

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

Comenzado el	martes, 21 de mayo de 2024, 15:02
Estado	Finalizado
Finalizado en	martes, 21 de mayo de 2024, 15:03
Tiempo empleado	1 minutos 21 segundos
Puntos	5,00/5,00
Calificación	10,00 de 10,00 (100%)
Comentario -	Apto

Información



Acudimos a valorar como SVAE (Soporte Vital Avanzado Enfermero) a un varón de 36 años por caída de bicicleta a gran velocidad y traumatismo contra mediana.

X: Sin hemorragias exanguinantes

A: Permeable sin alteraciones anatómicas o lesiones visibles.

B: Taquipneico. Simetría respiratoria, sin ruidos patológicos audibles. Murmullo vesicular conservado.

C: Pálido, sudoroso. Taquicárdico. Pulso radial no palpable. Femoral y carotideo conservado.

D: Letárgico. Conecta y obedece.

Realizamos actuaciones de acuerdo con los protocolos de soporte vital en el paciente politraumatizado y comenzamos traslado al hospital de referencia.

Durante el traslado, continua con inestabilidad hemodinámica y se complementa la exploración mediante protocolo FAST.



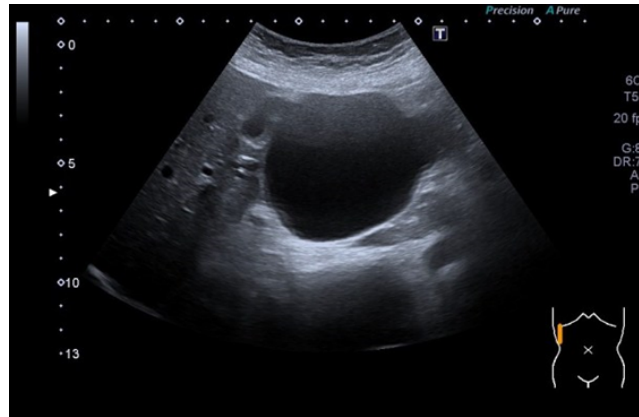
Pregunta

1

Correcta

Se puntúa 1,00
sobre 1,00

¿Qué observas?



Seleccione una:

- a. Ventana hepatorenal. En el lado izquierdo de la imagen (craneal), hígado de tamaño y características normales, por debajo el diafragma con movimiento conservado. A la derecha (caudal), imagen anecoica en espacio de Morrison posiblemente en relación con líquido libre en el espacio intraabdominal.
- b. Ventana hepatorenal. En el lado izquierdo de la imagen (craneal), hígado de tamaño y características normales, por debajo el diafragma con movimiento conservado. Caudal a lo anterior, espacio de Morrison y riñón derecho con mala ventana. Se observa líquido contenido, posiblemente relacionado con quiste renal previo. ✓
- c. No veo nada, me parece que la ecografía se está haciendo en ventana suprapúbica y se visualiza la vejiga.
- d. Ninguna de las anteriores.

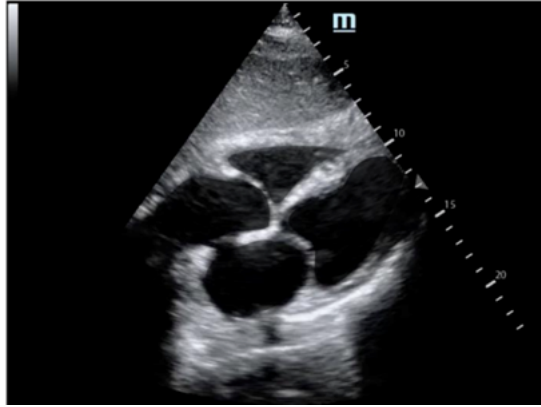
Pregunta

2

Correcta

Se puntúa 1,00
sobre 1,00

¿Qué observas?



Seleccione una:

- a. Ventana subxifoidea. En primer lugar visualizamos el hígado y posteriormente el corazón en 4 cámaras (izquierda a derecha y arriba abajo: AD; VD; AI; VI). No hay derrame pericárdico. Exploración normal. ✓
 - b. Ventana subxifoidea. Visualizamos el hígado y posteriormente el corazón en 3 cámaras (izquierda a derecha y arriba abajo: AD; AI; VI). Hay una zona de derrame pericárdico.
 - c. Ventana subxifoidea. En primer lugar visualizamos el bazo y posteriormente el corazón en 4 cámaras (izquierda a derecha y arriba abajo: AD; VD; AI; VI). No hay derrame pericárdico. Exploración normal.
 - d. Ventana subxifoidea. Visualizamos el bazo y posteriormente el corazón en 3 cámaras (izquierda a derecha y arriba abajo: AD; AI; VI). Hay una zona de derrame pericárdico.
-

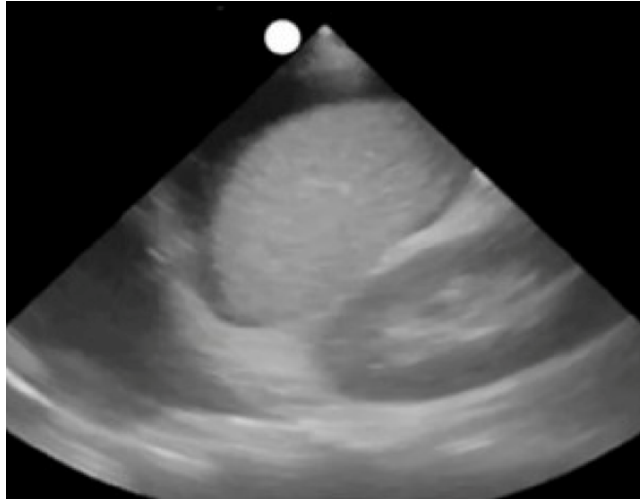
Pregunta

3

Correcta

Se puntúa 1,00
sobre 1,00

¿Qué observas?



Seleccione una:

- a. Ventana hepatorenal. De derecha a izquierda (de caudal a craneal) – Riñón izquierdo, espacio de Morrison, bazo, líquido libre infradiafragmático, diafragma, líquido libre espacio pleural izquierdo.
 - b. Ventana esplenorrenal. De derecha a izquierda (de caudal a craneal) – Riñón izquierdo, receso espleno-renal, bazo, líquido libre infradiafragmático, diafragma, líquido libre espacio pleural izquierdo. ✓
 - c. Ventana subxifoidea. Hígado en la zona más proximal al transductor y más profundo corazón (pared del ventrículo izquierdo) con líquido libre en el pericardio.
 - d. Ventana esplenorrenal. De izquierda a derecha (de craneal a caudal) – Riñón izquierdo, receso espleno-renal, bazo, líquido libre infradiafragmático, diafragma, líquido libre espacio pleural izquierdo.
-

Actividad previa

◀ Prueba de
conocimientos Módulo
4

Fundación para el Desarrollo de la Enfermería

 <https://www.fuden.es>