

Asignatura 8

Cuidados de práctica avanzada en urgencias y emergencias

Pregunta 1

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

Idealmente ¿Qué diuresis ha de mantener un gran quemado durante las primeras 24 horas post quemadura?

Seleccione una:

- ☐ a. 150 ml / hora.
- ☒ b. Entre 30 y 50 ml / hora.
- ☐ c. Depende de la fórmula de hidratación que se aplique. *NO*
- ☒ d. Entre 0.5 y 1 ml de orina, por Kg. de peso del paciente y por hora.

Pregunta 2

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

¿A qué nivel asistencial debe derivarse un paciente adulto, previamente sano, que ha sufrido quemaduras de un 30% de superficie corporal total, de segundo grado superficial o dérmicas superficiales?

Seleccione una:

- ☐ a. Si no le afectan zonas de riesgo, puede ser tratado ambulatoriamente.
- ☒ b. Debe ser remitido urgentemente a la unidad de quemados de referencia en su zona.
- ☐ c. Debe ser remitido a un hospital sin que sea necesario que dispongan de unidad especializada en grandes quemados.
- ☐ d. Puede ser tratado de forma ambulatoria, pero deberá ingresar posteriormente de forma programada para recibir tratamiento quirúrgico de sus quemaduras. *NO*

Pregunta 3

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

¿Qué % de SCTQ (superficie corporal total quemada) representa una quemadura que afecta completamente (la cara anterior y posterior) del brazo de una persona adulta?

Seleccione una:

- ☒ a. Entre el 3,5 y el 4% de SCT.
- ☒ b. Entre el 5 y el 7 % de SCT.
- ☐ c. Entre el 8 y el 10 % de SCT. *NO*
- ☐ d. Entre el 11 y el 13 % de SCT.

Pregunta 4

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

Las quemaduras dérmicas profundas (o de 2º grado profundo) se caracterizan por:

Seleccione una:

- ☐ a. Afectar sólo la epidermis y la dermis papilar
- ☒ b. El lecho de la quemadura es de color blanquecino (muy pálido)
- ☐ c. Mantener conservada la sensibilidad
- ☐ d. No haber presencia de flictenas

Pregunta 5

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

Las quemaduras subdérmicas o de tercer grado se caracterizan por:

Seleccione una:

- ☐ a. Afectar más del 20 % de SCT (superficie corporal total)
- ☐ b. No ser dolorosas
- ☒ c. Afectar todo el espesor de la piel, hasta el tejido subcutáneo
- ☐ d. Todas las respuestas anteriores son correctas

Pregunta 6

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

Respecto al enfriamiento inicial de las quemaduras ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa?

Seleccione una:

- ☐ a. Detiene el efecto del agente causal.
- ☐ b. Calma el dolor.
- ☒ c. Debe realizarse con suero fisiológico o agua potable frío (entre 6 y 80C) para que la acción sea más rápida y eficaz.
- ☒ d. Debe realizarse con apósitos impregnados de agua gelificada (watergel) o en su defecto, con suero fisiológico o agua potable a temperatura ambiente (a 20°C).

Pregunta 7

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

Respecto a la evolución de los tejidos comprendidos en las diferentes zonas en que Jackson divide una quemadura ¿Cuál de las siguientes respuestas es correcta?

Seleccione una:

- ☒ a. Los tejidos comprendidos en la zona de éstasis vascular, son potencialmente viables.
- ☐ b. Los tejidos comprendidos en la zona de éstasis vascular, siempre acaban necrosándose al cabo de 6 -8 horas.
- ☐ c. Los tejidos comprendidos en la zona de hiperemia, acaban necrosándose en la mayoría de casos.
- ☐ d. Los tejidos comprendidos en la zona de necrosis, con un buen tratamiento local y sistémico desde el inicio, son potencialmente viables.

Pregunta 8

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

En relación al porcentaje de la superficie corporal total quemada, ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es cierta?

Seleccione una:

- ☐ a. La regla de Wallace es la herramienta más precisa para su cálculo en todos los casos.
- ☐ b. Según la regla de la palma de la mano, la superficie que puede cubrir la mano del médico, con los dedos juntos y estirados, representa el 1% de la superficie corporal del paciente.
- ☒ c. La superficie completa de la cabeza y cuello de un niño de 1 año representa aproximadamente el 20% de su superficie corporal total.
- ☐ d. La superficie completa de una extremidad inferior de un niño de 1 año representa aproximadamente el 18% de su superficie corporal total.

Pregunta 9

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

¿Cuál es la mejor forma de sujetar los apósitos de una quemadura que afecte una extremidad, durante las primeras 24-48 horas post quemadura?

Seleccione una:

- ☒ a. Con malla tubular elástica o con venda elástica pero sin tensarla.
- ☐ b. Con una venda de algodón. Debe realizarse un vendaje ajustado pero no apretado.
- ☐ c. Con un vendaje acolchado y semi compresivo.
- ☐ d. Con un vendaje acolchado y compresivo.

Pregunta 10

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

Respecto al manejo de las flictenas ¿Cuál de las siguientes es la mejor opción?:

Seleccione una:

- ☐ a. No vaciarlas, reventarlas ni desbridarlas. La piel actúa de apósito biológico y ofrece protección frente a la contaminación bacteriana.
- ☐ b. Pincharlas con una aguja estéril, vaciar su contenido aplicar un antiséptico y vendarla
- ☐ c. No pincharlas ni reventarlas. Lavarlas, aplicar un antiséptico o pomada y aplicarle un vendaje compresivo.
- ☒ d. Desbridarla completamente, lavarla con suero fisiológico y cubrirla con un apósito de CAH (cura en ambiente húmedo)

Volver a: Módulo 5: Atenc... ➡