Cuidados de enfermería al paciente politraumatizado

en urgencias y emergencias

Comenzado el	domingo, 14 de noviembre de 2021, 18:14
Estado	Finalizado
Finalizado en	domingo, 14 de noviembre de 2021, 18:23
Tiempo empleado	8 minutos 44 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

La muerte por efecto sobre el corazón del paso de la corriente eléctrica se produce generalmente por:

Seleccione una:

- a. Asistolia.
- b. Fibrilación ventricular.
 - c. Taquicardia ventricular sin pulso.
 - d. Bloqueo AV de tercer grado o completo.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Fibrilación ventricular.

Pregunta 2

Correcta

Enunciado de la pregunta

Entre las ventajas de la cobertura o cura cerrada no se encuentra: Señale la respuesta correcta

Seleccione una:

- _
 - a. Reduce los riesgos de infección y contaminación.
 - b. Reduce la pérdida de calor.
 - c. Proporciona mayor confort al paciente.
- d. Retrasa la cicatrización de la quemadura.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Retrasa la cicatrización de la quemadura.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1.00 sobre 1.00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La muerte temprana de un paciente gran quemado, en un gran porcentaje son debidas a:

Seleccione una:

- a. No recibir una adecuada resucitación con fluidos.
 - b. Demora en el traslado a una unidad especializada.
 - c. Inhalación de gases, especialmente de monóxido de carbono y cianuros.
 - d. Hipotermia, si la superficie afectada por la quemadura supera el 70%.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Inhalación de gases, especialmente de monóxido de carbono y cianuros.

Pregunta 4

Correcta

Enunciado de la pregunta

La valoración del nivel de conciencia, además de incluir el tamaño y reactividad pupilar, debe contemplar los siguientes estados si utilizamos el método AVDN:

Seleccione una:

- a. Alerta, respuesta a estímulos voluntarios, respuesta a estímulos diferidos, no existe respuesta.
- b. Alerta, respuesta a estímulos voluntarios, respuesta a estímulos dolorosos, no existe respuesta.
- c. Alerta, respuesta a estímulos verbales, respuesta a estímulos dolorosos y no existe respuesta.
- d. Actividad nerviosa central, respuesta a estímulos voluntarios, respuesta a estímulos diferidos, no existe respuesta.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Alerta, respuesta a estímulos verbales, respuesta a estímulos dolorosos y no existe respuesta.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las quemaduras de segundo grado superficial, ¿A qué nivel histológico llega?

Seleccione una:

- a. Epidermis y dermis
- b. Epidermis y dermis papilar
- c. Epidermis
- d. Hipodermis

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Epidermis y dermis papilar

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00
Marcar pregunta
Enunciado de la pregunta
La principal causa de muerte del paciente gran quemado es:
Seleccione una:
a. La temperatura alcanzada en el momento de producirse la quemadura.
b. El agente implicado en la producción de la quemadura (calor, productos químicos, corriente eléctrica o radiación).
c. Tiempo de demora ocurrido en la recepción de atención sanitaria especializada.
d. Infección que sufre el paciente como consecuencia de haber perdido la barrera
que supone la piel, así como la alteración de su sistema inmune.
Retroalimentación
La respuesta correcta es: Infección que sufre el paciente como consecuencia de haber perdido la barrera que supone la piel, así como la alteración de su sistema inmune.
Pregunta 7 Correcta Puntúa 1,00 sobre 1,00
Marcar pregunta
Enunciado de la pregunta
Los signos de lesión térmica de la vía aérea superior son los que se citan a continuación excepto:
Seleccione una:
a. Quemadura de vibrisas nasales.
b. Quemadura en labios, mucosa oral y faringe.
c. Tos productiva con restos carbonáceos
d. Tos productiva con restos hemáticos o hemoptisis activa.
Retroalimentación
La respuesta correcta es: Tos productiva con restos carbonáceos

Pregunta 8
Correcta

	Puntúa 1,00 sobre 1,00		
	Marcar pregunta		
	Enunciado de la pregunta		
	Entre las características del antiséptico ideal no figura:		
	Seleccione una:		
0	a. Ser fácil de aplicar.		
•	b. Capaz de ser absorbido de forma sistémica.		
0	c. Tener baja capacidad de generar resistencias.		
0	d. No ser tóxico para los leucocitos, fibroblastos ni queratinocitos		
	Retroalimentación		
	La respuesta correcta es: Capaz de ser absorbido de forma sistémica.		
	Pregunta 9 Correcta Puntúa 1,00 sobre 1,00 Marcar pregunta		
	Enunciado de la pregunta		
	Cómo se denomina el mecanismo de producción de las quemaduras, que se define como escaldadura:		
	Seleccione una:		
•	a. Líquido caliente		
0	b. Sólido caliente		
\circ	c. Llama		
0	d. Electricidad		
	Retroalimentación		
	La respuesta correcta es: Líquido caliente		
	Pregunta 10 Correcta Puntúa 1,00 sobre 1,00		

Marcar pregunta Enunciado de la pregunta Los injertos laminares son de elección para cubrir zonas con quemaduras que afectan a: Seleccione una: a. Muslos. b. Miembros inferiores. c. Antebrazos. d. Manos. Retroalimentación La respuesta correcta es: Manos. Pregunta 11 Correcta Puntúa 1,00 sobre 1,00 Marcar pregunta Enunciado de la pregunta Las quemaduras de tercer grado, tipo B, con espesor total, ¿Qué pronostico tiene? Seleccione una: a. Suele terminar en injertos con secuelas estéticas y/o funcionales b. Suele curar en 15 días con secuelas estéticas temporales c. Suele curar en 7 días sin secuelas d. Requiere escarectomía precoz, injertos y colgajos. Secuelas muy graves Retroalimentación

La respuesta correcta es: Requiere escarectomía precoz, injertos y colgajos. Secuelas muy graves

Pregunta 12 Correcta

Enunciado de la pregunta

En un paciente quemado por corriente eléctrica se debe lograr una diuresis de al menos 1 ml/kg/hora con el objetivo de evitar las complicaciones derivadas de:

Seleccione una:

- a. Hiperpotasemia secundaria a la destrucción de tejido.
- b. Rabdomiolisis consecuencia de la destrucción de tejido.
- c. Hemoconcentración secundaria a la pérdida de volumen intravascular.
- d. Hemodilución secundaria al aporte agresivo de líquidos durante la etapa de resucitación.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Rabdomiolisis consecuencia de la destrucción de tejido.

Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El método de valoración de la extensión de la quemadura basado en dividir la superficie corporal en áreas del 9% o múltiplos de 9 recibe el nombre de:

Seleccione una:

- a. Regla de los 9 de Wallace.
- b. Regla de los múltiplos de 9.
- C. Regla de la palma de la mano.
 - d. Regla de la tabla del 9.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Regla de los 9 de Wallace.

Pregunta 14

Correcta

	Marcar pregunta
	Enunciado de la pregunta
	Identifica las funciones de la piel cuando está integra:
	Seleccione una:
	a. Regulación de la homeostasis y los líquidos del organismo
D	b. Termorregulación
0	c. Sensibilidad y sensopercepción
•	d. Todas son correctas
	Retroalimentación
	La respuesta correcta es: Todas son correctas
	Pregunta 15 Correcta Puntúa 1,00 sobre 1,00 Marcar pregunta
	Enunciado de la pregunta
	Se debe sospechar la inhalación de humos en las siguientes situaciones (señala la incorrecta):
	Seleccione una:
•	a. Accidente ocurrido en espacio abierto.
0	b. Existencia de quemaduras faciales o vibrisas nasales.
	c. Existencia de disfonía o sibilancias.
	d. Expectoración carbonácea.
	Retroalimentación
	La respuesta correcta es: Accidente ocurrido en espacio abierto.
	Pregunta 16 Correcta Puntúa 1,00 sobre 1,00

Enunciado de la pregunta

De entre las situaciones que se citan a continuación cuál no define el estado de shock del paciente gran quemado:

Seleccione una:

- о _{. В}
 - a. Bajo gasto cardiaco.
 - b. Incremento de las resistencias vasculares sistémicas.
- c. Hipotensión.
- d. Incremento de las resistencias vasculares pulmonares

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Hipotensión.

Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las quemaduras de III grado o subdérmica superficial se caracteriza por (señala la incorrecta):

Seleccione una:

- a. Afecta a epidermis y dermis.
- b. Tienen una apariencia seca y un color blanco nacarado, cetrino y negro.
- c. Es dolorosa.
 - d. Deja importantes secuelas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Es dolorosa.

Pregunta 18

Correcta

Enunciado de la pregunta

Durante la evaluación secundaria del paciente afectado por quemaduras en una gran extensión de su cuerpo procederemos a efectuar todas las siguientes acciones, excepto:

Seleccione una:

- a. Canalización de un acceso venosos periférico para iniciar la reposición hídrica según la fórmula de Parkland.
- b. Utilización de la vía intramuscular para la administración de analgésicos.
- c. Envolver las zonas afectadas con gasas limpias.
 - d. Realizar una historia del paciente con antecedentes, medicación habitual, alergias y mecanismo y momento de la lesión.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Utilización de la vía intramuscular para la administración de analgésicos.

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El objetivo de la resucitación en el paciente quemado es:

Seleccione una:

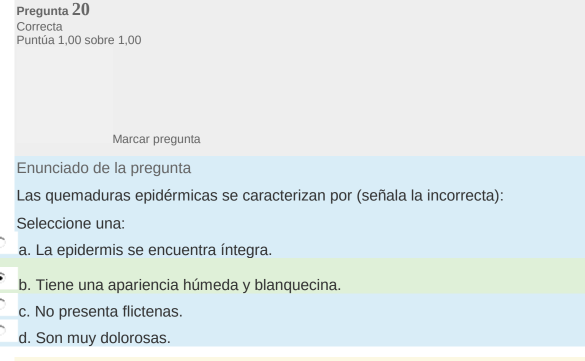
- a. Favorecer el confort del paciente.
 - b. Potenciar el efecto de la analgesia que se le administra al paciente.
 - c. Mantener la función de órganos vitales y evitar las complicaciones de una

resucitación en exceso o en defecto.

d. Evitar el sangrado de las quemaduras durante la primera cura.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Mantener la función de órganos vitales y evitar las complicaciones de una resucitación en exceso o en defecto.



Retroalimentación

La respuesta correcta es: Tiene una apariencia húmeda y blanquecina.