

Pregunta **1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El 70% de los nuevos virus emergentes tienen su origen en:

Seleccione una:

a. Plantas.

b. Animales.

c. Humanos.

Pregunta **2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Un virus:

Seleccione una:

a. No es ningún microorganismo.

b. Es un microorganismo.

c. Ninguna es verdadera.

Pregunta **3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué sirve para combatir los virus?

Seleccione una:

a. Bactericidas.

b. Viricidas.

c. Plaguicidas.

Pregunta **4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Un brote epidémico es una clasificación usada en la epidemiología para denominar la aparición repentina de una enfermedad debida a una infección en:

Seleccione una:

- a. Un lugar específico.
- b. Un momento determinado.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **5**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Se cataloga como epidemia cuando una enfermedad contagiosa se propaga:

Seleccione una:

- a. Rápidamente.
- b. Activamente.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál se trata de una enfermedad endémica?

Seleccione una:

- a. Malaria.
- b. Ébola.
- c. Ninguna es correcta.

Pregunta **7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Para que se declare pandemia, ¿Qué se tiene que cumplir?

Seleccione una:

- a. Que el brote epidémico afecte a más de un continente (escala geográfica)

b. Que los casos de cada país ya no sean importados sino provocados por transmisión comunitaria.

c. Ambas son correctas.

Pregunta **8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El VIH es un ejemplo de:

Seleccione una:

a. Epidemia.

b. Pandemia.

c. Enfermedad endémica.

Pregunta **9**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La principal diferencia entre una pandemia y una epidemia es

Seleccione una:

a. La escala geográfica

b. Se propaga rápidamente

c. La aparición repentina de una enfermedad

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuántos ácidos nucleicos poseen los virus?

Seleccione una:

a. Uno (ADN o ARN)

b. > 5

c. > 10

Pregunta **11**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El mayor riesgo de transmisión de enfermedades zoonóticas se produce en la interfaz entre el ser humano y los animales a través de la exposición:

Seleccione una:

- a. Directa.
- b. Indirecta.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **12**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En el caso de las enfermedades zoonóticas causadas por parásitos, los tipos de síntomas y signos pueden variar según:

Seleccione una:

- a. El parásito.
- b. La persona.
- c. Ambas son correctas.

### TEMA 3

Pregunta **1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El virus COVID-19 está relacionado con otros coronavirus que circulan entre:

Seleccione una:

- a. Palomas.
- b. Murciélagos.
- c. Gatos.

Pregunta **2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El huésped intermediario, probablemente otro mamífero:

Seleccione una:

- a. No ha sido inidentificado aún.
- b. Ha sido identificado.
- c. Ninguna es correcta.

Pregunta **3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El salto ocasional de un virus de un animal al hombre, recibe el nombre de:

Seleccione una:

- a. Neumonía.
- b. Spillover.
- c. Gripe.

Pregunta **4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El nuevo coronavirus, en primer lugar recibió el nombre de 2019-nCoV.  
¿Cómo se ha rebautizado al virus?

Seleccione una:

- a. COVID-19
- b. SARS-CoV2
- c. Ninguna es correcta.

Pregunta **5**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Qué significa la letra “D”, de COVID?

Seleccione una:

- a. Corona.
- b. Virus.
- c. Enfermedad.

Pregunta **6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Desde que los coronavirus humanos, se descubrieron en la década de 1960, ¿Cuántos virus se ha reconocido como agentes causantes de una gama de infecciones de las vías respiratorias?

Seleccione una:

- a. 5 virus.
- b. 6 virus.
- c. 4 virus.

Pregunta **7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Qué virus se relaciona con el síndrome respiratorio agudo severo?

Seleccione una:

- a. SARS-CoV
- b. HCoV-NL63
- c. MERS-CoV

Pregunta **8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Las propiedades fisicoquímicas del SARS-CoV2 no están altamente aclaradas, pero se cree que es sensible a:

Seleccione una:

- a. Radiación ultravioleta.
- b. Calentamiento.

c. Ambas son correctas.

Pregunta **9**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

En el caso del nuevo coronavirus, análisis recientes sugieren que podría haber saltado de murciélagos a:

Seleccione una:

a. Humanos.

b. Pangolinos.

c. Murciélagos.

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Cuando se compran los genomas de los coronavirus, el más parecido al SARS-CoV-2 es el aislado de un murciélago, el genoma RaTG13 de Rhinolophus affinis, ¿con que porcentaje de identidad?

Seleccione una:

a. Más de un 96%

b. Entre el 85 y el 92%

c. Ninguna es correcta.

## TEMA 4

Pregunta **1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Los síntomas más frecuentes son:

Seleccione una:

a. Fiebre, diarrea, mialgias, náuseas

b. Náuseas, tos productiva, cefalea, sepsis

c. Fiebre, tos seca, cansancio, disnea

Pregunta **2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El virus causante de la COVID-19 se transmite principalmente por contacto con:

Seleccione una:

a. El aire.

b. Gotículas respiratorias.

c. Ninguna es correcta.

TEMA 5

Pregunta **1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

La vía principal de transmisión del conocido popularmente como coronavirus de Wuhan es por:

Seleccione una:

a. Vía aérea.

b. Alimentos.

c. Vía respiratoria.

Pregunta **2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El consenso científico actual es que este virus puede propagarse dentro de los:

Seleccione una:

a. Dentro de 1 metro si alguien tose.



b. Dentro de los 2 metros si alguien tose.

c. Ninguna es correcta.

Pregunta **3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

En superficies, ¿hasta cuantos días sobrevive el virus?

Seleccione una:

a. Hasta 9 días.

b. Hasta 15 días.

c. Hasta 3 días.

Pregunta **4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

En la situación epidemiológica actual la única forma de reducir la transmisión realmente es:

Seleccione una:

a. Mantener a las personas en casa tanto como sea posible.

b. Distanciamiento social.

c. Ambas son correctas.

Pregunta **5**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Evidencia reciente sugiere que su transmisión:

Seleccione una:

a. Se puede producir incluso antes de la aparición de síntomas.

b. Se transmite solo cuando la persona presenta síntomas.

c. Ninguna es correcta.

Pregunta **6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

La tasa de contagio según la OMS es de:

Seleccione una:

- a. De 2 a 3.
- b. De 1,4 a 2,5
- c. 1

Pregunta **7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

La vía de transmisión más probable con COVID-19 es:

Seleccione una:

- a. Es en distancias cortas (1,5 m)
- b. Por fómites contaminados por dichos aerosoles.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Los casos pediátricos publicados son, hasta la fecha:

Seleccione una:

- a. Escasos
- b. Más leves, especialmente en lactantes
- c. Ambas son correctas

Pregunta **9**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Señale la opción correcta en relación a la curva epidemiológica:

Seleccione una:

- a. Es una representación gráfica.

b. Da información sobre el patrón de la pandemia.

c. Ambas son correctas.

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Cuando la masa crítica de población desaparece:

Seleccione una:

a. Esperamos que vaya bajando esa curva.

b. Esperamos que vaya subiendo esa curva.

c. Esperamos que se normalice esa curva.

Pregunta **11**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El objetivo de la detección precoz es:

Seleccione una:

a. Actuar al inicio para evitar que la curva siga un patrón donde los casos no aumentan tanto.

b. Se alcance pronto el pico para poder eliminar gran parte de la epidemia.

c. Ambas son correctas.

Pregunta **12**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Tanto el pico de contagios como la curva epidemiológica:

Seleccione una:

a. No están directamente relacionados.

b. Están directamente relacionados.

c. Ninguna es correcta.

## TEMA 6

### Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Un factor de riesgo de COVID-19 es:

Seleccione una:

- a. Edad avanzada.
- b. Inmunodepresión.
- c. Ambas son correctas.

### Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Los síntomas del COVID-19 suelen ser:

Seleccione una:

- a. Leves.
- b. Aparecen de forma gradual.
- c. Ambas son correctas.

### Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El virus puede mantener su poder infeccioso por horas e incluso días, dependiendo del material en el que se encuentre. ¿Cuánto tiempo sobrevive el virus en cartón?

Seleccione una:

- a. 24 horas
- b. 3 horas
- c. 72 horas

### Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es el método de referencia para el diagnóstico del COVID-19?

Seleccione una:

- a. El positivo en la prueba de detección del ácido nucleico del SARS-CoV-2
- b. El positivo en la prueba de la detección de ácido nucleico del MERS-Cov
- c. Ninguna es correcta.

Pregunta **5**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Cuando los pacientes presentan síntomas como la fiebre y otros síntomas en las vías respiratorias, etc, así como indicios de neumonía apreciables en las pruebas de imagen, ¿se califican en...?

Seleccione una:

- a. Casos moderados.
- b. Casos leves.
- c. Casos graves.

Pregunta **6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

La principal puerta de entrada de los posibles casos de COVID-19 son:

Seleccione una:

- a. Centros de salud.
- b. Puntos de atención continuada.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El diagnóstico, se realiza mediante reacción en cadena de polimerasa con:

Seleccione una:

- a. Detección de ácidos nucleicos del SARS-CoV2
- b. Secuenciación del gen viral.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

La PCR es una prueba que presenta un grado de complejidad, por lo que necesita:

Seleccione una:

- a. Personal entrenado.
- b. Personal preparado.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **9**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Las pruebas de imagen torácicas son de gran valor para el diagnóstico del COVID-19:

Seleccione una:

- a. Para el control de la eficacia del **tratamiento**.
- b. Para la valoración de la posible alta de pacientes.
- c. Ambas son correctas.

## TEMA 7

Pregunta **1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El periodo de incubación promedio es de:

Seleccione una:

- a. 5 días.
- b. 4 días.
- c. 10 días.

Pregunta **2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El contagio es:

Seleccione una:

- a. A través de gotas.
- b. Estrecho contacto con personas u objetos contaminados con el virus.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

La estrategia para hacer frente a este nuevo virus pasa actualmente por:

Seleccione una:

- a. Evitar el contagio.
- b. Tratar los síntomas en caso de desarrollar enfermedad.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Las medidas básicas de precaución para evitar infecciones son:

Seleccione una:

- a. Lavarse las manos con frecuencia
- b. Taparse la boca al estornudar o toser.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **5**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Qué velocidad de acción tiene el alcohol etílico 70°?

Seleccione una:

a. Intermedia

b. Rápida

c. Lenta

Pregunta **6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿A qué grupo pertenecen los alcoholes?

Seleccione una:

a. Derivados de base alcohólica.

b. Biguanidas.

c. Tensioactivos catiónicos.

Pregunta **7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Qué se consigue con el lavado de manos con jabón no antiséptico?

Seleccione una:

a. Eliminación de microorganismos.

b. Eliminación de suciedad.

c. Ninguna es correcta.

Pregunta **8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta



¿Por qué en la actualidad se recomienda realizar la higiene de manos con solución hidroalcohólica?

Seleccione una:

- a. Por su mayor eficacia antimicrobiana en cuanto a la reducción de unidades formadoras de colonias.
- b. Por su mayor efecto antimicrobiano residual.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **9**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Señale la opción correcta en relación al “Procedimiento recomendado siguiendo las indicaciones de la guía de la OMS del 2009”:

Seleccione una:

- a. Es necesario el lavado previo de manos con agua y jabón.
- b. Su duración es de 3 minutos
- c. Utilizar cepillo.

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Si las manos no están con suciedad visible o macroscópica, utilizar solución hidroalcohólica (IA) o, en caso de no poder y como alternativa, aplicar jabón antiséptico (IB):

Seleccione una:

- a. Después de ponerse guantes estériles para introducir un catéter intravascular central o Drum (IB)
- b. Antes de insertar sondas vesicales, angiocatéteres periféricos u otros dispositivos invasivos que requieren un procedimiento estéril pero no quirúrgico (IB).
- c. Antes de un contacto con fluidos corporales.

Pregunta **11**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Señale la opción correcta en relación a las recomendaciones sobre la utilización de guantes:

Seleccione una:

- a. Tras la retirada de los guantes, utilizar un agente antiséptico mediante fricción de las manos (IB)
- b. Lavar los guantes (IB)
- c. Reutilizar los mismos guantes en más de un paciente (IB)

Pregunta **12**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

La OMS, aporta unas recomendaciones sobre unos momentos para la realización de la HM. ¿Cuál se trata de uno de estos momentos?

Seleccione una:

- a. Después de una tarea aséptica.
- b. Antes del contacto con el entorno del paciente.
- c. Después de una exposición a fluidos corporales.

Pregunta **13**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es una característica ideal de productos para HM?

Seleccione una:

- a. Un bajo potencial de irritabilidad, sobre todo cuando se apliquen varias veces en la jornada laboral.
- b. Aceptación por los profesionales socio-sanitarios, por su tacto, fragancia y tolerancia por la piel.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **14**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Existen recomendaciones del uso de antisépticos en procedimientos concretos. ¿Qué se utiliza en el lavado de manos quirúrgico?

Seleccione una:

- a. Jabón no antiséptico.
- b. Soluciones de povidona yodada jabonosa.
- c. Ninguna es correcta.

Pregunta **15**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Qué se debe de tener en cuenta inicialmente a la hora de escoger los guantes más adecuados?

Seleccione una:

- a. Se debe de tener presente la actividad que se va a realizar.
- b. El tipo de riesgo que se asume.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **16**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Qué guantes son efectivos frente a microorganismos sanguíneos y gérmenes infecciosos?

Seleccione una:

- a. Guantes de látex.
- b. Guantes de vinilo.
- c. Guantes de nitrilo.

Pregunta **17**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Qué función tienen las mascarillas quirúrgicas (MQ)?

Seleccione una:

- a. Protege a los demás ya que están diseñadas para filtrar las partículas emitidas por el usuario durante la respiración, impidiendo que lleguen al exterior.
- b. Protege también al usuario de salpicaduras de fluidos biológicos.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **18**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Las mascarillas de uso general a nivel hospitalario suelen ser de tipo:

Seleccione una:

- a. I
- b. II
- c. Ninguna es correcta.

Pregunta **19**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Según la eficacia de filtración la mascarilla es de clase 1, 2 o 3. Si la eficacia de filtración es 92%, ¿de que clase es?

Seleccione una:

- a. FFP2
- b. FFP1
- c. FFP3

Pregunta **20**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

El porcentaje de fuga hacia el interior varía en función del tipo de mascarilla siendo de un 22%:

Seleccione una:

- a. FFP2

b. FPP1

c. FPP3

Pregunta **21**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Los elementos de protección se retirarán en el siguiente orden:

Seleccione una:

a. Guantes, gafas, calzas, gorro, bata (dentro) y mascarilla (fuera de la zona contaminada)

b. Guantes, gafas, gorro, bata (fuera de la zona contaminada) y mascarilla (dentro)

c. Mascarilla (fuera de la zona contaminada), bata (dentro), gorro, calzas, gafas y guantes.

Pregunta **22**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es el único equipo que se reutiliza, se limpia y se esteriliza tras cada uso en el EPI?

Seleccione una:

a. Gorro desecable.

b. Las gafas y escafandra

c. Guantes.

Pregunta **23**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Los EPI deben seleccionarse para garantizar la protección adecuada en función de:

Seleccione una:

a. La forma de exposición.

- b. El nivel de exposición.
- c. Ambas son correctas.

## TEMA 8

### Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Qué porcentaje de pacientes requieren intubación?

Seleccione una:

- a. 3-10%
- b. 10-20%
- c. 0.5-5%

### Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

La gran mayoría de los pacientes infectados ( aprox.80%).

Seleccione una:

- a. No enferman significativamente.
- b. No requieren hospitalización.
- c. Ambas son correctas.

## TEMA 9

### Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

No existe tratamiento específico, aunque se están empleando distintos tratamientos experimentales con:

Seleccione una:

- a. Fármacos antivirales.
- b. Interferón.
- c. Ambas son correctas.

Pregunta **2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Cómo actúan los inhibidores de la fusión?

Seleccione una:

- a. Actúan evitando que el virus replique su material genético y pueda generar nuevos virus.
- b. Actúan evitando que el virus se adhiera y meta en la célula su material genético.
- c. Actúan evitando que el virus se ensamble y genere copias maduras y completas de sí mismo.

Pregunta **3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Cuál se trata de un preparada comercial de la hidroxiclороquina?

Seleccione una:

- a. Dolquine.
- b. Kaletra.
- c. Extavia.

TEMA 10

Pregunta **1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Se han reportado una serie de complicaciones. ¿En qué porcentaje se puede dar el síndrome de distrés respiratorio agudo?

Seleccione una:

- a. En el 8% de los casos.
- b. Entre el 15-33% de los casos.
- c. Entre un 14-53% de series de casos.

Pregunta **2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué manifestaciones cardiovasculares son inducidas por coronavirus?

Seleccione una:

- a. Arritmias.
- b. Miocarditis.
- c. Ambas son correctas.

TEM 11

Pregunta **1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En psicología social se dice que habrá más bulos y más rumores se difunden:

Seleccione una:

- a. Cuanta más incertidumbre haya, unida a una información especialmente importante.
- b. Cuanta menos incertidumbre haya, unida a una información especialmente importante.
- c. Ninguna es correcta.

Pregunta **2**

Correcta



Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Cuál de los siguientes considera que es un bulo sobre COVID-19:

Seleccione una:

- a. Es transmitido por un murciélago
- b. Es contagiado por un mosquito
- c. Es contagiado por los médicos que atienden a pacientes

Pregunta **3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Señale la opción correcta:

Seleccione una:

- a. Una de cada tres noticias de salud que se difunden en internet resulta ser verdadera.
- b. Cada vez que recibamos una información sobre el coronavirus que nos llama la atención, lo primero es comprobar quién lo dice.
- c. Ninguna es correcta.

Pregunta **4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Por qué canal se difunden más bulos?

Seleccione una:

- a. Whatsapp.
- b. Facebook.
- c. Instagram.

## PREGUNTAS TEORICAS

### Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

#### Enunciado de la pregunta

Llama a su centro de salud una persona de 75 años de edad, que tiene una frecuencia cardíaca de 105, 38,5° C y tos seca desde hace 3 días. Qué le recomendaría usted:

Seleccione una:

- a. Acudir a su domicilio para ver si hay más personas afectadas.
- b. Seguir con su vida normal y en caso de empeoramiento acudir al servicio de urgencias.
- c. Volver a valorar la situación a las dos semanas.
- d. Que acuda presencialmente al centro de salud para valoración presencial por parte de un médico.

#### Retroalimentación

#### Respuesta correcta

### Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

#### Enunciado de la pregunta

Según la explicación sobre la transferencia del COVID-19 a los humanos.

Señale la respuesta menos acertada:

Seleccione una:

- a. Las **medidas de aislamiento** son las habitualmente recomendadas para este tipo de transmisión: distanciamiento entre pacientes, uso de habitación individual (si es posible con presión negativa), uso de batas impermeables, guantes, gafas protectoras y mascarillas quirúrgicas o tipo FFP2 para el personal sanitario, salvo en situaciones de especial riesgo (consultar los protocolos actualizados).
- b. El SARS-CoV2 ha demostrado que tiene poca probabilidad de transmisión de una persona a otra. De momento, la OMS estima que la tasa de contagio

(R0) del virus es de 0.02 a 0.08, aunque otras estimaciones hablan de un rango entre 0.9 y 1.2.

c. La **vía de transmisión** más probable del COVID-19 es en distancias cortas (1,5 m) y también por fómites contaminados por dichos aerosoles. Se transmite a través de las gotas respiratorias (> 5 micras) cuando los pacientes tosen, hablan o estornudan. El contacto cercano también es una fuente de transmisión (por ejemplo, contacto con la boca, nariz o conjuntiva ocular a través de la mano contaminada).

d. El consenso científica actual es que este virus puede propagarse dentro de los 2 metros si alguien tose. El contagio también se produce a través de las superficies: el virus sobrevive hasta 9 días en diferentes superficies, como metal, cerámica y plástico. Eso significa que los pomos de las puertas, las mesas o los botones de los elevadores pueden ser vectores de infección.

### Retroalimentación

### Respuesta correcta

Pregunta **3**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Un compañero nuevo de trabajo le pide que le indique los pasos a seguir para colocarse unos guantes estériles. Indique la secuencia correcta:

Seleccione una:

a. Situar los guantes en campo estéril, situar el primer guante por la zona más próxima a nosotros-introducir los dedos por la superficie externa doblada.

b. Situar los guantes en campo no estéril, situar el primer guante por la zona más próxima a nosotros , introducir los dedos con ayuda del papel que envuelve los mismos.

- c. Situar los guantes en campo estéril, situar el primer guante por la zona más próxima a nosotros-introducir los dedos con la ayuda de otra persona.
- d. Situar los guantes en campo estéril, situar el primer guante por la zona más próxima a nosotros-introducir los dedos por la superficie interna.

Retroalimentación

Respuesta incorrecta.

Pregunta **4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Juan ha comenzado con una serie de síntomas que al médico que lo está atendiendo le hace pensar que se puede tratar de un contagio por covid-19 ¿Cuál es la sintomatología de la infección por el virus COVID-19?

Seleccione una:

- a. Dolor y/o hipersensibilidad a la palpación (generalmente en la parte inferior izquierda del abdomen), fiebre y, en ocasiones, náuseas, vómitos y hemorragia gastrointestinal.
- b. Fiebre, cansancio y tos seca. Algunos pacientes pueden presentar dolores, congestión nasal, rinorrea, dolor de garganta o diarrea. Estos síntomas suelen ser leves y aparecen de forma gradual.
- c. Tos productiva, amigdalitis por estreptococo , dolores musculares o corporales sin fiebre.
- d. Dificultad respiratoria grave, opresión o dolor en el pecho, y tos o sibilancia.

Retroalimentación

Respuesta correcta

Pregunta **5**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Cuánto tiempo sobrevive el coronavirus?

Seleccione una:

- a. El virus puede mantener su poder infeccioso por horas e incluso días, dependiendo del material en el que se encuentre, en aerosoles 3 horas, cobre 4 horas, cartón 24 horas, acero inoxidable 48 horas o plásticos 72 horas.
- b. Su tiempo de vida es limitado, es según cuanto demore su coagulación, puede ser entre 10 a 30 min. Una vez pasado ese tiempo, el virus es incapaz de reproducirse y pierde enseguida su capacidad infectante.
- c. Puede sobrevivir **fuera del organismo** por lo menos 7 días. Durante este periodo puede infectar si penetra en el organismo de una persona no vacunada. El periodo medio de incubación es de 75 días.
- d. Muere rápidamente en cualquier superficie sin riesgo de contagio.

Retroalimentación

Respuesta correcta

Pregunta **6**

Correcta

Puntuación 1,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

¿Qué son los Equipos de Protección Individual?

Seleccione una:

- a. Los aparatos portátiles para la detección y señalización de los riesgos y de los factores de molestia.
- b. Ninguna respuesta es correcta.
- c. La ropa de trabajo corriente y los uniformes que no estén específicamente destinados a proteger la salud o la integridad física del trabajador.

d. Cualquier **equipo** destinado a ser llevado o sujetado **por** el trabajador o trabajadora para que le proteja de uno o varios riesgos que puedan amenazar su seguridad o su salud en el trabajo, así como cualquier complemento o accesorio.

Retroalimentación

Respuesta correcta