual del brote?
 Es España la que ha habido casos en personas.
 No existe brote.
 Está aislado y controlado en Asia.
 Nos encontramos en situación de pandemia mundial.

2- ¿Cómo puede contraer la "gripe aviar" actualmente?
 Comiendo carne cocinada de ave afectada.
 Contacto continuado con aves afectadas.
 Atendiéndola a personas afectadas.
 Careciendo con personas afectadas.

3- ¿Qué sistemas tengo si he contraído la gripe aviar?
 Ninguno.
 Un 2 ítems.
 Muchos.
 Cuatro.

4- ¿Existe vacuna para las personas contra la "gripe aviar"?
 No existe vacuna humana.
 Existe vacuna y sólo se administra a manipuladores de aves.
 Si existe vacuna para las personas.
 Existe vacuna viral.

5- ¿Puede viajar a los países afectados por "gripe aviar" en la actualidad?
 Si pero se aconseja vacunarse de la gripe común.
 Si, sin ninguna medida de precaución.
 No, está desaconsejado viajar.
 No por el riesgo contagio persona-persona.

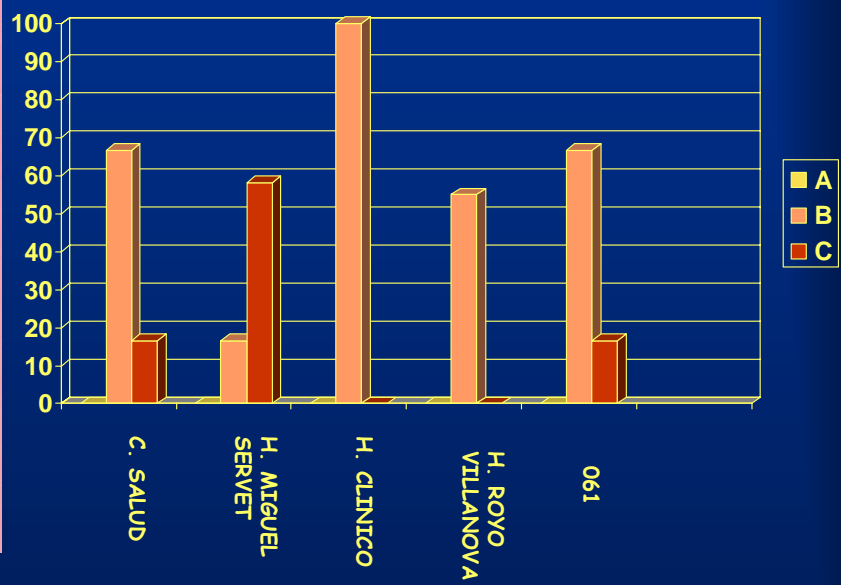
6- ¿Qué tengo que hacer con el paciente sospechoso de "gripe aviar"?
 Fumigar sus pertenencias.
 No se sigue ningún protocolo especial.
 Prevenirse con mascarilla.
 No requiere atención sanitaria.

7- Si atendes a un paciente sospechoso de padecer "gripe aviar" ¿cómo debe protegerse?
 Me pongo guantes.
 Me pongo guantes y mascarilla.
 No me protejo de ninguna forma.
 Sólo debo aislar al paciente.

8- Ante un paciente sospechoso de padecer "gripe aviar" en Aragón:
 Se deriva al hospital de referencia Roso Villanova.
 Se deriva al hospital de referencia Miguel Servet.
 Se deriva a su centro de atención primaria.
 Se ingresa en el centro al que haya acudido.

9- Como profesional sanitario ¿crees que hayas sido bien informado sobre este tema?
 Si.
 No.
 La información ha sido insuficiente.
 En caso afirmativo ¿cuál ha sido tu fuente de información?

10- ¿Actualmente tienes miedo a contagiarte atendiendo a un paciente con esta enfermedad?
 Si, tengo miedo.
 No tengo miedo.



DISCUSION

La encuesta que distribuimos valoraba información básica y sencilla sobre la enfermedad y su manejo, por eso hemos considerado que estar debidamente informado significa contestar bien el 100% de los ítems. Ninguno de los encuestados respondió correctamente al 100% de los ítems.

Tras el análisis de las encuestas, detectamos el mayor porcentaje de error en determinados ítems como el conocimiento del Protocolo de Actuación de Aragón y los conocimientos acerca de las vías de transmisión y las medidas de prevención. Los resultados nos hacen pensar que podríamos aumentar nuestro esfuerzo para ampliar estos conocimientos.

En todas las unidades estudiadas, excepto en una, mas de un 50% de los encuestados manifiestan sentirse "mal informados". También esto revela la necesidad de continuar informando al personal.

El tanto por ciento que manifiesta sentir "miedo" ante esta enfermedad nos parece elevado, llegando a ser superior al 50% en alguna Unidad encuestada. Creemos que debemos hacer mas esfuerzos para ayudar a mitigar esta sensación entre personal de Enfermería.

RESULTADOS

Obtuvimos un total de 79 encuestas contestadas. En este póster, exponemos los datos más representativos obtenidos por el personal de Enfermería. Mostramos el tanto por ciento de encuestados que:

- A = Contestaron bien al 100% del cuestionario.
- B = Se sienten mal informados.
- C = Manifiestan "miedo".