

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre
1,00

¿Qué mecanismo lesional suele producir desgarros en la piel, tejido muscular, luxaciones en articulaciones e incluso amputaciones?

Seleccione una:

- ☐ a. Fuerzas de flexión
- ☐ b. Fuerzas de extensión
- ☒ c. Fuerzas de tracción ✓
- ☐ d. Fuerzas de compresión

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre
1,00

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

Seleccione una:

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

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿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 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

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 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

En caso de lesión por onda expansiva, ¿qué mecanismo consigue una mayor distancia?

Seleccione una:

- ☒ a. Líquido ✓
- ☐ b. Sólido
- ☐ c. Aéreo
- ☐ d. A y b son correctas

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

“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 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

En caso de choque frontal puro, ¿qué tipo de lesiones nos podemos encontrar si el paciente conductor no lleva el cinturón correctamente colocado?

Seleccione una:

- ☐ a. Fractura de fémur
- ☐ b. Fractura de tobillo
- ☐ c. Fracturas costales
- ☒ d. Todas son correctas ✓

Pregunta 8

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

En caso de lesiones que causen isquemia, la reperusión de la zona liberará al torrente sustancias tóxicas como:

Seleccione una:

- ☐ a. Ion K⁺
- ☐ b. Hemoglobina glicosilada
- ☒ c. Mioglobina ✗
- ☐ d. A y c son correctas

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

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 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué tipo de choque consideras que será más grave a igual velocidad?

Seleccione una:

- ☐ a. Choque frontal
- ☐ b. Colisión por alcance
- ☒ c. Choque lateral ✓
- ☐ d. Choque oblicuo

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

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 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

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 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

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 14

Sin contestar

Puntúa como 1,00

El mecanismo lesional por el que se suelen producir lesiones espiroideas es:

Seleccione una:

- ☐ a. Fuerzas de extensión
- ☐ b. Fuerzas de flexión
- ☐ c. Fuerzas de tracción
- ☐ d. Ninguna es correcta

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿En qué fase lesiva de la onda expansiva, se producen lesiones debidos al efecto de proyectiles lanzados a gran velocidad, fragmentos de explosivo...?

Seleccione una:

- ☒ a. Fase 2ª ✓
- ☐ b. Fase 3ª
- ☐ c. Fase 4ª
- ☐ d. Fase 5ª

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

El daño en electrocución se producirá por.... Señale la correcta:

Seleccione una:

- ☒ a. Mecanismos de indirectos ✓
- ☐ b. Mecanismos de conciencia
- ☐ c. Mecanismos de frecuencia
- ☐ d. Todas son falsas

Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿En qué fase lesiva de la onda expansiva, se producen lesiones por el choque del cuerpo contra objetos sólidos al ser lanzados?

Seleccione una:

- ☐ a. Fase 2ª
- ☒ b. Fase 3ª ✓
- ☐ c. Fase 4ª
- ☐ d. Fase 5ª

Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

En un paciente ahogado, ¿se le debe tratar como traumático?

Seleccione una:

- ☐ a. El agua es un elemento líquido por lo cual no produce traumatismos
- ☐ b. Sí, si el agua no es clara y el ahogamiento no ha sido presenciado
- ☐ c. Sí, porque el agua produce una reflexión de la luz que puede dar lugar a errores y medir mal la profundidad
- ☒ d. B y c son correctas ✓

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Dentro de la distribución de la mortalidad del trauma, ¿cuál es el que causa una mayor mortalidad?

Seleccione una:

- ☐ a. Mortalidad insitu
- ☐ b. Mortalidad inmediata
- ☒ c. Mortalidad precoz ✓
- ☐ d. Mortalidad diferida

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

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

[Volver a: Módulo 1: Biome... ➡](#)