Página Principal / Mis cursos / AS-DC-APAPC / Módulo Introductorio / PRETEST Comenzado el jueves, 15 de marzo de 2018, 13:52 Estado Finalizado Finalizado en jueves, 15 de marzo de 2018, 13:55 Tiempo 3 minutos 5 segundos empleado Calificación 9,00 de 10,00 (90%) Comentario - Buen trabajo - Continuar con el curso Pregunta 1 Ante un accidentado con pérdida de la consciencia y ausencia de respiración Puntúa 1.00 sobre 1,00 a. 30 Ventilaciones en 5 minutos b. Ninguna son correcta c. Llamada al 112 e inicio RCP d. Colocación al accidentado en PLS, reevaluación hasta llegada del equipo de emergencias La respuesta correcta es: Llamada al 112 e inicio RCP Pregunta 2 De las afirmaciones que se exponen a continuación, señala la incorrecta Correcta Puntúa 1,00 Seleccione una: sobre 1,00 a. El 061 es el número de emergencias de primera elección en todas las comunidades autónomas de España 🇸 b. El 112 es el número de emergencias utilizado en Europa c. El 112 es el gratuito d. Implica la activación del sistema integral de emergencias La respuesta correcta es: El 061 es el número de emergencias de primera elección en todas las comunidades autónomas de España Pregunta 3 En las pautas generales de actuación (P-A-S), proteger tiene el objetivo de Puntúa 1,00 sobre 1,00 a. Todas son correctas b. Ninguna son correctas c. Reducir el riesgo de nuevos accidentes d. Evitar agravar las lesiones de los accidentados La respuesta correcta es: Todas son correctas Pregunta 4 La actividad prioritaria del primer interviniente ante un accidente es Puntúa 1,00 a. Ninguna es correcta b. Valoración secundaria d. Evaluación de la escena La respuesta correcta es: Evaluación de la escena

1 of 3

Pregunta 5 Correcta	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
Puntúa 1,00 sobre 1,00	Seleccione una:
	a. 15 b. 10
	© C.9 ✓
	© d. 13
	La respuesta correcta es: 9
Pregunta 6 Correcta Puntúa 1,00	La palpación de pulso femoral nos permite determinar que el paciente tiene una PAS aproximada de
sobre 1,00	Seleccione una: a. 80 mmHg
	© b. 90 mmHg
	© c. 60 mmHg
	⊚ d. 70 mmHg ✓
	La respuesta correcta es: 70 mmHg
Pregunta 7	La regla nemotécnica para valorar la consciencia de un accidentado se conoce como
Incorrecta Puntúa 0,00	Seleccione una:
sobre 1,00	a. Ninguna es correcta
	b. VOS X
	c. OPUMA d. AVDN
	La respuesta correcta es: AVDN
Pregunta 8 Correcta	Respecto a las ventilaciones en la RCPb, señala la afirmación correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00	Seleccione una:
	 a. Todas son correctas √ b. La no elevación del tórax durante la insuflación puede relacionarse a una apertura de la vía aérea incorrecta
	c. Se administrará el volumen necesario que permita la elevación del tórax
	d. La duración de la insuflación es de alrededor 1 segundo
	La respuesta correcta es: Todas son correctas
Pregunta 9	Señala la afirmación incorrecta en relación a la RCP
Correcta	
Puntúa 1,00 sobre 1,00	Seleccione una: a. Los tiempos de compresión y expansión torácicas deberían ser aproximadamente iguales
	b. La equivalencia entre la RCP sólo con compresiones torácicas y la RCP estándar,
	es suficiente para cambiar la práctica actual. 🇸
	c. La RCP realizada a un paciente que respira puede provocarle daños irreversibles d. Se hace hincapié en minimizar las interrupciones en las compresiones
	La respuesta correcta es: La equivalencia entre la RCP sólo con compresiones torácicas y la RCP estándar, es suficiente para cambiar la práctica actual.

2 of 3 15/03/18 12:55

Pregunta 10 Correcta	Señala la afirmación incorrecta en relación al patrón respiratorio de Cheyne Stokes
Puntúa 1,00 sobre 1,00	Seleccione una: a. Se producen apneas de segundos de duración hasta repetir el ciclo b. Presenta períodos de respiración lenta que crecen de amplitud progresivamente c. Presente en pacientes con acidosis metabólica d. Se conoce como respiración en escalera
	La respuesta correcta es: Presente en pacientes con acidosis metabólica

3 of 3