

10,00 de 10,00
(100%)

Comentario - Apto

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es la forma correcta de comprobar el éxito del tratamiento en una intoxicación por digitálicos tras la administración del antídoto?

Seleccione una:

- ☒ a. Realizando un electrocardiograma.
- ☐ b. Midiendo niveles plasmáticos de digoxina.
- ☐ c. Realizando un fondo de ojo.
- ☐ d. Todas son correctas.

Retroalimentación

El éxito de la terapia se comprobará con la mejora del trazado electrocardiográfico (no se miden niveles plasmáticos de digoxina, ya que pueden estar falsamente elevados tras la administración de anticuerpos antidigoxina).

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es el antídoto de los anticoagulantes orales?

Seleccione una:

- ☐ a. Fisostigmina.
- ☒ b. Fitomenadiona.
- ☐ c. Flumazenilo.
- ☐ d. Ninguno es correcto.

Retroalimentación

El antídoto de los anticoagulantes orales es la fitomenadiona.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál de las siguientes manifestaciones no aparece en caso de intoxicación aguda por neurolépticos?

Seleccione una:

- ☐ a. Taquicardia.
- ☐ b. Hipotensión.
- ☒ c. Hipotermia.
- ☐ d. Sequedad de boca.

Retroalimentación

Una de las manifestaciones de la intoxicación por neurolépticos es la hipertermia (que puede tratarse con medidas físicas y dantroleno 2'5-10 mg/kg).

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué información debemos recopilar al realizar la anamnesis?

Seleccione una:

- ☐ a. Nombre y cantidad del tóxico.
- ☐ b. Vía de exposición.
- ☐ c. Tiempo transcurrido desde la exposición.
- ☒ d. Todas son correctas.

Retroalimentación

La anamnesis pretende dar respuesta a preguntas específicas sobre: nombre del tóxico, cantidad a la que se expuso, vía de exposición, tiempo transcurrido desde

la exposición, lugar donde ocurrió el contacto, sintomatología asociada, inicio y forma de instauración de la sintomatología, actuaciones previas a la consulta en el Servicio de Urgencias y antecedentes personales (médicos, psiquiátricos y toxicomanías).

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué signos y síntomas de los siguientes no encontramos en una intoxicación por benzodiacepinas?

Seleccione una:

- ☐ a. Hipotensión.
- ☒ b. Hiperreflexia.
- ☐ c. Disartria.
- ☐ d. Estupor.

Retroalimentación

Las manifestaciones de una intoxicación por benzodiacepinas son: hipotensión, bradicardia, apnea, hiporreflexia, nistagmus, ataxia, disartria, déficit de la capacidad de atención y concentración, somnolencia, estupor y coma.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es la causa más frecuente de intoxicación?

Seleccione una:

- ☐ a. Enfermedad de Alzheimer.
- ☒ b. Intento autolítico.
- ☐ c. Accidente laboral.
- ☐ d. Accidente doméstico.

Retroalimentación

Según el Informe EXITOX 2016 la causa más frecuente de intoxicación es el intento autolítico.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuáles serían las actuaciones correctas que debemos realizar en la sala de clasificación ante una posible intoxicación?

Seleccione una:

- ☐ a. Tomar las constantes vitales.
- ☐ b. Identificar los signos y síntomas de gravedad.
- ☐ c. Realizar una anamnesis completa.
- ☒ d. Todas son correctas.

Retroalimentación

En la sala de clasificación lo primero que debemos hacer es tomar las constantes vitales del paciente (TA, FC, FR, SatO₂ y T^a) y valorar la presencia de signos y síntomas de gravedad. Una vez descartada o estabilizada la situación de gravedad de realizará un examen completo (anamnesis, exploración física y pruebas complementarias).

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cómo se llama la técnica de depuración extrarrenal útil en intoxicaciones por monóxido de carbono o sustancias metahemoglobinizantes?

Seleccione una:

- ☐ a. Hemodiálisis.
- ☐ b. Hemoperfusión.
- ☒ c. Exanguinotransfusión.
- ☐ d. Plasmaféresis.

Retroalimentación

Exanguinotransfusión: transfusión de parte o la totalidad de la sangre del paciente por otra. Útil en casos de intoxicación por monóxido de carbono y cualquier sustancia metahemoglobinizante o hemolizante.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuáles son los signos y síntomas de gravedad en una intoxicación aguda?

Seleccione una:

- ☐ a. Arritmias.
- ☐ b. Insuficiencia respiratoria.
- ☐ c. Coma.
- ☒ d. Todas son correctas.

Retroalimentación

Los signos y síntomas de gravedad son alteraciones hemodinámicas (shock y arritmias), alteraciones respiratorias (permeabilidad de la vía aérea e insuficiencia respiratoria) y alteraciones neurológicas (coma).

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué medidas adoptaremos en caso de que el contacto con el tóxico haya sido vía oftálmica?

Seleccione una:

- ☐ a. Lavado conjuntival a alta presión y tapar con apósito el ojo afectado.
- ☐ b. Lavado conjuntival a alta presión y no tapar con apósito el ojo afectado.
- ☒ c. Lavado conjuntival a baja presión y tapar con apósito el ojo afectado.
- ☐ d. Lavado conjuntival a baja presión y no tapar con apósito el ojo afectado.

Retroalimentación

Vía oftálmica: lavado conjuntival con agua o suero salino fisiológico 0'9% a baja presión, siguiendo una dirección de adentro hacia afuera, durante 20-30 minutos, tapar con apósito y acudir a Urgencias.

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El síndrome clínico que se presenta como consecuencia de la entrada de un tóxico en el organismo se denomina:

Seleccione una:

- ☐ a. Sepsis grave.
- ☒ b. Intoxicación aguda.
- ☐ c. Micosis fúngica.
- ☐ d. Dracunculosis abdominal.

Retroalimentación

La intoxicación aguda es el “síndrome clínico que se presenta como consecuencia de la entrada de tóxico en el organismo”.

Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué fármaco o solución no se utiliza en la diuresis forzada neutra?

Seleccione una:

- ☐ a. Manitol.
- ☒ b. Bicarbonato.
- ☐ c. Cloruro potásico.
- ☐ d. Suero glucosado 5%.

Retroalimentación

En la diuresis forzada neutra se administra suero glucosado 5% o suero salino fisiológico 0'9%, cloruro potásico y manitol. El bicarbonato se utiliza en la diuresis forzada alcalina.

Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué sintomatología sólo puede aparecer en una intoxicación grave por monóxido de carbono con una carboxihemoglobina > 50%?

Seleccione una:

- ☐ a. Cefalea.
- ☐ b. Náuseas.
- ☐ c. Hipertermia.
- ☒ d. Convulsiones.

Retroalimentación

Intoxicaciones graves (carboxihemoglobina > 50%): respiración irregular, disfunción cardiopulmonar, acidosis metabólica, convulsiones, coma y PCR.

Pregunta 14

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál de las siguientes situaciones constituye contraindicación para la realización de técnicas de descontaminación digestiva?

Seleccione una:

- ☐ a. Vía aérea no protegida.
- ☐ b. Cirugía abdominal reciente.
- ☐ c. Intoxicaciones leves.
- ☒ d. Todas son correctas.

Retroalimentación

La descontaminación digestiva está contraindicada en casos de vía aérea no protegida, ingesta de cáusticos, existencia de cuadro clínico sugestivo de abdomen agudo u otras alteraciones gastrointestinales (cirugía abdominal reciente), intoxicaciones leves, atención tardía o previa administración de antídoto vía oral o por sonda nasogástrica.

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es la forma correcta de colocar a un paciente para la realización del aspirado-lavado gástrico?

Seleccione una:

- ☐ a. Decúbito lateral derecho con rodillas flexionadas y posición de Trendelemburg.
- ☒ b. Decúbito lateral izquierdo con rodillas flexionadas y posición de Trendelemburg.
- ☐ c. Decúbito lateral derecho con rodillas flexionadas y posición de anti-Trendelemburg.
- ☐ d. Decúbito lateral izquierdo con rodillas flexionadas y posición de anti-Trendelemburg.

Retroalimentación

Para la realización del aspirado-lavado gástrico se debe colocar al paciente en decúbito lateral izquierdo, con las rodillas flexionadas y posición de Trendelemburg (10-15º) para conseguir que el píloro quede en un plano superior al cuerpo gástrico y evitar el paso del tóxico al intestino delgado.

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cómo se denomina el síndrome que se produce en una intoxicación por antidepresivos tricíclicos?

Seleccione una:

- ☒ a. Síndrome simpaticomimético.

- ☐ b. Síndrome simpaticolítico.
- ☒ c. Síndrome anticolinérgico.
- ☐ d. Síndrome colinérgico.

Retroalimentación

La intoxicación por antidepresivos tricíclicos produce síndrome anticolinérgico.

Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál de los siguientes fármacos está contraindicado en el tratamiento sintomático de la intoxicación por cocaína?

Seleccione una:

- ☐ a. Benzodiacepinas.
- ☐ b. Antiagregantes plaquetarios.
- ☒ c. Betabloqueantes.
- ☐ d. Anticomiciales.

Retroalimentación

Se debe evitar el uso de betabloqueantes o calcioantagonistas, anticoagulantes y neurolépticos.

Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cómo se llama la técnica de depuración extrarrenal en la que la sangre pasa por un filtro que contiene un material adsorbente que generalmente es carbón activado?

Seleccione una:

- ☐ a. Hemodiálisis.
- ☒ b. Hemoperfusión.

- ☐ c. Exanguinotransfusión.
- ☐ d. Plasmaféresis.

Retroalimentación

Hemoperfusión: la sangre pasa por un filtro que contiene un material adsorbente (generalmente carbón activado). Útil en tóxicos de alto peso molecular independientemente de la capacidad de unión a proteínas.

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué tipo de intoxicación etílica nos encontramos ante unos valores plasmáticos de 4 g/l?

Seleccione una:

- ☐ a. Leve.
- ☐ b. Moderada.
- ☒ c. Grave.
- ☐ d. No se denomina intoxicación etílica a valores por debajo de 8 g/l.

Retroalimentación

Las intoxicaciones leves tienen valores plasmáticos de etanol de 1 g/l; las intoxicaciones moderadas aparecen con valores plasmáticos de 2-3 g/l; se considera intoxicación etílica grave a los valores plasmáticos de 4-5 g/l.

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es la dosificación correcta de la irrigación intestinal completa?

Seleccione una:

- ☐ a. 50-100 ml/h.
- ☐ b. 150-300 ml/h.
- ☒ c. 1500-2000 ml/h.



d. Ninguna es correcta.

Retroalimentación

En la irrigación intestinal completa se debe administrar la solución a un ritmo de 1500-2000 ml/h hasta la salida de contenido claro por el recto.