

A la hora de realizar la apertura de la vía aérea en un niño que ha sufrido un accidente de tráfico, que método elegiremos:

Seleccione una:

- a. Todas son falsas
- b. Maniobre frente-mentón
- c. Maniobra frente mentón con extensión moderada del cuello
- d. Tracción de mandíbula ✓

La respuesta correcta es: Tracción de mandíbula

Pregunta 2

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

Ante un lactante de 6 meses que sufre una obstrucción de la vía aérea, ¿qué es lo primero que vamos a hacer?

Seleccione una:

- a. Intentar sacar el cuerpo extraño con la maniobra del gancho
- b. Estimularle a que tosa si está consciente
- c. Dar 5 compresiones en el tórax
- d. Dar 5 golpes en la espalda ✗

La respuesta correcta es: Estimularle a que tosa si está consciente

Pregunta 3

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

Ante un niño de 4 años que sufre una PCR presenciada por personal sanitario, cual de las siguientes respuestas es incorrecta:

Seleccione una:

- a. Realizaremos las compresiones torácicas con un solo brazo al tratarse de un niño pequeño
- b. Para la apertura de la vía aérea utilizaremos el método de tracción mandibular
- c. La secuencia de la reanimación será de 15/2
- d. Realizaremos las compresiones torácicas con los dos brazos ✖

La respuesta correcta es: Para la apertura de la vía aérea utilizaremos el método de tracción mandibular

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Cuál de las siguientes afirmaciones es cierta

Seleccione una:

- a. En los lactantes está indicada la ventilación boca a boca
- b. En atragantamiento con pérdida de conciencia hay que iniciar maniobras de RCP ✔
- c. Siempre hay que extraer el cuerpo extraño
- d. Los golpes torácicos para expulsar cuerpos extraños solo deben realizarse cuando haya fallado la extracción manual del cuerpo extraño

La respuesta correcta es: En atragantamiento con pérdida de conciencia hay que iniciar maniobras de RCP

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Cuál es el primer paso de la RCP básica

Seleccione una:

- a. Apertura de la vía aérea
- b. Masaje cardiaco
- c. Ventilación con aire expirado

- d. Conseguir la seguridad de reanimador y niño ✓

La respuesta correcta es: Conseguir la seguridad de reanimador y niño

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Cual de los siguientes no suele ser signo de PCR en lactantes y niños:

Seleccione una:

- a. Bradicardia <70 lpm en lactantes
- b. Alteración de la conciencia
- c. Cianosis, disminución del esfuerzo respiratorio y alteración de conciencia en un niño con insuficiencia respiratoria aguda
- d. Convulsiones tónico-clónicas generalizadas con recuperación posterior de la conciencia ✓

La respuesta correcta es: Convulsiones tónico-clónicas generalizadas con recuperación posterior de la conciencia

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Cuando procedemos a comprobar el nivel de conciencia de la victima, ¿como lo haremos en un niño de 2 meses?:

Seleccione una:

- a. Las opciones 2 y 3 son correctas ✓
- b. Opción 1: Llamándole por su nombre
- c. Opción 3: Estimulándole suavemente
- d. Opción 2: Dándole pellizcos

La respuesta correcta es: Las opciones 2 y 3 son correctas

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

Dónde vamos a comprobar el pulso en el niño lactante

Seleccione una:

- a. En la ingle para comprobar el pulso femoral
- b. En el cuello para comprobar el pulso carotídeo
- c. En el brazo para comprobar el pulso braquial o humeral ✓
- d. En la muñeca para comprobar el pulso radial

La respuesta correcta es: En el brazo para comprobar el pulso braquial o humeral

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

De las siguientes afirmaciones acerca de la suspensión de las maniobras de reanimación, señala la incorrecta:

Seleccione una:

- a. Se realizarán hasta que el niño muestre signos de ventilación espontánea y pulso
- b. Se realizarán hasta que lleguen las asistencias especializadas
- c. Se realizarán hasta que estemos agotados si no hay nadie que pueda relevarnos y si no han llegado las asistencias especializadas
- d. Se realizarán durante 20 minutos, llegados a ese tiempo suspenderemos las maniobras ✓

La respuesta correcta es: Se realizarán durante 20 minutos, llegados a ese tiempo suspenderemos las maniobras

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

De las siguientes afirmaciones con respecto a la maniobra de desobstrucción en el lactante, señale lo incorrecto:

Seleccione una:

- a. Si la maniobra de desobstrucción no es efectiva, la repetiremos cuantas veces haga falta
- b. Solo se extraerá el cuerpo extraño si está visible y accesible
- c. Si el niño pierde la conciencia, seguiremos intentándolo hasta que llegue el equipo de emergencias ✓
- d. La secuencia de desobstrucción en el lactante es: examinar boca, abrir vía aérea, ventilar, 5 golpes en la espalda, 5 golpes en el tórax

La respuesta correcta es: Si el niño pierde la conciencia, seguiremos intentándolo hasta que llegue el equipo de emergencias

Pregunta **11**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

De las siguientes afirmaciones respecto a la RCP básica, señale aquella que es incorrecta:

Seleccione una:

- a. Es el conjunto de maniobras que permiten identificar si un niño esta en parada cardiorrespiratoria y realizar una sustitución de las funciones cardiaca y respiratoria con material específico ✓
- b. El objetivo fundamental es conseguir la oxigenación de emergencia para la protección del cerebro y otros órganos vitales
- c. La RCP básica debe iniciarse lo antes posible para que las posibilidades de éxito sean mayores
- d. La RCP básica la puede realizar cualquier persona con un mínimo entrenamiento

La respuesta correcta es: Es el conjunto de maniobras que permiten identificar si un niño esta en parada cardiorrespiratoria y realizar una sustitución de las funciones cardiaca y respiratoria con material específico

Pregunta **12**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

De las siguientes afirmaciones respecto a la RCP básica, señale aquella que es incorrecta:

Seleccione una:

- a. La RCP básica debe iniciarse lo antes posible para que las posibilidades de éxito sean mayores
- b. La RCP básica la puede realizar cualquier persona con un mínimo entrenamiento
- c. El objetivo fundamental es conseguir la oxigenación de emergencia para la protección del cerebro y otros órganos vitales
- d. Es el conjunto de maniobras que permiten identificar si un niño está en parada cardiorrespiratoria y realizar una sustitución de las funciones cardíaca y respiratoria con material específico ✓

La respuesta correcta es: Es el conjunto de maniobras que permiten identificar si un niño está en parada cardiorrespiratoria y realizar una sustitución de las funciones cardíaca y respiratoria con material específico

Pregunta **13**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

De las siguientes opciones, señale la opción cierta:

Seleccione una:

- a. Las compresiones torácicas en el lactante se realizarán en el tercio superior del esternón
- b. Tras comprobar que el niño no respira, procederemos a dar masaje cardíaco
- c. El pulso en el niño se tomará en el cuello, pulso carotídeo ✓
- d. La secuencia de reanimación es de 30/2 en el niño y 15/2 en el lactante

La respuesta correcta es: El pulso en el niño se tomará en el cuello, pulso carotídeo

Pregunta **14**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

De las siguientes respuestas señale la incorrecta en relación al masaje cardiaco en el lactante:

Seleccione una:

- a. Se realiza con dos dedos sobre el esternón, 1 cm por debajo de la línea intermamilar
- b. La relación entre compresiones e insuflaciones será de 5/1 ✓
- c. La frecuencia será de 100 compresiones por minuto
- d. Si estamos acompañados, se pueden hacer las compresiones abarcando el tórax del niño con nuestras manos y realizando el masaje con los pulgares

La respuesta correcta es: La relación entre compresiones e insuflaciones será de 5/1

Pregunta **15**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

En un niño de 9 meses, cómo vamos a ventilar y con qué frecuencia

Seleccione una:

- a. Boca a boca, 30 veces por minuto
- b. Boca a boca-nariz, 25 veces por minuto ✓
- c. Boca a boca, 20 veces por minuto
- d. Boca a boca-nariz, 30 veces por minuto

La respuesta correcta es: Boca a boca-nariz, 25 veces por minuto

Pregunta **16**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

La maniobra de Heimlich, para que situación está indicada

Seleccione una:

- a. Desobstrucción de la vía aérea en el lactante
- b. Desobstrucción de la vía aérea en el niño
- c. Desobstrucción de la vía aérea en el lactante y en el niño ✘
- d. Apertura de la vía aérea en el paciente inconsciente

La respuesta correcta es: Desobstrucción de la vía aérea en el niño

Pregunta **17**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

La maniobra indicada para la apertura de la vía aérea en los lactantes es:

Seleccione una:

- a. Maniobra frente-mentón con hiperextensión del cuello
- b. Maniobra frente-mentón con extensión neutra del cuello ✔
- c. Triple maniobra con hiperextensión del cuello
- d. Tracción de la mandíbula con hiperextensión del cuello

La respuesta correcta es: Maniobra frente-mentón con extensión neutra del cuello

Pregunta **18**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Respecto a la ventilación del niño, señale la opción falsa:

Seleccione una:

- a. Para minimizar la distensión gástrica se debe optimizar la alineación de la vía aérea y efectuar insuflaciones lentas y mantenidas

- b. La secuencia es de 15 compresiones 2 ventilaciones tanto en el niño como en el lactante
- c. En primer lugar se realizarán 3 insuflaciones de rescate de las cuales al menos 2 han de ser efectivas ✓
- d. Se realizará boca a boca en el niño y boca a boca-nariz en el lactante

La respuesta correcta es: En primer lugar se realizarán 3 insuflaciones de rescate de las cuales al menos 2 han de ser efectivas

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Respecto a las compresiones torácicas en el niño, señale la opción incorrecta:

Seleccione una:

- a. Para que sean efectivas hemos de conseguir deprimir al menos en 1/4 el tórax del niño ✓
- b. La relación entre compresiones e insuflaciones será de 15/2
- c. La frecuencia a conseguir será de 100 ciclos por minuto; en niños, mayores puede ser 80 ciclos por minuto
- d. Se realizará en el tercio inferior del esternon 2 cm por encima del apéndice xifoides

La respuesta correcta es: Para que sean efectivas hemos de conseguir deprimir al menos en 1/4 el tórax del niño

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Señale la secuencia correcta respecto del algoritmo de la desobstrucción de la vía aérea en el lactante consciente:

Seleccione una:

- a. 5 golpes en el tórax, 5 golpes en la espalda y examinar la boca
- b. 5 golpes en la espalda, 5 golpes en el tórax y examinar la boca
- c. Examinar la boca, 5 golpes en la espalda, 5 golpes en el tórax ✓

- d. 5 insuflaciones, 5 golpes en la espalda, 5 golpes en el tórax y examinar la boca

La respuesta correcta es: Examinar la boca, 5 golpes en la espalda, 5 golpes en el tórax

Pregunta **21**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Si al comprobar el pulso en un lactante de 3 meses vemos que presenta una frecuencia de 45 lpm, Qué acciones realizaremos

Seleccione una:

- a. Todas son falsas
- b. Si comprobamos que no respira, realizar insuflaciones con una frecuencia de 25 por minuto
- c. Iniciar compresiones torácicas ✓
- d. Poner en posición de seguridad y vigilar su estado hasta que lleguen las asistencias

La respuesta correcta es: Iniciar compresiones torácicas

Pregunta **22**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Si al comprobar si el niño respira o no, comprobamos que no respira, ¿Qué haremos?

Seleccione una:

- a. Poner en marcha el sistema de emergencias
- b. Comprobar de nueva si está bien hecha la apertura de la vía aérea ✓
- c. Poner en posición lateral de seguridad
- d. Iniciar masaje cardiaco

La respuesta correcta es: Comprobar de nueva si está bien hecha la apertura de la vía aérea

Pregunta **23**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

Si al ventilar al niño apreciamos que el tórax no asciende nada o muy poco, es decir, si hay dificultad para introducir aire en los pulmones, no se debe hacer lo siguiente:

Seleccione una:

- a. Abrir y examinar la boca y si hubiera algún cuerpo extraño accesible, eliminarlo
- b. Asegurar que la maniobra frente-mentón se ha realizado de la manera correcta
- c. Volveremos a realizar 5 insuflaciones de rescate para ver si con las modificaciones realizadas ventila adecuadamente, y conseguir que al menos 2 de ellas sean efectivas
- d. Si aun así el tórax sigue sin expandirse adecuadamente, procederemos a realizar compresiones cardiacas ✓

La respuesta correcta es: Si aun así el tórax sigue sin expandirse adecuadamente, procederemos a realizar compresiones cardiacas

Pregunta **24**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

▼ Marcar pregunta

Si nos encontramos en una situación en la que solamente hay un reanimador, y no hay nadie en las inmediaciones que nos pueda ayudar, ¿Que acción realizaremos tras haber comprobado que la víctima esta en PCR y tras haber iniciado el primer ciclo de las maniobras de reanimación?

Seleccione una:

- a. Pediremos de nuevo ayuda ✗
- b. Pediremos de nuevo ayuda sin abandonar al niño
- c. Desistiremos de la reanimación puesto que nadie nos va a poder ayudar
- d. Continuaremos hasta que pase alguien por allí que nos pueda ayudar

La respuesta correcta es: Pediremos de nuevo ayuda sin abandonar al niño

Pregunta **25**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Si vamos a comprobar el pulso y no somos capaces de palparlo, Qué haremos

Seleccione una:

- a. Todas las opciones son incorrectas.
- b. Que alguien de alrededor intente comprobarlo
- c. Valoraremos la presencia de signos de vida como tos, movimientos ✓
- d. Dejaremos al niño en posición lateral de seguridad para que cuando lleguen las asistencias comprueben el pulso

La respuesta correcta es: Valoraremos la presencia de signos de vida como tos, movimientos

Pregunta **26**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

🚩 Marcar pregunta

Un enfermero presencia a un niño de 8 años que sufre un atragantamiento y como consecuencia del mismo pierde la conciencia, que haría mientras llega la ayuda solicitada:

Seleccione una:

- a. Iniciar las maniobras de reanimación con una secuencia de 15/2 ✓
- b. Alternar golpes en la espalda con golpes en el tórax
- c. Iniciar o continuar la maniobra de Heimlich
- d. Iniciar las maniobras de reanimación con una secuencia de 30/2

La respuesta correcta es: Iniciar las maniobras de reanimación con una secuencia de 15/2