

Actualización en cuidados en el paciente politraumatizado

Comenzado el	martes, 24 de marzo de 2020, 20:21
Estado	Finalizado
Finalizado en	martes, 24 de marzo de 2020, 20:33
Tiempo empleado	11 minutos 53 segundos
Puntos	20,00/20,00
Calificación	10,00 de 10,00 (100%)
Comentario -	Apto

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En lesiones por electrocución, los daños causados dependen de.... Señale la falsa:

Seleccione una:

- ☐ a. Duración del contacto
- ☐ b. Voltaje eléctrico
- ☐ c. Impedancia
- ☒ d. Todos son correctos

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un atropello, ¿en qué fase se puede producir aplastamiento del cuerpo ante la posibilidad de que el automóvil pase por encima del peatón

Seleccione una:

- ☐ a. 1ª fase
- ☐ b. 2ª fase
- ☐ c. 3ª fase
- ☒ d. 4ª fase

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un accidente de tráfico el impacto entre los ocupantes del vehículo contra la estructura interior del vehículo se denomina:

Seleccione una:

- ☐ a. Impacto final
- ☐ b. 1º impacto
- ☒ c. 2º impacto
- ☐ d. Impacto cero

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En caso de lesión por onda expansiva, ¿de qué factor dependerá la gravedad de las lesiones?

Seleccione una:

- ☐ a. Posición de las personas
- ☐ b. Medio de transmisión
- ☐ c. Enfermedades previas del paciente



d. A y b son correctas

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En caso de empalamiento, actuaremos de la siguiente manera hasta llegar al hospital:

Seleccione una:



a. Retiraremos el objeto empalado



b. Intentamos retirarlo y si sangra, volvemos a introducirlo



c. Si hay sangrado, retirarlo



d. No retirar y fijar el objeto durante el traslado

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué valor se mide en Ohmnios?

Seleccione una:



a. Intensidad de la corriente



b. Resistencia



c. Frecuencia



d. Voltaje

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En caso de lesión por arma de fuego, ¿qué factores determinan los efectos que producirá?:

Seleccione una:

- ☐ a. Segmentación
- ☒ b. Cabeceo y deriva del proyectil
- ☐ c. Marca del proyectil
- ☐ d. Ninguna es correcta

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un accidente de tráfico entre los órganos internos entre sí o contra estructuras adyacentes como huesos se denomina:

Seleccione una:

- ☐ a. Impacto cero
- ☒ b. 3º impacto
- ☐ c. 2º impacto
- ☐ d. 1º impacto

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un atropello, ¿en qué fase se produce la proyección del peatón desde el capó por la frenada del vehículo y cayendo al suelo?

Seleccione una:

- ☐ a. 1ª fase
- ☒ b. 2ª fase



c. 3ª fase



d. 4ª fase

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En caso de colisión por alcance, ¿cuál es la lesión más común, en caso de llevar cinturón de seguridad correctamente colocado y baja velocidad?

Seleccione una:



a. Lesión esternal



b. Fractura de tobillo



c. Lesión por flexo-extensión cervical



d. Fractura orbital

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La lesión, que tras un trauma, en la que se observa deformidad, hematoma, pero no hay pérdida de la solución de la piel se denomina:

Seleccione una:



a. Lesión penetrante



b. Lesión abierta



c. Lesión cerrada



d. A y b son correctas

Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

“La energía ni se crea ni se destruye, solo se transforma” ¿A qué principio físico se refiere?

Seleccione una:

- ☐ a. 1ª ley de Newton
- ☐ b. 2ª ley de Newton
- ☐ c. 3ª ley de Newton
- ☒ d. Ley de conservación de la energía

Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un atropello, ¿en qué fase se produce el golpe de la cadera del peatón contra el borde del capó del automóvil?

Seleccione una:

- ☐ a. 1ª fase
- ☒ b. 2ª fase
- ☐ c. 3ª fase
- ☐ d. 4ª fase

Pregunta 14

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un accidente de tráfico, si hay roturas de grandes vasos (aorta, cava...) por desplazamiento de las zonas no ancladas, ¿en qué tipo de impacto se produce?

Seleccione una:

- ☐ a. 1º impacto
- ☐ b. 2º impacto
- ☐ c. 4º impacto
- ☒ d. 3º impacto

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un atropello, ¿en qué fase se produce el impacto de la parte más saliente del automóvil contra los MMII del peatón?

Seleccione una:

- ☒ a. 1ª fase
- ☐ b. 2ª fase
- ☐ c. 3ª fase
- ☐ d. 4ª fase

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿cómo se denominan los pilares indeformables de los vehículos que protegen el habitáculo para absorben energía?

Seleccione una:

- ☐ a. Pilar 1,2 y 3
- ☐ b. Pilar delantero, exterior y trasero
- ☒ c. Pilar A, B y C
- ☐ d. Upper, down and middle

Pregunta 17

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué lesiones son las más comunes en caso de choque lateral? Señale la falsa:
Seleccione una:

- ☒ a. Fractura de tobillo
- ☐ b. Fracturas costales
- ☐ c. Lesión craneoencefálica
- ☐ d. Fractura de pelvis

Pregunta 18

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

“El sumatorio de las fuerzas aplicadas a un objeto será igual a la masa del objeto por la aceleración que le apliquemos”. ¿A qué principio físico se refiere?

Seleccione una:

- ☐ a. 1ª ley de Newton
- ☒ b. Principio fundamental de la dinámica
- ☐ c. 3ª ley de Newton
- ☐ d. Ley de conservación de la energía

Pregunta 19

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Un hueso largo sometido a fuerzas de flexión, ¿qué tipo de fracturas suele provocar?

Seleccione una:

- ☐ a. Fracturas longitudinales
- ☐ b. Fracturas oblicuas
- ☐ c. Fracturas conminutas
- ☒ d. Fracturas transversales

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un accidente de tráfico, las estructuras internas del organismo son móviles y producen procesos lesiones que se denominan:

Seleccione una:

- ☐ a. Tracción – torsión
- ☒ b. Coup – contrecoup
- ☐ c. Blast – antiblast
- ☐ d. Bout- contrebout