



### 3) Evaluación de la capacitación

#### MODULO DE CAPACITACION EN PREVENCION INFECCIONES EN LOS SERVICIOS DE SALUD DURANTE LA PANDEMIA DE INFLUENZA A H1N1

##### PRUEBA DE EVALUACION.

Nombre: \_\_\_\_\_.

Servicio de Salud: \_\_\_\_\_.

Profesión: \_\_\_\_\_.

##### Primera Parte: Indique si las siguientes opciones, las considera F o V:

1. El virus de la Influenza A H1N1 se transmite por alimentos: \_\_\_\_\_.
2. La vía principal de transmisión del virus de Influenza A H1N1 es la de núcleos de gotitas suspendidas en el aire: \_\_\_\_\_.
3. La etiqueta de la tos nos permite escupir nuestras secreciones respiratorias en el piso: \_\_\_\_\_.
4. El lavado de manos frecuente tiene una actividad muy limitada en la prevención de la transmisión de virus respiratorios: \_\_\_\_\_.
5. Los respiradores tipo N95 debieran usarse especialmente cuando se espera aerolización de partículas: \_\_\_\_\_.
6. Podemos utilizar los mismos guantes de manera consecutiva para atender a los pacientes al menos durante una hora consecutiva: \_\_\_\_\_.
7. Al colocarse el EPP lo primero que se debe hacer es colocar los guantes estériles de látex: \_\_\_\_\_.
8. El personal de salud debiera utilizar todo el día durante su trabajo respiradores del tipo N95: \_\_\_\_\_.

##### Segunda parte: Responda solamente una de las opciones.

1. La influenza A H1N1, es una enfermedad viral que se caracteriza por:
  - a. Ser transmitida por carne de animales enfermos.
  - b. Ser transmitida por gotas
  - c. Sus principales manifestaciones son de tipo neuropsiquiátrico.
  - d. Ser prevenida eficazmente con la vacuna de Influenza estacional.
  - e. Todas las anteriores.
2. En cuál de los siguientes pacientes consideraría que puede desarrollar Influenza grave:
  - a. Paciente estudiante de secundaria sin enfermedades crónicas.
  - b. Mujer en la semana 33 de embarazo.
  - c. Estudiante de la escuela primaria, miembro del equipo de atletismo.
  - d. Secretaria en oficina de OPS.
  - e. Ninguna es correcta.
3. Cuándo consideraría recomendar el uso de respirador N95 al personal de salud:
  - a. Médico director del hospital en una reunión administrativa.
  - b. Enfermera supervisora que se enferma y la suspenden de labores.
  - c. Médico trabajando en el área de triage o clasificación respiratoria.
  - d. Estudiantes de medicina recibiendo clases en su universidad.
  - e. Personal de laboratorio de química sanguínea.



- 4. El protector facial o lentes protectores los recomendaría cuando:**
- Cuando se va a realizar una extracción de sangre venosa.
  - Cuando se va tomar un hisopado nasofaríngeo.
  - Al transportar las muestras ya extraídas al laboratorio.
  - Cuando se toman los signos vitales al paciente.
  - Al pasar visita en el encamamiento general.
- 5.Cuál de las siguientes se considera una medida de precaución estándar para el personal de salud:**
- Manejo del contacto con sangre y fluidos corporales de manera selectiva para uso racional de EPP.
  - Considerar como infeccioso potencialmente todo fluido corporal con el que el personal de salud entra en contacto.
  - El uso de mascarilla N95 en todos los casos.
  - El uso de lentes protectores en todos los casos.
  - La vacunación contra influenza.

**Tercera Parte:**

Coloque en el orden adecuado, la manera en que se colocaría el EPP y en el orden en que lo retiraría:

ITEMS	COLOCARSE	RETIRARSE
A. Guantes		
B. Mascarilla		
C. Higiene de Manos		
D. Bata		
E. Lentes o protección facial		



#### 4) Evaluación de la capacitación con clave

### MODULO DE CAPACITACION EN PREVENCION INFECCIONES EN LOS SERVICIOS DE SALUD DURANTE LA PANDEMIA DE INFLUENZA A H1N1

#### PRUEBA DE EVALUACION.

Nombre: \_\_\_\_\_.

Servicio de Salud: \_\_\_\_\_.

Profesión: \_\_\_\_\_.

#### Primera Parte: Indique si las siguientes opciones, las considera F o V:

1. El virus de la Influenza A H1N1 se transmite por alimentos: **F**.
2. La vía principal de transmisión del virus de Influenza A H1N1 es la de núcleos de gotitas suspendidas en el aire: **F**.
3. La etiqueta de la tos nos permite escupir nuestras secreciones respiratorias en el piso: **F**.
4. El lavado de manos frecuente tiene una actividad muy limitada en la prevención de la transmisión de virus respiratorios: **F**.
5. Los respiradores tipo N95 debieran usarse especialmente cuando se espera aerolización de partículas: **V**.
6. Podemos utilizar los mismos guantes de manera consecutiva para atender a los pacientes al menos durante una hora consecutiva: **F**.
7. Al colocarse el EPP lo primero que se debe hacer es colocar los guantes estériles de látex: **F**.
8. El personal de salud debiera utilizar todo el día durante su trabajo respiradores del tipo N95: **F**.

#### Segunda parte: Responda solamente una de las opciones.

1. La influenza A H1N1, es una enfermedad viral que se caracteriza por:
  - a. Ser transmitida por carne de animales enfermos.
  - b. Ser transmitida por gotas.**
  - c. Sus principales manifestaciones son de tipo neuropsiquiátrico.
  - d. Ser prevenida eficazmente con la vacuna de Influenza estacional.
  - e. Todas las anteriores.
2. En cuál de los siguientes pacientes consideraría que puede desarrollar Influenza grave:
  - a. Paciente estudiante de secundaria sin enfermedades crónicas.
  - b. Mujer en la semana 33 de embarazo.**
  - c. Estudiante de la escuela primaria, miembro del equipo de atletismo.
  - d. Secretaria en oficina de OPS.
  - e. Ninguna es correcta.
3. Cuándo consideraría recomendar el uso de respirador N95 al personal de salud:
  - a. Médico director del hospital en una reunión administrativa.
  - b. Enfermera supervisora que se enferma y la suspenden de labores.
  - c. Médico trabajando en el área de triage o clasificación respiratoria.**
  - d. Estudiantes de medicina recibiendo clases en su universidad.



- e. Personal de laboratorio de química sanguínea.
- 4. El protector facial o lentes protectores los recomendaría cuando:
  - a. Cuando se va a realizar una extracción de sangre venosa.
  - b. Cuando se va tomar un hisopado nasofaríngeo.
  - c. Al transportar las muestras ya extraídas al laboratorio.
  - d. Cuando se toman los signos vitales al paciente.
  - e. Al pasar visita en el encamamiento general.
- 5.Cuál de las siguientes se considera una medida de precaución Standard para el personal de salud:
  - a. Manejo del contacto con sangre y fluidos corporales de manera selectiva para uso racional de EPP.
  - b. Considerar como infeccioso potencialmente todo fluido corporal con el que el personal de salud entra en contacto.
  - c. El uso de mascarilla N95 en todos los casos.
  - d. El uso de Lentes protectores en todos los casos.
  - e. La vacunación contra Influenza.

**Tercera Parte:**

Coloque en el orden adecuado, la manera en que se colocaría el EPP y en el orden en que lo retiraría:

ITEMS	COLOCARSE	RETIRARSE
A. Guantes		
B. Mascarilla		
C. Higiene de Manos		
D. Bata		
E. Lentes o protección facial		

**COLOCARSE: C – D – B – E – A**

**RETIRARSE: A – E – D – B – C**