

Protocolo de actuación

Gripe-A (H1-N1)



¿ QUÉ ES LA GRIPE-A ?



La gripe es una enfermedad infecciosa causada por los virus A y B de la gripe. La gripe se presenta en forma de casos esporádicos, de epidemias estacionales y de pandemias.

Cuando una epidemia afecta a toda la población mundial y se disemina en un período de tiempo muy corto, hablamos de una pandemia.

El nuevo virus A(H1N1) es un virus de la gripe. Por lo tanto, la forma de transmisión entre seres humanos es similar a la de la gripe estacional: por vía aérea y principalmente cuando una persona con gripe tose o estornuda. Algunas veces, las personas pueden contagiarse al tocar algo que tiene el virus de la gripe y luego llevarse las manos a la boca o la nariz. Dado que es un virus nuevo no se ha determinado todavía con exactitud su periodo de transmisibilidad. No obstante se estima que puede oscilar entre las 24 horas anteriores a la aparición de la sintomatología, durante todo el periodo de persistencia de los síntomas y hasta 7 días después del inicio de los mismos. El virus no se transmite por consumir carne de cerdo ni productos derivados del mismo.



ISO 9001
Certificación nº 44503



ISO 14001
Certificación nº EMS 70350

¿Qué se puede hacer para evitar el contagio?

El virus se puede transmitir también indirectamente por tocarse los ojos, la nariz o la boca después de haber tocado las microgotas o secreciones respiratorias procedentes de una persona infectada que han quedado en las manos o depositadas en superficies.



Para evitar contagiar y para evitar ser contagiados:

Lavarse las manos con frecuencia.

Limpeza y desinfección de las superficies.

Las gotitas que se emiten al estornudar, toser o hablar pueden quedarse en las manos donde el virus puede sobrevivir, por eso es importante la limpieza de las manos, bien con Agua y Jabón **NACAR** o sin Agua mediante un Gel Higienizante **FADEIN-GEL-A**.

También pueden depositarse en superficies (Muebles, pomos, teclados, ratones,...) donde el virus puede permanecer de horas a días. Por eso es importante una buena desinfección de las superficies con un desinfectante como el **FADEIN-207-G**.



ISO 9001
Certificación nº 44503



ISO 14001
Certificación nº EMS 70350

Productos Higienizantes GEDAR

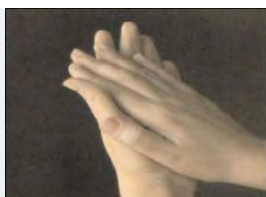


✓ FADEIN-GEL A

- Envase de 1.000 mL.
- Envase de 500 mL.
- Envase de 125 mL.

Cajas de 12 Uds.
 Bandejas de 11 Uds.
 Bandejas de 44 Uds.

Técnica de lavado de manos para soluciones alcohólicas



1

Palma contra palma.



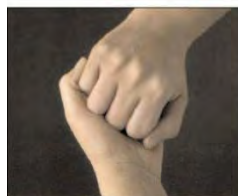
2

Palma de una mano sobre el dorso de la otra, y viceversa.



3

Palma contra palma con los dedos entrelazados.



4

Dorso de los dedos contra la palma opuesta, con los dedos trabados.



5

Fricción por rotación de los dedos de una mano cerrada alrededor del pulgar de la otra y viceversa



6

Fricción por rotación de las puntas de los dedos unidos sobre la palma de la otra mano y viceversa.



ISO 9001
Certificación nº 44503



ISO 14001
Certificación nº EMS 70350

Productos Higienizantes GEDAR

✓ NACAR



- Envase de 5 kg

Cajas de 4 Ud

Técnica de lavado de manos con Agua y Jabón



- 1** Mojar las manos con agua, y aplicarse jabón.



- 2** Friccionar las palmas.



- 5** Friccionar el dorso de los dedos contra la palma opuesta con los dedos trabados.



- 6** Friccionar por rotación los dedos con una mano cerrada sobre el dedo pulgar contrario y viceversa



- 3** Friccionar una palma sobre el dorso de la otra, y viceversa.



- 4** Friccionar una palma sobre otra con los dedos entrelazados.



- 7** Friccionar por rotación las puntas de los dedos juntas sobre la palma de la otra mano y viceversa



- 8** Enjuagarse las manos.



- 9** Secarse las manos con una toallita de papel



- 10** Utilizar el mismo papel para cerrar el grifo.



ISO 9001
 Certificación nº 44503



ISO 14001
 Certificación nº EMS 70350

Productos Higienizantes GEDAR



✓ FADEIN-207-G

- Envase de 20 Kg
- Envase de 10 kg

Técnica de limpieza y desinfección de superficies y equipamiento

Las superficies que sufran el contacto humano se deberán desinfectar



1 Pasar un papel humedecido a un 3-4% sobre cualquier superficie que sufra contacto como mesas, pomos, puertas, teclados, ratones..etc., dejar secar al aire.



2 Fregado de suelos en oficinas, salas de interior..etc. a un 3-4% , dejar secar al aire.



3 Rociado de suelos y paredes vestuarios, duchas ..etc. . a un 3-4% dejar, secar al aire.



ISO 9001
Certificación nº 44503



ISO 14001
Certificación nº EMS 70350