



¿Cómo está protegiendo del Ébola a los pacientes, visitantes y empleados Texas Health Presbyterian Hospital Dallas?

Texas Health Dallas tiene un sistema robusto de control de infecciones y nuestro personal está entrenado y preparado para cuidar de los pacientes con una variedad de enfermedades infecciosas, incluyendo el virus Ébola.

Texas Health Dallas está siguiendo todos los protocolos federales del Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés), incluyendo aislar al paciente y tomar medidas adecuadas de control de la infección para evitar la exposición y el exponer a otros.

¿Qué precauciones exige el CDC por parte de Texas Health Dallas?

Para proteger al personal, visitantes y pacientes del hospital, Texas Health Dallas está siguiendo las siguientes precauciones del CDC:

- Aislamiento de pacientes con Ébola o síntomas de Ébola de otros pacientes.
- Usar ropa protectora, incluyendo mascarillas, guantes, batas y protección para los ojos.
- Practicar medidas propias de control y esterilización de la infección.
- Notificar a funcionarios de salud si alguien tiene contacto directo con la sangre o fluidos corporales, tales como, pero sin limitarse a, las heces, saliva, orina, vómito y semen de una persona que está enferma con Ébola.

¿Si he visitado o he sido recientemente un paciente de Texas Health Dallas, tengo el riesgo de haber sido expuesto al Ébola?

El Ébola sólo se transmite por contacto directo con sangre o fluidos corporales de una persona infectada. Texas Health Dallas está tomando todas las precauciones para proteger a los pacientes, los trabajadores de la salud y los visitantes.

¿Cómo sé si estuve en un área del hospital cerca de la persona que ha estado expuesta a Ébola?

Texas Health Dallas está siguiendo los estrictos protocolos del CDC con respecto al aislamiento del paciente expuesto. Los visitantes y los pacientes se mantienen a una distancia segura de las áreas de aislamiento y estas áreas son sólo accesibles para profesionales de la salud asignados a la atención médica del paciente involucrado.

¿Darán a conocer información sobre dónde la persona que fue expuesta al virus Ébola viajó, vivió y lugares que él o ella puede haber visitado en Dallas?

La información del paciente es información estrictamente protegida. El Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades puede revelar más información si se determina que hay una necesidad pública. Cuestiones de esta naturaleza deben ser dirigidas al CDC.

¿Todavía debo mantener mis citas programadas en Texas Health Dallas?

Después de consultar con el CDC, El Departamento de Salud de Texas y otros funcionarios de salud, estamos seguros de que Texas Health Dallas es un lugar seguro para los pacientes, médicos, personal, voluntarios y público en general.

¿Darán a conocer información sobre dónde la persona que fue expuesta al virus Ébola se encuentra en el hospital?

El paciente se ha mantenido en aislamiento siguiendo todas las pautas del CDC. Las áreas de aislamiento no son accesibles para el público en general, los pacientes o visitantes. La información del paciente no es divulgable en ningún momento sin el consentimiento directo por parte del paciente.

¿Qué es la enfermedad del Virus del Ébola?

Ébola, anteriormente conocida como fiebre hemorrágica de Ébola, es una enfermedad rara y mortal causada por la infección con una de las cepas de virus del Ébola.

¿Cómo se transmite el Ébola?

Los virus del Ébola sólo se transmiten por contacto directo con sangre o fluidos corporales. No se propaga el Ébola ni por aire ni agua o, en general, comida.

¿Qué significa "contacto directo"?

Contacto directo significa que los fluidos corporales (sangre, saliva, fluidos mucosos, vómito, orina, o heces) de una persona infectada han hecho contacto con los ojos, la nariz, la boca, un corte, herida o abrasión abierta de otra persona.

¿Qué son fluidos corporales?

El Ébola ha sido detectado en la sangre y muchos fluidos corporales. Los fluidos corporales incluyen la saliva, fluidos mucosos, vómito, heces, sudor, lágrimas, leche materna, orina, y semen.

¿El Ébola puede propagarse por tos o estornudos?

Las enfermedades respiratorias como sarampión o varicela se pueden transmitir por partículas del virus que permanecen suspendidos en el aire después de que una persona infectada tose o estornuda. El Ébola solo se transmite por contacto directo con fluidos corporales de una persona que tiene síntomas de la enfermedad Ébola. La tos y los estornudos no son síntomas comunes del Ébola. Pero, si un paciente que tiene Ébola tose o estornuda en la dirección de otra persona y su saliva o fluidos mucosos hacen contacto con los ojos, la nariz o boca de esa persona, esos fluidos pueden transmitir la enfermedad.

¿Se puede propagar el Ébola a través de los mosquitos?

No hay ninguna evidencia que el Ébola puede transmitirse a través de los mosquitos u otros insectos. Solamente los mamíferos (por ejemplo, humanos, murciélagos, monos y simios) tienen la capacidad de propagar y ser infectados del virus Ébola.

¿Por cuánto tiempo vive el virus Ébola fuera del cuerpo?

El Ébola se mata con desinfectantes de nivel hospitalario (como blanqueador del uso doméstico). El Ébola puede sobrevivir por varias horas en superficies secas, tales como perillas de puerta y mesas; sin embargo, el virus puede sobrevivir por varios días a temperatura ambiente en los fluidos corporales (en la sangre, por ejemplo).

¿Dónde puedo obtener más información sobre el Ébola?

Visite el sitio web del Centro para el Control y la Prevención de enfermedades: www.cdc.gov/ebola.

DATOS sobre el Virus del Ébola

No puede contraer el Ébola por aire



No puede contraer el Ébola por agua



No puede contraer el Ébola por comida



Usted puede contraer el Ébola solamente por:

- Tocar la sangre o los fluidos corporales de una persona que esté enferma o que haya fallecido por el Ébola.
- Tocar objetos contaminados, como las agujas.
- Tocar animales infectados, su sangre, otros fluidos corporales o su carne.



U.S. Department of
Health and Human Services
Centers for Disease
Control and Prevention

La aparición del Ébola en la región OESTE del ÁFRICA



La aparición del Ébola en la región OESTE del ÁFRICA.

Varios países:

- Guinea
- Liberia
- Nigeria
- Senegal
- Sierra Leone



Portadores probables = Los murciélagos

Ha fallecido 1 de cada 2

personas que contrajeron el Ébola en esta aparición.

¿Cómo se contrae el virus del Ébola?

Contacto directo con:

- 1 Fluidos corporales de una persona que esté enferma o que haya fallecido por el Ébola.**
(sangre, vómito, orina, heces, sudor, semen, saliva y otros fluidos)
- 2 Objetos contaminados con el virus**
(agujas, equipos médicos)
- 3 Animales infectados**
(por contacto con la sangre o fluidos o carne infectada)

Primeros síntomas:

El Ébola sólo se propaga a otros después de que comienzan los síntomas. Los síntomas pueden aparecer de 2 a 21 días después de exposición al virus.

- Fiebre
- Dolor de cabeza
- Diarrea
- Vómitos
- Dolor de estómago
- Sangrado o formación de hematomas sin explicación
- Dolor muscular

¿Cuándo es posible que una persona propague la enfermedad a otras personas?

El Ébola sólo se propaga cuando las personas están enfermas.

Un paciente debe experimentar síntomas para poder propagar la enfermedad a otras personas.



MONTH						
S	M	T	W	T	F	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Una persona que ha sido expuesta al virus no se enfermará si no ha desarrollado síntomas, **después de 21 días.**