

- b) PASO3: Si aún así no cede sangrado; aplicar COMPRESION DIGITAL SOBRE ARTERIA que irriga la zona, comprimiendo con 4 dedos la arteria, EN CASO DEL BRAZO LA ARTERIA HUMERAL; en las EXTREMIDADES INFERIORES LA ARTERIA FEMORAL aplicando el LA PUNTA DE LA MANO.
- c) PASO4: Aplicar frio local: el frio produce vasoconstricción de vasos sangrantes, por lo que es bueno colocar compresas frías o hielo en la zona afectada, hay que tener precaución con el hielo porque puede provocar quemadura.
- d) PASO1: Aplicar PRESION INDIRECTA sobre la zona desangrado con apósito estéril o tela limpia, por 5 a 10 min y evaluar.

**38.-QUE HACER EN CASO DE HEMORRAGIA INTERNA, excepto**

- a) Recostar a la victima.
- b) Levantar ambas EEl.
- c) Evaluar signos vitales.
- d) Soltar ropas.

e) Dar a beber solo líquidos por boca.

**39.-marcar el falso en relación a los inmovilizados \***

- a) Ser fáciles y cómodos de aplicar en todo tipo de situaciones.
- b) Con un almacenamiento fácil que ocupe poco espacio.
- c) Permitir en todo momento el manejo de la vía aérea o la realización de técnicas de reanimación en caso necesario.
- d) Deben ser de material hipoalergénico.

e) Deber ser No Transparentes a RX

**40.-Relaciona cada tipo de dispositivo con la posición para su uso:**

**Dispositivo**

1.KED 2.Collar cervical 3.Tabla larga

**Posición**

- a) De pie o decúbito dorsal.
- b) Sentado.
- c) Decúbito lateral o ventral.

**Alternativas:**

- a. 1-b, 2-a, 3-c
- b. 1-a, 2-b, 3-c
- c. 1-c, 2-a, 3-b
- d. 1-b, 2-c, 3-a

- c) • Polipos
- d) . Atresia de coanas

33.-En esta fase el colageno es remodelado y relineado a lo largo. delas lineas de tension y las celulas que ya no se precisan son eliminadas mediante apoptosis \*

- a) Maduracion y remodelacion
- b) Epitelizacion
- c) Proliferacion
- d) Inflamacion
- e) Hemostasia

34. Relaciona cada complicación con el tipo de cuerpo extraño que la produce:

Cuerpo extraño

1.Batería alcalina en nariz 2.Objeto puntiagudo en oído 3.Moneda en tracto digestivo

Complicación

- a) Perforación septal o timpánica.
- b) Obstrucción intestinal.
- c) Licuefacción del tejido por necrosis.

Alternativas:

\*

- a. 1-c, 2-a, 3-b
- b. 1-a, 2-b, 3-c
- c. 1-b, 2-c, 3-a
- d. 1-c, 2-b, 3-a

35.-Un paciente llega con hemorragia externa en la pierna tras un accidente de motocicleta. La presión directa no detuvo el sangrado. ¿Cuál es el siguiente paso?

\*

- a) Aplicar frío local para promover la vasoconstricción.
- b) Elevar la extremidad y comprimir la arteria femoral.
- c) Realizar un torniquete de inmediato.
- d) Continuar con presión directa sin modificar el abordaje.

36.-Durante esta fase, la dilatación de los vasos sanguíneos próximos a la herida causa una fuga de líquido vascular con el resultado de un edema en la misma. Este líquido, el llamado exudado, contiene diversas sustancias esenciales como enzimas, anticuerpos, células de crecimiento y células de inflamación, todas ellas necesarias para un proceso de curación fisiológico

- a) Cicatrizacion
- b) Inflamacion
- c) Remodelacion
- d) Proliferacion
- e) Epitelizacion

37.-COMO DETENER LA HEMORRAGIA EXTERNA, MARCAR LO MAS CORRECTO \*

- a) PASO2: Si el sangrado cede, comprimir con otro aposito sin retirar el vendaje inicial y elevar la extremidad afectada

- b. 1-c, 2-b, 3-a
- c. 1-a, 2-c, 3-b
- d. 1-b, 2-a, 3-c

**26.-EN RELACION CON EL TORNIQUETE "SOS" INDIQUE EL FALSO \***

- a) Coloque la venda cuatro dedos arriba de la herida.
- b) Dé cinco vueltas al rededor del brazo o pierna
- Haga un nudo simple en los extremos de la venda.
- d) Gire la vara lentamente hasta controlar la hemorragia
- e) Suelte una vez cada 7 minutos

**27.-La intoxicacion por monoxido de carbono, sintomas excepto \***

- a) nauseas
- b) cefalea
- c) sangrado
- d) confusion
- diarrea

**28.-quemaduras por fuego indique el correcto \***

- a) Si la persona se encuentra corriendo, no la detenga.
- Cúbrala con una manta, o algo similar; teniendo cuidado de no quemarse.
- c) También puede hacerlo utilizando arena, o tierra. Use un extintor.
- d) Aplique solución Lactato de Riger sobre la quemadura.
- e) Cubra la zona quemada con una compresa o apósito, luego fíjela con una venda muy ajustada

**29.-Segun plano afectado Herida en la rodilla \***

- Perforante
- a) Penetrante
- Profunda
- c) Superficiales
- d) Erosivas

**30.-En relacion a la herida por mordedura de perro,no es valido: \***

- Lavar con agua y jabon
- b) Acuda al Centro antirrabico
- c) Cubrir la herida con gasas
- Suturar la herida <

**31.-La quemadura de los genitales corresponde al \_\_\_\_\_ % de superficie corporal \***

- 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4
- e) 5
- f) Otro:

**32.Cuerpo extraño en nariz, excepto en relacion a los diagnosticos diferenciales: \***

- a) • Tapon de cerumen.
- Neoplasias en CAI.

- Se identifica por su escasa salida de sangre (gotas en puntillero), enrojecimiento de la piel comúnmente se presenta en las excoriaciones.

- \*
  - a) arterial-capilar-venoso
  - b) venoso-arterial-capilar
  - c) capilar-arterial-venoso
  - d) arterial-venoso-capilar

22.-Dispositivo de inmovilización, excepto \*

- a) collar cervical
- b) KED
- c) Tabla espinal
- d) Ferulas

Todos son validos

23. Los siguientes síntomas

• Se caracteriza por la formación de ampollas.

• Dolor intenso.

• Inflamación del área afectada.

Corresponde a una quemadura de \_\_\_\_\_ grado

\*

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) Leve
- e) Opción 3

24. Se presenta por la exposición al sol durante un tiempo largo, produciéndose además de una quemadura de primer grado, dolor de cabeza, mareos, fiebre, deshidratación, calambres y delirio.

Esto se llama

- a) Insolación
- b) Agotamiento
- c) Quemadura leve
- d) Golpe de Calor

25.-Relaciona cada tipo de herida con su mecanismo de producción:

Tipo de herida

1. Contusa 2. Punzante 3. Cortante

Mecanismo

- a) Producida por objetos afilados como cuchillos.
- b) Producida por objetos romos, con bordes irregulares.
- c) Producida por objetos con punta que penetran tejidos.

Alternativas:

\*

- a. 1-b, 2-c, 3-a

- c. 1-a, 2-b, 3-c
- d. 1-b, 2-c, 3-a

**16. En relación a la quemadura por inhalación de vapores, indicar el falso \***

- Cuando hay inhalación de vapores generalmente se producen quemaduras de las vías respiratorias No retire la víctima del lugar donde sucedió el accidente.
- b) Cubra las quemaduras de la cara con gasa estéril o tela limpia abriéndole agujeros para los ojos, nariz y la boca.
  - c) Si no hay respiración, inicie la respiración artificial.
  - d) Si la víctima no tiene pulso inicie la Reanimación cardiopulmonar.
  - e) Traslade a la víctima inmediatamente a un centro asistencial.

**17.-Segun su mecanismo excepto:corte con navaja \***

- a) herida punzante
- b) herida cortante
- herida contusa
- d) Herida Erosiva
- e) Herida Abierta

**18.-La mayoría de las convulsiones duran de 30 segundos a 2 minutos y no causan daños duraderos. Sin embargo, si las convulsiones duran más de \_\_\_\_\_ minutos o si una persona tiene muchas convulsiones y no se despierta entre éstas, se tratará de una urgencia médica.**

\*

- 5
- b) 4
- c) 3
- d) 10

**19.-La maniobra para ayudar a una persona que se atraganto con un pedazo de carne es: \***

- a) Maniobra de Lynch
- b) Maniobra de Leopold
- Maniobra de Hemlich
- d) Maniobra SOS

**20.-¿Qué método es el último recurso para controlar una hemorragia grave que no cede con otras medidas?**

\*

- a) a) Compresión digital.
- b) b) Aplicación de frío local.
- c) Uso de un torniquete.
- d) d) Presión directa con apósticos.

**21.-Correlacionar:**

-----: Se identifica por su color rojo brillante y sale conforme a las pulsaciones de la red arterial.

•

-----: Se identifica por su color rojo oscuro y su salida es continua.

- \*  
a) Quemadura de primer grado  
b) Quemadura de segundo grado  
 c) Quemadura de tercer Grado  
d) Quemadura por fuego

**12. En relación al agotamiento señale el falso \***

- a) Causa del calor excesivo, sin que la exposición al sol haya sido prolongada; frecuente en personas que tienen que realizar largas caminatas o jornadas de trabajo con el calor es intenso.  
b) Manifestaciones son las mismas de la insolación, con excepción del color de la piel, que en lugar de roja está pálida.  
c) Aplique toallas, paños húmedos o compresas frías en todo el cuerpo.  
 d) Cubra las lesiones con vendas o compresas húmedas.  
e) Si presenta calambres de masajes. Estire ligeramente el músculo afectado.

**13. Ocasionada por el roce contra superficie áspera como arena, asfalto, suelo.**

Pérdida de las capas más superficiales de la piel. Frecuentemente contaminadas.

Cicatrización depende de la profundidad de la pérdida de tejido.

\*

- a) Punzante  
b) Penetrante  
c) Contusa  
 d) Erosiva  
e) Perforante  
f) Otro:

**14. Un hombre llega al hospital tras sufrir un accidente automovilístico con posible fractura cervical. ¿Qué dispositivo es el más adecuado para inmovilizarlo durante el traslado?**

\*

- a) Collar cervical.  
 b) Tabla espinal y cinturones de fijación.  
c) Férrulas para extremidades.  
d) KED para soporte lumbar.

**15. Relaciona cada tipo de convulsión con su característica clínica más destacada:**

**Tipo de convulsión**

**1.Convulsión tónico-clónica 2.Convulsión de ausencia 3.Convulsión febril**

**Características**

**a) Crisis breve sin pérdida de tono muscular.**

**b) Crisis generalizada con rigidez seguida de movimientos alternantes.**

**c) Crisis asociada a fiebre en niños de 3 meses a 5 años.**

**Alternativas:**

\*

- a. 1-b, 2-a, 3-c  
 b. 1-c, 2-b, 3-a

Punzante

5.Completar:el \_\_\_\_\_ de las intoxicaciones son accidentales , la mayoría en menores de 3 años \*

- a) 55%
- b) 65%
- 75%
- d) 85%

6.-Cuerpo extraño en nariz, puede producir los siguientes síntomas ,excepto \*

- a) • Epistaxis.
- b) • Dolor
- c) • Silbido
- d) • Ronquidos y respiración oral.

Todos son validos

7.-En la curación de la herida indique el falso \*

- a) Realice arrastre mecánico irrigando con la jeringa con suero fisiológico.
- b) Debride el tejido susceptible de ser retirado y de acuerdo al grado de adherencia que esté presente.
- Limpie con gasa húmeda dela periferia al centro
- d) Verifique indemnidad de los bordes y proteja de la humedad
- e) Otro:

8.-¿Cuál es la intervención inmediata en un caso de quemadura eléctrica?

\*

- a) Aplicar agua fría en la zona afectada.
- b) Retirar al paciente de la fuente eléctrica con un objeto no conductor.
- c) Administrar líquidos intravenosos de inmediato.
- d) Cubrir las quemaduras con gasas estériles.

9.-Frótese la palmas de la mano entre si con los dedos entrelazados.

Corresponde al paso Numero \_\_\_\_\_ del Lavado de Manos

\*

- a) 1
- b) 2
- 3
- d) 4
- e) 5

10.-En relación a la inmovilización, no corresponde \*

- a) Ser faciles y comodos
- b) material hipoalergenico
- c) transparentes a. RX
- d) De alto costo

11.Correlaciones los Síntomas, con la quemadura

Se caracteriza porque la piel se presenta seca.

Piel acartonada.

No hay dolor debido a la destrucción de las terminaciones nerviosas.

Siempre requiere atención médica, aunque la lesión no sea extensa.

Periodo  
académico: 202420 AP Y NOMBRES Goya Atencio  
Cód. Asignatura: ASUC01594 Alexxandra .  
TÉCNICAS BÁSICAS EN ATENCIÓN DE  
Asignatura: SALUD CODIGO  
NRC: 20313 60419066  
Parte Periodo: RH1  
Cod. Docente: Dbaltazar NOTA  
Docente: BALTAZAR CHACON, DANILO ALDO  
Componente: 4-C2, CONSOLIDADO 2  
Subcomponente: EXAMEN FINAL

1.-Sobre las quemaduras, marca la opción correcta:

- a) Las quemaduras de tercer grado siempre duelen intensamente. (V/F)
- b) Las quemaduras químicas requieren lavado con agua abundante. (V/F)
- c) Las quemaduras de primer grado son superficiales. (V/F)
- d) Es obligatorio cubrir las quemaduras con ungüento antibiótico. (V/F)

- a. F, V, V, F
- b. V, F, V, F
- c. F, F, V, F
- d. F, V, F, V

2. En relación a las quemaduras indique el falso \*

- a) Cables eléctricos, los relámpagos, los aparatos eléctricos defectuosos y los enchufes sin protección. Graves lesiones, incapacidad o muerte.
- b) Producen graves lesiones, incapacidad o muerte.
- c) Las quemaduras eléctricas casi siempre son de segundo grado, con un sitio de entrada y uno o varios de salida, con áreas carbonizadas y de explosión, generalmente no sangran y son indoloras.
- d) Las lesiones internas (PR, PCR y shock, producidas por el curso de la corriente entre el punto de entrada y el punto de salida.

3. La herida producida por un martillo estaría clasificado como una herida: \*

- a) Punzante
- b) Penetrante
- c) Contusa
- d) Erosiva
- e) Perforante
- f) Otro:

4. Las heridas en su clasificación según su profundidad de clasifica en todo lo siguiente excepto \*

- a) Superficial
- b) Profunda
- c) Penetrante
- d) Perforante