

Comenzado el	lunes, 16 de febrero de 2026, 14:01
Estado	Finalizado
Finalizado en	martes, 17 de febrero de 2026, 00:48
Tiempo empleado	10 horas 46 minutos
Puntos	20,00/20,00
Calificación	10,00 de 10,00 (100%)
Comentario -	Apto

Pregunta

1

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de los siguientes autores no desarrolló una teoría sobre el trabajo en equipo?

- ☒ a. Kurt Thompson. ✓
- ☐ b. Henri Fayol.
- ☐ c. Frederick Taylor
- ☐ d. Elton Mayo.

Pregunta

2

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Dentro de los fármacos comúnmente utilizados para el manejo del síndrome coronario agudo, indique cuál es incorrecto:

- ☐ a. Nitroglicerina.
 - ☐ b. Atorvastatina.
 - ☐ c. Clopidogrel.
 - ☒ d. Acenocumarol. ✓
-

Pregunta

3

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

De los siguientes fármacos indique cual no estaría indicado para el manejo de arritmias:

- ☐ a. Sulfato de magnesio.
- ☐ b. Atropina.
- ☒ c. Protamina. ✓
- ☐ d. Lidocaína.

Pregunta

4

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Respecto a la ventilación mecánica (VM), indique la correcta:

- ☐ a. La ventilación mecánica se consigue creando presión negativa en el sistema respiratorio del paciente.
- ☐ b. El Trigger se define como el tiempo que invierte el respirador en insuflar aire en la etapa inspiratoria.
- ☐ c. El ciclado es el parámetro que marca la sensibilidad del respirador para iniciar la inspiración o la espiración.
- ☒ d. Dentro de los efectos secundarios de la VM podemos encontrar la disminución del gasto cardíaco y de la presión de perfusión cerebral. ✓

Pregunta

5

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Indique la asociación correcta:

- ☒ a. PCC-reversión Warfarina. ✓
- ☐ b. Idarucizumab-reversión apixabán.
- ☐ c. Vitamina K-reversión HBPM.
- ☐ d. Protamina-reversión acenocumarol.

Pregunta

6

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Dentro de las competencias básicas que los profesionales sanitarios deberían adquirir durante su proceso formativo para trabajar en equipo, indique la definición incorrecta:

- ☐ a. Orientación colectiva: capacidad para tener en cuenta el comportamiento de los demás.
- ☒ b. Liderazgo de equipo: capacidad para ordenar e imponer las acciones a realizar a otros miembros del equipo, teniendo en cuenta sus limitaciones, convenciendo así al equipo sobre la idoneidad de la estrategia. ✓
- ☐ c. Adaptabilidad: capacidad de ajustar estrategias basadas en la información recopilada del entorno.
- ☐ d. Confianza mutua: creencia compartida de que los miembros del equipo desempeñarán sus roles y protegerán los intereses de sus compañeros de equipo.

Pregunta

7

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Dentro del manejo de una bradiarritmia indique que acción no estaría indicada:

- ☐ a. En caso de no respuesta al tratamiento farmacológico, colocar marcapasos transcutáneo.
- ☒ b. Administrar atropina IV en cualquier tipo de bradicardia. ✓
- ☐ c. La energía del marcapasos transcutáneo debe ser la mínima necesaria para que la espícula vaya seguida del QRS.
- ☐ d. Administrar atropina IV en caso de bloqueos de bajo grado.

Pregunta

8

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes medidas no estaría indicada en el manejo del edema agudo de pulmón?

- ☐ a. Administrar midazolam IV para controlar la disnea.
- ☐ b. Colocar un sistema de ventilación mecánica no invasiva para mejorar el estado respiratorio del paciente.
- ☒ c. Administrar un vasodilatador venoso IV, como la noradrenalina. ✓
- ☐ d. Administrar diuréticos del asa.

Pregunta

9

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Respecto a la vía intraósea indique la correcta:

- ☐ a. La zona de inserción en tuberosidad tibial anterior es la de elección en el adulto por su elevada tasa de infusión comparada con el resto de las zonas.
- ☐ b. En caso de traumatismo abdominal severo está indicado utilizar los miembros inferiores para mejorar el retorno venoso.
- ☐ c. En caso de presentar signos de infección en la zona (celulitis, osteomielitis), separar el punto de punción al menos dos dedos para garantizar el correcto funcionamiento de la vía intraósea.
- ☒ d. Antes de infundir fármacos o fluidoterapia hay que pasar un bolo de 10 ml de SSF para abrir el canal óseo. ✓

Pregunta

10

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Durante la atención de una parada cardiorrespiratoria (PCR) indique cuál de las siguientes afirmaciones es correcta:

- ☐ a. En caso de un paciente monitorizado que presenta PCR con un ritmo desfibrilable, realizar 3 descargas rápidas consecutivas, analizando el ritmo al final de la tercera descarga.
- ☐ b. En caso de PCR refractaria a la desfibrilación, realizar una desfibrilación doble secuencial tras 2 intentos fallidos.
- ☒ c. En caso de un paciente monitorizado que presenta PCR con un ritmo desfibrilable, realizar 3 descargas rápidas y consecutivas, comprobando el ritmo tras cada una de ellas. ✓
- ☐ d. En caso de PCR refractaria a la desfibrilación, despegar los parches y volverlos a colocar en posición anteroposterior para cambiar el vector de transmisión de la energía.

Pregunta

11

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Nos encontramos ante un paciente que presenta una cifra de glucemia incalculable, el glucómetro nos marca LOW. De las siguientes afirmaciones indique cuál es la más acertada:

- ☐ a. Ante una hipoglucemia siempre hay que intentar reponer hidratos de carbono (HC) vía oral, ya que es la vía de absorción más efectiva.
- ☐ b. En caso de presentar buen nivel de conciencia estaría indicado administrar SG 5% IV y dar de comer HC complejos para una absorción lenta.
- ☒ c. Al tratarse de una hipoglucemia severa, deberíamos administrar un bolo de SG 50% IV, en caso de no tener una vía venosa periférica (VVP), se podría administrar glucagón IM/SC. ✓
- ☐ d. Al tratarse de una hipoglucemia severa, si no disponemos de VVP, deberíamos administrar una dosis de metilprednisolona 1mg/kg IM, por su efecto hiperglucemiante.

Pregunta

12

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En cuanto al uso de la capnografía, indique la correcta:

- ☐ a. Colocar el sensor tras el filtro para que no interfiera en la medición.
- ☒ b. Aporta información sobre la ventilación y la perfusión pulmonar. ✓
- ☐ c. Los valores normales están entre 25 y 35 mmHg.
- ☐ d. Una disminución brusca de la ETCO2 indica que el paciente ha recuperado la circulación espontánea.

Pregunta

13

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En nuestra unidad de cuidados intensivos utilizamos la herramienta SAVER (SBAR) para transmitir la información de cada paciente durante el cambio de turno, ¿cuál de las siguientes no forma parte de las etapas que integran este proceso?

- ☐ a. Situación: breve descripción del problema actual.
- ☐ b. Antecedentes: información relevante que contextualiza el problema actual.
- ☒ c. Valoración: análisis del problema basado en situaciones similares pasadas. ✓
- ☐ d. Recomendación: propuesta sobre los próximos pasos a seguir.

Pregunta

14

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Dentro de las técnicas para el manejo de la vía aérea, indique cual es la correcta.

- ☐ a. Un Mallampati I indica una vía aérea difícil.
- ☐ b. A la hora ventilar manualmente con bolsa-mascarilla adaptar el flujo de O2 para obtener una SAT >92%.
- ☒ c. Comprobar los neumotaponamientos de los distintos dispositivos que vamos a colocar antes de insertarlos. ✓
- ☐ d. Utilizar la cánula nasofaríngea únicamente en pacientes inconscientes.

Pregunta

15

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes no forma parte del sistema de comunicación de loop cerrado?

- ☐ a. Verificación.
- ☐ b. Confirmación.
- ☒ c. Transformación. ✓
- ☐ d. Solicitud.

Pregunta

16

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En el servicio de urgencias en el que trabajamos utilizamos el Sistema Español de Triage para clasificar la gravedad de los problemas de salud de las personas que atendemos, indique cuál de las siguientes afirmaciones es la más correcta:

- ☐ a. Una vez clasificado el paciente debemos reevaluar su estado cada 30 minutos.
- ☐ b. Un paciente clasificado con un color negro se considera reanimación.
- ☒ c. Un paciente clasificado con un nivel II se considera emergencia. ✓
- ☐ d. Un paciente clasificado con un color rojo requiere una atención inmediata.

Pregunta

17

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

A la hora de planificar el inicio del turno de trabajo es importante coordinarse con el resto del equipo asistencial ¿para ello que deberíamos hacer?

- ☐ a. Realizar el cambio de turno utilizando alguna herramienta estandarizada para el transvase de información como podría ser el I-PASS y en caso de que suceda algún evento importante durante la jornada parar para hacer un HUDDLE.
- ☐ b. Utilizar I-PASS para el cambio de turno y hacer un DEBRIEF siempre al acabar, para poner en común lo realizado y cómo mejorar.
- ☒ c. Utilizar alguna herramienta para el transvase de información al inicio del turno, tras lo cual, haremos un BRIEF para conocer al equipo y seguir una estrategia común. ✓
- ☐ d. Realizar el cambio de turno en el momento acordado y tener consciencia situacional para saber responder ante cualquier situación cambiante durante el turno.

Pregunta

18

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Indique cuál de los siguientes sistemas de triaje no corresponde con un sistema de triaje extrahospitalario:

- ☐ a. SHORT.
- ☐ b. START.
- ☒ c. MTS. ✓
- ☐ d. JUMPSTART.

Pregunta

19

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Dentro de las indicaciones para realizar un manejo avanzado de la vía aérea estaría:

- ☐ a. Paciente con bajo nivel de conciencia, puntuación en escala de coma de Glasgow de 9.
- ☐ b. Edema facial.
- ☒ c. Insuficiencia respiratoria severa. ✓
- ☐ d. Traumatismo craneoencefálico.

Pregunta

20

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Dentro de la RCP de alta calidad, uno de los pilares fundamentales son las compresiones torácicas de calidad, indique cuál de las siguientes corresponde con uno de los criterios que la definen:

- ☐ a. Comprimir fuerte y rápido. A unos 8 cm de profundidad y una frecuencia de 100-120 cpm.
- ☐ b. Minimizar interrupciones. Intentar que cada pausa que se realice no dure más de 15 segundos.
- ☐ c. Evitar la fatiga del reanimador. Cambiar al reanimador únicamente cada 5 ciclos.
- ☒ d. Permitir la reexpansión torácica. Evitar apoyar el peso sobre el tórax entre compresiones sin perder el contacto con la piel.