

[Página Principal](#) ▶ [IT.Q002](#) ▶ [Módulo 4. Ecografía en procedimientos enfermeros](#) ▶

[Prueba de conocimientos Módulo 4](#)

|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| <b>Comenzado el</b>    | lunes, 20 de mayo de 2024, 16:47 |
| <b>Estado</b>          | Finalizado                       |
| <b>Finalizado en</b>   | lunes, 20 de mayo de 2024, 17:25 |
| <b>Tiempo empleado</b> | 37 minutos 51 segundos           |
| <b>Puntos</b>          | 17,00/20,00                      |
| <b>Calificación</b>    | 8,50 de 10,00 (85%)              |
| <b>Comentario -</b>    | Apto                             |

Pregunta

1

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes es la fórmula correcta para el cálculo aproximado del volumen contenido dentro de la vejiga para hombres y mujeres?

Seleccione una:

- a.  $(AP \times T \times CC) \times 0,75 = \text{Vol. cm}^3$  ✓
- b.  $(AP \times T \times CC) / 0,5 = \text{Vol. cm}^3$
- c.  $(AP \times T \times CC) \times 0,57 = \text{Vol. cm}^3$
- d.  $(AP \times T \times CC) / 0,75 = \text{Vol. cm}^3$

Pregunta

2

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Para la visualización de los jets ureterales en la exploración vesical usaremos el modo. Señale la correcta.

Seleccione una:

- a. Bidimensional
- b. Modo M
- c. Doppler color ✓
- d. Doppler pulsado

Pregunta

3

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué zona de las propuestas por Bardin-Spencer and Spencer en el método AIM corresponde con una zona próxima al apófisis radial estiloide provocando acodamiento y mal funcionamiento del catéter al flexionar la muñeca, así como menor profundidad de la arteria a ese nivel y la dificultad de fijar el catéter a la piel, aumentando también el riesgo de infección.?

Seleccione una:

- a. Zona Amarilla
- b. Zona roja ✓
- c. Zona verde
- d. No corresponde con ninguna zona

Pregunta

4

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes no es una proyección adecuada para la valoración del residuo gástrico?

Seleccione una:

- a. Proyección epigástrica.
- b. Proyección subcostal.
- c. Proyección transesplénica.
- d. Proyección suprapúbica. ✓

Pregunta

5

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

Señala el incorrecto respecto a los signos ecográficos del derrame pleural:

Seleccione una:

- a. Líquido anecoico de localización supradiafragmática.
- b. Ausencia del signo de cortina.
- c. Presencia de artefactos especulares.
- d. Ausencia del signo de la columna vertebral. ✗

Pregunta

6

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

La excursión diafragmática se refiere a:

Seleccione una:

- a. El movimiento que realiza el diafragma durante la respiración. ✓
- b. El movimiento que realiza el diafragma únicamente en la inspiración.
- c. El movimiento que realiza el diafragma únicamente en la espiración.
- d. El movimiento pulmonar que realiza el paciente.

Pregunta

7

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes venas no es posible su observación en la exploración de los miembros superiores?

Seleccione una:

- a. Vena basilíca.
- b. Vena safena mayor. ✓
- c. Vena braquial.
- d. Vena axilar.

Pregunta

8

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En la exploración FAST, en la ventana hepatorenal buscaremos:

Seleccione una:

- a. Líquido libre en el espacio de Morrison. ✓
- b. Líquido libre en la bolsa de Koller.
- c. Líquido libre en el espacio pericárdico.
- d. Líquido libre en el saco de Douglas.

Pregunta

9

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En la exploración FAST, en la ventana suprapúbica en la mujer buscaremos:

Seleccione una:

- a. Líquido libre en el espacio de Morrison.
- b. Líquido libre en la bolsa de Koller.
- c. Líquido libre en el espacio pericárdico.
- d. Líquido libre en el saco de Douglas. ✓

Pregunta

10

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Respecto a la visualización de la sonda naso/orogástrica. Señale la respuesta incorrecta.

Seleccione una:

- a. Es necesario utilizar la sonda con fiador metálico, aunque es posible su visualización sin fiador y en combinación con otros métodos.
- b. Se realizará un estudio previo a su inserción para valorar el estado basal del paciente.
- c. La posición más fácil para localizar el antro digestivo, es longitudinal al epigastrio en la zona subxifoidea y haciendo un barrido de izquierda a derecha.
- d. La sonda naso/orogástrica no se puede visualizar mediante ecografía. ✓

Pregunta

11

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes definiciones corresponde a la valoración de la membrana cricotiroides?

Seleccione una:

- a. Estructura hipoeoica visualizada en plano longitudinal entre el cartílago tiroides y el cartílago cricoides. ✓
- b. Estructura hipoeoica en forma de U invertida.
- c. Se visualiza en plano transversal como una estructura hipoeoica en relación con las cuerdas vocales.
- d. Cartílago localizado por encima de la entrada laríngea. Se visualiza de manera hipoeoica y es característico su visualización en forma curvilínea en el plano longitudinal.

Pregunta

12

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En la valoración del aumento de la presión intracraneal, para considerar que existe aumento de la PIC, el diámetro del nervio óptico a 3 mm de la retina ha de ser de:

Seleccione una:

- a. mayor que 5 mm ✓
- b. menor que 5 mm
- c. 2 – 5 mm
- d. menor que 5 cm

Pregunta

13

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En las Guías de la Sociedad europea de anestesiología de Lamperti et al. 2020 se recomienda la inserción de la arteria femoral común. Señala la respuesta correcta:

Seleccione una:

- a. En plano longitudinal o eje largo
- b. Por palpación teniendo en cuenta el triángulo de Scarpa
- c. Con la sonda ecográfica de baja frecuencia
- d. Fuera de plano y eje corto ✓

Pregunta

14

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

El signo de "ojo de buey" es un hallazgo normal en:

Seleccione una:

- a. La exploración gástrica, sobre todo en pacientes con ayunas de más de 6 horas, aunque no exclusivo.
- b. La exploración gástrica, sobre todo en pacientes con ayunas de menos de 6 horas. ✗
- c. La exploración gástrica, en la ventana esplénica. Colocando el transductor en línea axilar posterior.
- d. La exploración esofágica. Cuando se visualiza en corte longitudinal.

Pregunta

15

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

Señala de las siguientes, la afirmación correcta.

Seleccione una:

- a. Los pacientes tienen que exponer sus áreas genitales cuando se realiza una exploración, lo que implica un manejo óptimo del pudor y la dignidad del paciente. ✘
- b. Es fácil de usar en niños
- c. Produce dolor y malestar, lo que aumenta de forma significativa la ansiedad del paciente.
- d. Aumenta el riesgo de infección nosocomial.

Pregunta

16

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes venas no es posible su observación en la exploración de los miembros inferiores?

Seleccione una:

- a. Vena basílica. ✔
- b. Vena safena mayor.
- c. Vena femoral profunda.
- d. Vena poplítea.

Pregunta

17

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En la valoración de la vía aérea usaremos una sonda tipo:

Seleccione una:

- a. Convex de alta frecuencia ( mayor que 7,5 MHz).
- b. Lineal de alta frecuencia (5 – 12 MHz). ✔
- c. Lineal de baja frecuencia (2 – 5 MHz).
- d. Sectorial de alta frecuencia (2 – 5 MHz).

Pregunta

18

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué tipo de transductor usaremos para la ecografía abdominal principalmente?

Seleccione una:

- a. Lineal.
- b. Convex. ✓
- c. Sectorial.
- d. Ginecológico

Pregunta

19

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

El "gold standard" para la comprobación de la ubicación de la sonda nasogástrica es:

Seleccione una:

- a. La ecografía abdominal.
- b. La radiografía de tórax. ✓
- c. La aspiración de contenido gástrico.
- d. La auscultación de la embolada de aire administrado.

Pregunta

20

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Las líneas A son:

Seleccione una:

- a. Líneas horizontales profundas y "paralelas" a la línea pleural por reverberación de ésta última. La interfase que existe entre la piel y el transductor hasta la pleura se repite como artefacto a intervalos regulares y demuestra que hay aire debajo de la línea pleural. ✓
- b. Líneas verticales profundas y "paralelas" a la línea pleural por reverberación de ésta última. La interfase que existe entre la piel y el transductor hasta la pleura se repite como artefacto a intervalos regulares y demuestra que hay aire debajo de la línea pleural.
- c. Líneas hiperecoicas y verticales que se extienden en toda la profundidad de la pantalla y aparecen desde la línea pleural, nunca por encima, moviéndose con el desplazamiento pulmonar.
- d. Líneas hipoecoicas y horizontales que se extienden en toda la profundidad de la pantalla y aparecen desde la línea pleural, nunca por encima, moviéndose con el desplazamiento pulmonar.

Actividad previa

◀ Solución del reto: ¿Sabrías reconocer si esta vejiga es de un hombre o una mujer?

Ir a...

Siguiente actividad

Caso práctico: Ecografía en procedimientos enfermeros ▶

Fundación para el Desarrollo de la Enfermería

 <https://www.fuden.es>