

Exámen Módulo IV Agentes citostáticos

Revisión del intento 1

[Finalizar revisión](#)

Comenzado el	miércoles, 28 de enero de 2015, 17:53
Completado el	miércoles, 28 de enero de 2015, 17:56
Tiempo empleado	3 minutos 5 segundos
Puntos	23/24
Calificación	9.58 de un máximo de 10 (96%)
Comentario -	Buen trabajo - Continúe con el curso

1 Cada cuanto tiempo revisaremos el punto de punción del catéter Picc

Puntos:

1

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Cada 3-5 días ✖
- ☐ b. Cada 48-72 horas ✖
- ☒ c. Cada 24-48 horas ✔
- ☐ d. Cada 5- 7 días ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

2 Cuál de estos catéteres no necesita procedimiento quirúrgico para su implantación y tiene una duración de 3 a 6 meses

Puntos:

1

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Vía periférica ✖
- ☒ b. PICC ✔
- ☐ c. Hickman ✖
- ☐ d. Port-a-Cath ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

3 Cuál de estos fármacos se aplica de manera inyectada en el caso de producirse una extravasación de Mecloretamina

Puntos:

1

Seleccione una respuesta.

- ☒ a. Tiosulfato ✔
- ☐ b. Hialuronidasa ✖
- ☐ c. Antibiótico ✖
- ☐ d. Suero ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

4

Puntos:
1

Cuál de estos fármacos se aplica de manera inyectada en el caso de producirse una extravasación de Alcaloides vinca o Etopósido

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Antraciclinas ✖
- ☐ b. DSMO ✖
- ☒ c. Hialuronidasa ✔
- ☐ d. Mitoxantrone ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

5

Puntos:
1

Cuál de estos síntomas no es identificativo de la extravasación

Seleccione una respuesta.

- ☒ a. Dolor de cabeza ✔
- ☐ b. Prurito ✖
- ☐ c. Descenso de la velocidad del flujo de la infusión ✖
- ☐ d. Quemazón ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

6

Puntos:
1

Cuáles de estas pautas de actuación deberemos llevar a cabo ante cualquier extravasación

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Retirar la vía, colocar la extremidad afectada en alto, aplicar antídoto si está indicado y aplicar calor o frío según esté indicado ✖
- ☐ b. Detener la infusión del fármaco, no retirar el catéter de infusión y extraer 5-10 ml de sangre de la vía si es posible ✖
- ☐ c. Diluir el fármaco administrando de 5-10 ml de suero salino por la vía extravasada, informar al médico y marcar la zona ✖
- ☒ d. Todas las respuestas anteriores son correctas ✔

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

7

Puntos:
1

El catéter PICC se coloca preferentemente por vena basílica hasta llegar a:

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Vena subclavia ✖
- ☒ b. Vena cava superior ✔
- ☐ c. Venas del antebrazo ✖
- ☐ d. Vena cava inferior ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

8 El derrame en la administración intravenosa de agentes quimioterápicos es

Puntos:

1

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. La salida de líquido intravenoso hacia los tejidos adyacentes ✖
- ☐ b. Exposición accidental al fármaco citotóxico ✖
- ☒ c. Exposición accidental al fármaco citotóxico al producirse un derrame accidental durante el almacenamiento, la preparación, administración o transporte de los medicamentos citotóxicos ✔
- ☐ d. La salida de líquido intravenoso ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

9

Puntos:

1

En el caso de derrame que se ocasionan por rotura del recipiente de vidrio en el que se contiene el agente citostático

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Absorber con un papel o gasa seca ✖
- ☐ b. Recogerse con una paleta ✖
- ☒ c. Cubrir con gasas húmedas el polvo o cristales esparcidos ✔
- ☐ d. Recogerse con las manos ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

10

Puntos:

1

En el caso de derrame, a quien notificaremos este hecho

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Todas son incorrectas ✖
- ☐ b. Al personal de enfermería, al responsable del Plan de Residuos del hospital y al Servicio de Prevención de Riesgos laborales ✖
- ☐ c. Al personal de enfermería, al responsable del Plan de Residuos del hospital y al Servicio de Farmacia. ✖
- ☒ d. Al Servicio de Farmacia, al responsable del Plan de Residuos del Hospital y al Servicio de Prevención de Riesgos laborales ✔

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

11

Puntos:

1

Generalmente el Hickman se coloca ..

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. En la zona hipogástrica ✖
- ☐ b. En la vena basílica ✖
- ☒ c. En el tronco ✔
- ☐ d. En las venas del antebrazo ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

12

Indica que tipo de catéter tiene una duración menor

- Puntos: 1
- Seleccione una respuesta.
- ☐ a. Picc ✖
 - ☒ b. Vía periférica ✔
 - ☐ c. Port-a-Cath ✖
 - ☐ d. Hickman ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

13 La extravasación en la administración intravenosa de agentes quimioterápicos es:

Puntos: 1

- Seleccione una respuesta.
- ☒ a. La salida de líquido intravenoso ✖
 - ☐ b. Exposición accidental al fármaco citotóxico ✖
 - ☐ c. Exposición accidental al fármaco citotóxico al producirse un derrame accidental durante el almacenamiento, la preparación, administración o transporte de los medicamentos citotóxicos. ✖
 - ☐ d. La salida de líquido intravenoso hacia los tejidos adyacentes ✔

Incorrecto

Puntos para este envío: 0/1.

14 La luz roja del catéter Hickman se utiliza para:

Puntos: 1

- Seleccione una respuesta.
- ☐ a. La medicación ✖
 - ☐ b. La nutrición ✖
 - ☐ c. La sueroterapia ✖
 - ☒ d. Infusión de hemoderivados ✔

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

15 La vía periférica se inserta preferiblemente

Puntos: 1

- Seleccione una respuesta.
- ☐ a. En la vena basílica ✖
 - ☐ b. En la vena subclavia ✖
 - ☐ c. En la zona infraclavicular ✖
 - ☒ d. En las venas del antebrazo ✔

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

16 La zona más habitual de implantación del Porta-a-Cath en un paciente adulto es:

Puntos: 1

- Seleccione una respuesta.
- ☐ a. Zona hipogástrica ✖
 - ☒ b. Zona infraclavicular derecha o izquierda ✔
 - ☐ c. Zona infraclavicular izquierda ✖
 - ☐ d. Zona infraclavicular derecha ✖

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

17 Las causas fundamentales de la extravasación son:

Puntos:
1

Seleccione una respuesta.

- ☒ a. Factores intrínsecos del propio vaso o al desplazamiento del catéter fuera del vaso sanguíneo ✓
- ☐ b. Factores medioambientales y la propia enfermedad del paciente ✗
- ☐ c. La propia enfermedad del paciente y el desplazamiento del catéter fuera del vaso sanguíneo ✗
- ☐ d. Factores intrínsecos del propio vaso y factores medioambientales ✗

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

18 Las complicaciones más comunes durante la administración intravenosa de agentes quimioterápicos son:

Puntos:
1

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Extravasación y parada cardiorespiratoria ✗
- ☐ b. Parada cardiorespiratoria y derrame ✗
- ☐ c. Derrame ✗
- ☒ d. Extravasación y derrame ✓

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

19 Los sistemas Gripper destinados a pacientes que necesitan administración prolongada de infusiones pueden permanecer sin cambiar:

Puntos:
1

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. 7 días ✗
- ☒ b. 15 días ✓
- ☐ c. 48 horas ✗
- ☐ d. 24 horas ✗

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

20 Para obtener una muestra de sangre a través del catéter Port-a-Cath desecharemos de forma previa:

Puntos:
1

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. 5 ml de sangre ✗
- ☐ b. 7-10 ml de sangre ✗
- ☒ c. 5 ml de sangre si no está pasando medicación ✓
- ☐ d. 7-10 ml de sangre si no está pasando medicación ✗

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

21 Qué es el elastómero

Puntos:

1

Seleccione una respuesta.

- ☒ a. Un tipo de infusor ✓
- ☐ b. Un tipo de suero ✗
- ☐ c. Un tipo de fármaco ✗
- ☐ d. Un tipo de catéter ✗

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

22 Qué tipo de catéter se recomienda utiliza para evitar la extravasación

Puntos:

1

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Vía Periférica ✗
- ☐ b. Catéter Hickman ✗
- ☐ c. Catéter Picc ✗
- ☒ d. Catéter Port-a-Cath ✓

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

23 Si la concentración de cisplatino en la infusión es mayor de 0.4 mg/ml o bien el volumen extravasado es mayor de 20 ml se recomienda

Puntos:

1

Seleccione una respuesta.

- ☒ a. Emplear el antídoto Tiosulfato Sódico 1/6 Molar ✓
- ☐ b. Emplear el antídoto Mucopolisacaridasa, Coindroitinsulfatasa (Thiomucase) o Hialuronidasa (Hyason) ✗
- ☐ c. No hay un antídoto farmacológico ✗
- ☐ d. Emplear el antídoto Hidrocortisona Pomada al 1% ✗

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

24 Un infusor se utiliza para

Puntos:

1

Seleccione una respuesta.

- ☐ a. Administrar suero ✗
- ☐ b. Extracción de sangre ✗
- ☒ c. Administrar medicación ✓
- ☐ d. Administrar alimento ✗

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

Finalizar revisión

