

Pregunta **1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Ante un accidentado con pérdida de la consciencia y ausencia de respiración

Seleccione una:

- a. Llamada al 112 e inicio RCP
- b. Colocación al accidentado en PLS, reevaluación hasta llegada del equipo de emergencias
- c. Ninguna de las anteriores es correcta
- d. 30 Ventilaciones en 5 minutos

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Llamada al 112 e inicio RCP

Pregunta **2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Con respecto a las ventilaciones en RCPb, señala la afirmación incorrecta

Seleccione una:

- a. Se debe permitir la exhalación del aire entre respiraciones
- b. Para la administración de ventilaciones se deberá mantener la vía aérea abierta y pinzar la nariz
- c. En los primeros minutos tras la PCR la Hb está saturada adecuadamente con O<sub>2</sub>.
- d. La administración de las ventilaciones/insuflaciones no deberá interrumpir las compresiones torácicas más de 20 segundos.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La administración de las ventilaciones/insuflaciones no deberá interrumpir las compresiones torácicas más de 20 segundos.

Pregunta **3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Dentro de la cadena de supervivencia la RCP precoz se encontraría en

Seleccione una:

- a. Segundo lugar
- b. Tercer lugar
- c. Cuarto lugar
- d. Primer lugar

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Segundo lugar

Pregunta **4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En relación a la respiración agónica, señala la afirmación incorrecta

Seleccione una:

- a. La presencia de respiración agónica durante la RCP no supone RCE
- b. La identificación de respiración agónica al comprobar respiración del paciente es sinónimo a decir que el paciente no respira
- c. Al detectar respiración agónica se colocará a la víctima en PLS
- d. Ante duda se tratará como si no respirará

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Al detectar respiración agónica se colocará a la víctima en PLS

Pregunta **5**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En relación a los métodos de barrera utilizados en la RCPb

Seleccione una:

- a. Facilitan la ventilación
- b. Todas son correctas
- c. Evitan el contacto directo
- d. Apropriados para su uso por inexpertos

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son correctas

Pregunta **6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En relación al masaje cardiaco externo (MCE), señala la afirmación correcta

Seleccione una:

- a. Frecuencia de 100 comp/min con un máximo de 160 comp/min
- b. Profundidad de al menos 5cm pero no más de 6cm
- c. Profundidad de al menos 4cm pero no más de 5cm
- d. Todas son correctas

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Profundidad de al menos 5cm pero no más de 6cm

Pregunta **7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La evaluación neurológica del paciente traumatizado puede realizarse mediante la escala de Glasgow. Ante un accidentado que presenta sonido incomprensibles, localiza el dolor cuando se le estimula y abre los ojos al realizarle estímulos dolorosos, tiene una puntuación de

Seleccione una:

- a. 10
- b. 15
- c. 9
- d. 13

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 9

Pregunta **8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La PLS se utilizará en

Seleccione una:

- a. Pacientes inconscientes con respiración mantenida
- b. Pacientes inconscientes que no respiran
- c. Pacientes en PCR
- d. Pacientes conscientes

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Pacientes inconscientes con respiración mantenida

Pregunta **9**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La posición en la que se colocará a una víctima consciente que respira con normalidad es

Seleccione una:

- a. Se dejará en la posición en la que se encuentra a excepción de posibilidad de sobreaccidente y según lesiones y localización
- b. Decúbito supine
- c. Decúbito prono
- d. PLS

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Se dejará en la posición en la que se encuentra a excepción de posibilidad de sobreaccidente y según lesiones y localización

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La regla nemotécnica para valorar la consciencia de un accidentado se conoce como

Seleccione una:

- a. VOS
- b. AVDN
- c. OPUMA
- d. Ninguna es correcta

Retroalimentación

La respuesta correcta es: AVDN

Pregunta **11**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La secuencia de actuación para la RCP es

Seleccione una:

- a. BCA
- b. ABC
- c. Ninguna es correcta
- d. CAB

Retroalimentación

La respuesta correcta es: CAB

Pregunta **12**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Para comprobar si la víctima respira, señala la afirmación correcta

Seleccione una:

- a. Mantener la vía aérea abierta mediante la maniobra frente-mentón
- b. Todas las anteriores son incorrectas
- c. No tardar más de 3 segundo, evitando pérdidas de tiempo
- d. Ante boqueadas agónicas se considera que la víctima respira

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Mantener la vía aérea abierta mediante la maniobra frente-mentón

Pregunta **13**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Para identificar respiración en el paciente en SVB se utilizará la regla nemotécnica

Seleccione una:

- a. Todas son correctas
- b. VOS
- c. MAS
- d. ISOBAR

Retroalimentación

La respuesta correcta es: VOS

Pregunta **14**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Respecto a las ventilaciones en la RCPb, señala la afirmación correcta

Seleccione una:

- a. Todas son correctas
- b. Se administrará el volumen necesario que permita la elevación del tórax
- c. La duración de la insuflación es de alrededor 1 segundo
- d. La no elevación del tórax durante la insuflación puede relacionarse a una apertura de la vía aérea incorrecta

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son correctas

Pregunta **15**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Señala la afirmación correcta

Seleccione una:

- a. Todas son correctas
- b. Ninguna es correcta
- c. El golpe precordial se aconseja ante PCR presenciada extrahospitalaria y por primeros intervinientes
- d. La palpación de pulso es rechazada por personal no sanitario

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La palpación de pulso es rechazada por personal no sanitario

Pregunta **16**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Señala la afirmación correcta

Seleccione una:

- a. C. La ventilación con presión positiva aumenta el gasto cardíaco durante la RCP
- b. B. La ventilación con presión positiva sin aislamiento de la vía aérea puede conducir a insuflación gástrica y aspiración de contenido de secreciones.
- c. A y B son correctas
- d. A. La ventilación con presión positiva disminuye el gasto cardíaco durante la RCP

Retroalimentación

La respuesta correcta es: A y B son correctas

Pregunta **17**

Incorrecta  
Puntúa 0,00 sobre 1,00

Desmarcar

Enunciado de la pregunta

Señala la afirmación incorrecta en relación a la RCP

Seleccione una:

- a. Los tiempos de compresión y expansión torácicas deberían ser aproximadamente iguales
- b. La RCP realizada a un paciente que respira puede provocarle daños irreversibles
- c. Se hace hincapié en minimizar las interrupciones en las compresiones
- d. La equivalencia entre la RCP sólo con compresiones torácicas y la RCP estándar, es suficiente para cambiar la práctica actual.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La equivalencia entre la RCP sólo con compresiones torácicas y la RCP estándar, es suficiente para cambiar la práctica actual.

Pregunta **18**  
Correcta  
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Son errores frecuentes en la RCP, señala la afirmación correcta

Seleccione una:

- a. A y B son correctas
- b. C. El aumento de la frecuencia de las compresiones torácicas
- c. B. El exceso de ventilación en la RCP
- d. A. El que el reanimador se recline sobre el tórax del paciente impidiendo su liberación.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: A y B son correctas

Pregunta **19**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Tras comprobación de conciencia en un accidentado, se obtiene respuesta a estímulos verbales

Seleccione una:

- a. Las opciones 1 y 2 son correctas
- b. Opción 2: Se intentará recabar información del accidentado y del accidente.
- c. Opción 3: Se colocará al paciente en PLS
- d. Opción 1: No se movilizará al accidentado salvo riesgo de "sobreaccidente"

Retroalimentación

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

Pregunta **20**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Tras comprobar la ausencia de respiración en una víctima inconsciente, la siguiente actuación a realizar es

Seleccione una:

- a. Todas son correctas
- b. Iniciar RCP
- c. Ninguna es correcta
- d. Informar al SEM de víctima en PCR

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Iniciar RCP