

Pregunta **1**

Correcta

Puntuación 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Cuál es la finalidad última del triage

Seleccione una:

- a. Ninguna de las anteriores.
- b. Tomar los datos del niño para su identificación.
- c. Diagnosticar la enfermedad del niño.
- d. Priorizar la velocidad de atención de cada niño en función de un sistema de clasificación.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Priorizar la velocidad de atención de cada niño en función de un sistema de clasificación.

Pregunta **2**

Correcta

Puntuación 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Cuál no es una razón para realizar un traslado intrahospitalario de un niño

Seleccione una:

- a. Para la realización de técnicas diagnósticas.
- b. Para aumentar la comodidad del niño.
- c. Para su ingreso en planta o en la UCI.
- d. Para llevarlo a quirófano.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Para aumentar la comodidad del niño.

Pregunta **3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

A qué velocidad debemos realizar las compresiones torácicas en el niño

Seleccione una:

- a. Ninguna de las opciones son correctas.
- b. 90 - 100 lpm
- c. 100 - 120 lpm
- d. 70 - 90 lpm

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 100 - 120 lpm

Pregunta **4**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Al encontrarnos un niño en un restaurante que comienza a toser repentinamente, qué debemos realizar

Seleccione una:

- a. Animar a seguir tosiendo si la tos es ineficaz
- b. Dar 5 golpes interescapulares si la tos es eficaz
- c. Dar 5 golpes interescapulares si la tos es ineficaz
- d. Ninguna de las opciones son correctas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Dar 5 golpes interescapulares si la tos es ineficaz

Pregunta **5**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Al aumento de la frecuencia respiratoria superficial se llama

Seleccione una:

- a. Ninguna de las opciones son correctas.
- b. Bradipnea.
- c. Polipnea.
- d. Taquipnea.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Polipnea.

Pregunta **6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Ante un paciente pediátrico con un traumatismo genitourinario. Indica que actuación de enfermería es correcta

Seleccione una:

- a. Si se considera oportuna canalizar una vía venosa de calibre normal.
- b. Ninguna de las opciones son correctas
- c. Dejar el niño en la sala de espera hasta que tengamos una muestra de orina.
- d. Realizar una valoración y recogida de muestras de orina y descartar hematuria micro y macroscópica, vigilar si realiza micción espontánea o se le realiza un sondaje vesical en caso de retención o control de la diuresis del niño.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Realizar una valoración y recogida de muestras de orina y descartar hematuria micro y macroscópica, vigilar si realiza micción espontánea o

se le realiza un sondaje vesical en caso de retención o control de la diuresis del niño.

Pregunta **7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

A qué concentración administraremos el oxígeno si sospechamos de una intoxicación por monóxido de carbon

Seleccione una:

- a. Ninguna de las opciones es correcta
- b. Al 21 por ciento, oxígeno ambiental
- c. Al 50 por ciento
- d. Al 100 por cien

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Al 100 por cien

Pregunta **8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Cómo definimos el casi - ahogamiento

Seleccione una:

- a. Ninguna de las opciones es correcta
- b. Engloba a las víctimas que sobreviven al menos 24h
- c. Engloba a las víctimas que sobreviven al menos 12h
- d. Engloba a las víctimas que sobreviven al menos 6h

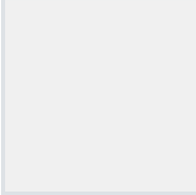
Retroalimentación

La respuesta correcta es: Engloba a las víctimas que sobreviven al menos 24h

Pregunta **9**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Con qué tipo de mascarilla podemos llegar a una FiO₂ del 100 por ciento usando un flujo de entre 6-15 l/min

Seleccione una:

- a. Mascarilla con reservorio.
- b. Ninguna de las opciones es correcta
- c. Mascarilla simple.
- d. Mascarilla Venturi.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Mascarilla con reservorio.

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Con respecto a la administración de enemas. Indica el correcto.

Seleccione una:

- a. Opción 1: La profundidad es variable dependiendo de la edad del paciente: 2.5-3.5cm en lactantes y 5-7.5cm en niños.
- b. Opción 2: Presionar e introducir lentamente la solución. En caso de sensación de plenitud, calambres, dolor o reacción vagal, disminuir o suspender la infusión.
- c. Las opciones 1 y 2 son correctas.
- d. Ninguna de las opciones es correcta.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Las opciones 1 y 2 son correctas.