

Cada hora analizará 65 muestras

Comienza a funcionar primer laboratorio de bioseguridad

México ▶ Notimex

La Secretaría de Salud informó que la noche del martes comenzó a funcionar el primer laboratorio de bioseguridad autorizado por la Organización Mundial de la Salud para detectar los casos de influenza porcina.

El director del Centro Nacional de Vigilancia Epidemiológica y Control de Enfermedades, Miguel

Angel Lezana, informó que el laboratorio podrá analizar cada seis horas un paquete de 65 muestras para determinar si existe la nueva cepa de influenza porcina.

Agregó que hasta ahora México no tenía capacidad para determinar en sus laboratorios la existencia de esa nueva cepa y que fue en Canadá donde se confirmó el hallazgo.

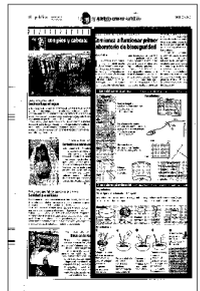
De manera paralela, dijo, el laboratorio analizará muestras

de víctimas mortales y de personas hospitalizadas o que ya fueron dadas de alta, con el fin de tener la confirmación clara de las razones por las que fallecieron de neumonía grave 159 personas hasta ahora.

En este sentido, Lezana aclaró que del primer paquete de 65 muestras analizadas por este laboratorio de bioseguridad 23 resultaron positivas y por ello se confirma que 49 casos estuvieron infectados con esta cepa.

El funcionario detalló que de los siete casos cuya muerte fue por dicha cepa cuatro eran originarios del Distrito Federal, dos del Estado de México y una mujer de Oaxaca. ■ M

Cómo elaborar un cubreboca		Costo: 60 centavos por unidad; piezas: 20 a 25	
Material Medio metro de pellón de grosor medio (F800, A500 o #87)		Procedimiento Trace rectángulos con las siguientes medidas: - Adulto: 20 x 15 cm - Niño: 18 x 12 cm	
Hilo y aguja		Corte tramos de resorte y queme los extremos un poco para evitar que se deshilache: - Adulto: 60 a 70 cm - Niño: 50 a 60 cm	
Resorte		Haga un dobléz de hasta un centímetro en los costados y cósalos	Sugerencias <ul style="list-style-type: none"> • Lavarse las manos • Limpiar superficie • No utilice pellón grueso • Use de uno a tres cubrebocas por día
Tijeras		Coloque el resorte y anúdelo	
Regla			
Lápiz			



Cómo elaborar gel antibacterial Cantidad: 90 ml (ahorro de 40% del costo comercial)

Ingredientes:

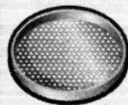
Se consiguen en: ■ Farmacias ▶ Droguerías

- 6 cucharadas de alcohol (etanol al 72%, 90 ml)
- ▶ 3/4 de cucharadita de carbopol
- 1/4 cucharadita de glicerina pura (1.125 ml)
- ▶ 1/4 de cucharadita de trietanolamina

Utensilios



Tazón de vidrio con capacidad de 1 l



Colador de malla fina



Fianera o recipiente chico de vidrio



Agitador de globo



Envase de plástico con tapa de botón a presión con capacidad de 100 ml

Procedimiento



1 Coloque el colador sobre un recipiente chico de vidrio, vierta el carbopol y deshaga los grumos con ayuda de una cuchara para pulverizarlo



2 Vierta el alcohol en el tazón y agite con el globo fuertemente mientras agrega poco a poco el carbopol



3 Agregue la glicerina mientras agita suavemente con el globo.



4 Cuando se haya disuelto por completo el carbopol y no se aprecien grumos agregue la trietanolamina mientras agita suavemente



5 Vierta el alcohol en gel en la botella de plástico y tape firmemente

- Mantener en un lugar fresco y seco
- Lave sus manos con agua y jabón líquido.
- Enjuague, seque y aplique el gel.
- En la calle, aplique sobre una palma y frote las manos sin agitar para secarlas.

Fuente: Profeco

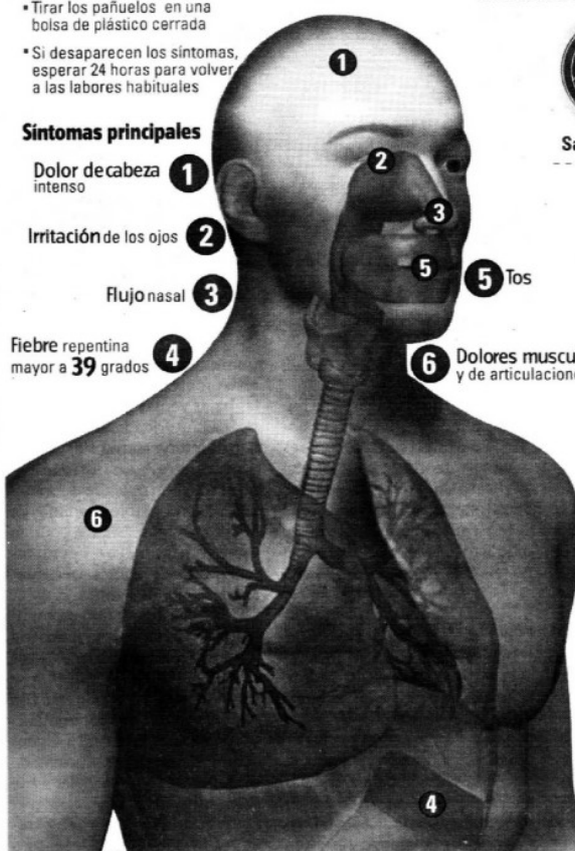
Recomendaciones

En caso de enfermarse

Las primeras 72 horas son cruciales

- Al primer síntoma acudir a un médico
- No automedicarse
- No usar remedios caseros
- Permanecer en casa
- Utilizar cubrebocas
- Tirar los pañuelos en una bolsa de plástico cerrada
- Si desaparecen los síntomas, esperar 24 horas para volver a las labores habituales

Síntomas principales

- 
- 1 Dolor de cabeza intenso
 - 2 Irritación de los ojos
 - 3 Flujo nasal
 - 4 Fiebre repentina mayor a 39 grados
 - 5 Tos
 - 6 Dolores musculares y de articulaciones

Lugares cerrados por las autoridades

Abrirán hasta nuevo aviso



Caravanas de salud en DF

Algunas unidades estarán en:



Fuentes: Secretaría de Salud y GDF.

Para mayor información
y asesoría laboral



Secretaría de Salud: 01 800 123 1010



Profedet: 01 800 911 78 77