

## Pregunta 1

Correcta

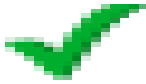
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

En la apertura de la vía aérea:

Seleccione una:

- a. En Pediatría siempre se utiliza la maniobra frente-mentón. 
- b. El objetivo es colocar al paciente en posición de olfateo en lactantes.
- c. En Pediatría no se realiza la maniobra de tracción mandibular para no causar lesiones en la articulación temporomandibular.
- d. Todas las respuestas son falsas.

## Pregunta 2

Correcta

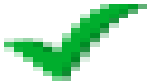
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

Respecto a la Cadena de supervivencia en Pediatría:

Seleccione una:

- a. Consta de tres eslabones: prevención; soporte vital básico; y activación del servicio de emergencias sanitarias.
- b. Según la AHA, consta de 5 eslabones: prevención, activación del sistema de emergencias, rcp de calidad, soporte vital avanzado y cuidados post parada. 
- c. En Pediatría no es necesaria una Cadena de Supervivencia.
- d. Todas las respuestas son falsas.

## Pregunta 3

Incorrecta


Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

El bebé no responde y parece no respirar, por lo que:

Seleccione una:

- a. Le pedimos a la madre que avise a los SES y le colocamos en posición de seguridad.
- b. Le pedimos a la madre que avise a los SES e iniciamos y compresiones torácicas. 
- c. Le pedimos a la madre que avise a los SES, y comprobamos el pulso.
- d. Le pedimos a la madre que active los SES e iniciamos ventilaciones a un ritmo de 20 ventilaciones por minuto.

## Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

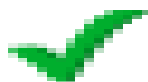
Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

En España es cierto que:

Seleccione una:

- a. Los accidentes son la primera causa de muerte en niños mayores de un año.
- b. El SMSL tiene mayor incidencia entre los 2 a 4 meses de vida.
- c. Las causas más frecuentes en los menores de un año de muerte son las anomalías congénitas y la prematuridad.
- d. Todas las respuestas son correctas.



## Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

El ritmo de PCR más frecuente en pacientes pediátricos es:

Seleccione una:

- a. La Fibrilación Ventricular.
- b. La Asistolia.
- c. La Taquicardia Ventricular sin Pulso.
- d. La Actividad Eléctrica Sin Pulso.



## Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

Se iniciará masaje cardiaco externo:

Seleccione una:

- a. En todo niño que no muestre signos de ventilación.
- b. En los lactantes, si tienen una frecuencia cardiaca menor de 60 lpm.
- c. En los lactantes, si tienen una frecuencia cardiaca menor de 100 lpm.
- d. Las respuestas a y b son correctas.



## Pregunta 7

Correcta


Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

Antes de ir a pedir ayuda:

Seleccione una:

- a. Administrar ventilaciones de rescate 1 cada 6 segundos durante 2 minutos.
- b. Si no se ha presenciado el colapso y se ha valorado que la víctima no respira ni tiene pulso se deben hacer 2 minutos de RCP antes de ir a pedir ayuda. 
- c. Al no reaccionar con las ventilaciones de rescate, iniciamos el ciclo de compresiones y ventilaciones (30:2), durante un minuto.
- d. Hay que administrar una descarga eléctrica antes de ir a pedir ayuda.

## Pregunta 8

Correcta

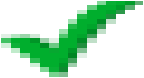
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

Antes de intubarle, le ventilan y preparan el material de intubación. Como es un lactante, usarán:

Seleccione una:

- a. Una mascarilla triangular, una bolsa de resucitación pediátrica y un laringoscopio con pala curva, del nº 1 ó 2.
- b. Una mascarilla redonda, una bolsa de resucitación pediátrica y un laringoscopio con pala recta del nº 1. 
- c. Una mascarilla redonda, una bolsa de resucitación neonatal y un laringoscopio con pala recta del nº 1 ó 2.
- d. Una mascarilla triangular, una bolsa de resucitación neonatal y un laringoscopio con pala recta del nº 1 ó 2.

## Pregunta 9

Correcta


Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

En cuanto a los accidentes infantiles:

Seleccione una:

- a. Los niños no deberían comer frutos secos antes de los 5 o 6 años.
- b. Los menores de 12 años deben viajar en la parte trasera del vehículo, correctamente asegurados.
- c. Ante ciertos accidentes o intoxicaciones difícilmente explicables o repetidos, se ha de tener en cuenta la posibilidad de maltrato infantil.
- d. Todas las respuestas son correctas. 

## Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

En Reanimación Pediátrica:

Seleccione una:

- a. Se diferencia entre niños y adolescentes.
- b. Se diferencia entre niños, adolescentes, lactantes y neonatos.
- c. Se diferencia entre lactantes y niños.
- d. En adolescentes, se deja a criterio del reanimador elegir entre tratarle como un adulto o un niño.



## Pregunta 11

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

Respecto a los cuidados post-reanimación en niños:

Seleccione una:

- a. Se debe inducir hipotermia terapéutica en todos los pacientes tras PCR.
- b. Si el paciente está comatoso es recomendable establecer un control de la temperatura corporal entre 32-34° durante 48h.
- c. Se aconseja inducir una hipertermia moderada protectora, para evitar un consumo metabólico innecesario del niño.
- d. No existe relación entre la temperatura corporal posterior a una reanimación y la morbilidad infantil.



## Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

¿Qué medida es la mejor ante un caso de obstrucción parcial de la vía aérea en un niño mayor de 2 años?

Seleccione una:

- a. Provocar el vómito con un depresor.
- b. Animar a toser si la tos es efectiva.
- c. Compresiones torácicas.
- d. Compresiones abdominales.



## Pregunta 13

Correcta


Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

La PCR en niños es:

Seleccione una:

- a. La mayor parte se debe a etiología asfíxica.
  - b. La mayor parte se debe a etiología arritmogénica.
  - c. Aproximadamente la mitad se debe a etiología asfíxica y la otra mitad arritmogénica.
  - d. Todas las respuestas son falsas.
- 

## Pregunta 14

Correcta


Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

Se iniciará masaje cardiaco externo:

Seleccione una:

- a. Inmediatamente en todo niño que no de muestras de circulación.
  - b. Inmediatamente en todo niño al que no se le haya palpado pulso tras 20 segundos.
  - c. Si el niño no respira.
  - d. Si no se encuentra pulso tras 10 segundos.
- 

## Pregunta 15

Correcta


Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

El pulso en pediatría:

Seleccione una:

- a. En lactantes, se busca el pulso braquial.
  - b. En lactantes, se busca el pulso femoral.
  - c. En niños mayores de un año, se localiza el pulso carotídeo.
  - d. Las respuestas a y c son correctas.
- 

## Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

Un bebé sufre un colapso delante nuestro, la madre está muy nerviosa y no es capaz de reaccionar con rapidez. Como estamos en el parking de un centro comercial sin cobertura de telefonía:

Seleccione una:

- a. Colocamos al niño en posición de seguridad, dejamos a la madre que vigile al niño, y vamos a buscar ayuda.
- b. Pedimos a la madre que coja al niño en brazos, y que nos siga, yendo nosotros por delante más deprisa para buscar ayuda.
- c. Cogemos al niño en nuestros brazos y vamos a buscar ayuda mientras intentamos reanimarle por

el camino.

d. Dejamos al niño en posición de seguridad, tranquilizamos a la madre y vamos los dos a buscar ayuda, cada uno por un lado para aumentar las posibilidades de conseguirlo más rápidamente.



### Pregunta 17

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

Ante un bebé que calculamos tiene quizás 13 o 14 meses, y cuya madre grita pidiendo ayuda, actuaremos de la siguiente manera:

Seleccione una:

- a. Le preguntaremos a la madre qué ha pasado, extenderemos el cuello para ver si respira con la maniobra frente-mentón, le estimularemos para ver si responde pellizcándole y si no responde iniciaremos masaje cardiaco con dos dedos en la línea intermamilar.
- b. Le preguntaremos a la madre qué ha pasado, le estimularemos para comprobar si responde, colocaremos el cuello en posición de olfateo con ligera extensión e iniciaremos masaje cardiaco con el talón de una mano.
- c. Preguntaremos a la madre qué ha pasado, le estimularemos para ver si responde, abriremos la vía aérea con la posición de olfateo o ligera extensión del cuello, y comprobaremos si respira.

d. Ninguna de las respuestas es correcta.



### Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

Al inspeccionar al niño, vemos una cicatriz a lo largo de su pecho, de lo que su madre con los nervios no es capaz de decirnos nada:

Seleccione una:

- a. Pensamos que puede estar operado de corazón, por lo que iniciamos masaje cardiaco rápidamente.
- b. Decidimos preguntar si en el centro existe un desfibrilador semiautomático especial para niños, para que nos lo acerquen.
- c. Pensamos en el desfibrilador semiautomático, pero desechamos la idea porque no está

recomendado su uso en menores de dos años.

d. Preguntamos si hay un desfibrilador semiautomático en el centro, para que nos lo acerquen.



## Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

No es cierto que la enfermera en Pediatría, ante el SMSL:

Seleccione una:

- a. Sólo puede colaborar con el médico en las revisiones del niño. ✓
- b. Debe identificar los factores de riesgo existentes de SMSL.
- c. Tiene una importante labor educativa, tanto para disminuir factores de riesgo de SMSL, como para apoyar a los familiares en el uso de dispositivos de monitorización domiciliaria (monitores, pulsioxímetros)
- d. Actualmente existe un diagnóstico enfermero de Riesgo de Síndrome de Muerte Súbita del Lactante.

## Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Texto de la pregunta

En los lactantes:

Seleccione una:

- a. La relación compresiones-ventilaciones es como para los niños, 30:2 para reanimadores legos. ✓
- b. La relación compresiones-ventilaciones es como para los niños, 15:1 para personal sanitario y 30:2 para reanimadores legos.
- c. Se diferencia entre lactantes, niños y neonatos para la relación compresiones- ventilaciones.
- d. El ritmo del masaje cardiaco externo debe ser a 150 compresiones por minuto (pues la frecuencia cardiaca basal de los lactantes es mayor que la de los niños).