

## Cuidados de enfermería al paciente politraumatizado en urgencias y emergencias

<b>Comenzado el</b>	domingo, 14 de noviembre de 2021, 18:14
<b>Estado</b>	Finalizado
<b>Finalizado en</b>	domingo, 14 de noviembre de 2021, 18:23
<b>Tiempo empleado</b>	8 minutos 44 segundos
<b>Puntos</b>	20,00/20,00
<b>Calificación</b>	<b>10,00</b> de 10,00 ( <b>100%</b> )
<b>Comentario -</b>	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

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### 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

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### 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:

- ☐ a. Ser fácil de aplicar.
- ☒ b. Capaz de ser absorbido de forma sistémica.
- ☐ c. Tener baja capacidad de generar resistencias.
- ☐ 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
- ☐ b. Sólido caliente
- ☐ c. Llama
- ☐ 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 pronóstico 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

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### 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

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Identifica las funciones de la piel cuando está íntegra:

Seleccione una:

- ☐ a. Regulación de la homeostasis y los líquidos del organismo
- ☐ b. Termorregulación
- ☐ 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.
- ☐ 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

Marcar pregunta

#### 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:

- ☐ 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

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### 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 venoso 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.

### Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las quemaduras epidérmicas se caracterizan por (señala la incorrecta):

Seleccione una:

- ☐ a. La epidermis se encuentra íntegra.
- ☒ b. Tiene una apariencia húmeda y blanquecina.
- ☐ c. No presenta flictenas.
- ☐ d. Son muy dolorosas.

Retroalimentación

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