

¿Qué tubo se debe numerar en primer lugar en muestras de LCR?

Seleccione una:

- a. No tiene importancia la numeración
- b. La muestra para recuento celular
- c. La muestra para cultivo ✓**
- d. La muestra para estudio serológico

En la realización de la Biopsia de Médula ósea ¿Cuál será el lugar de elección para la punción en niños menores de 6 años?

Seleccione una:

- a. Puede ser cualquier hueso plano, siempre que tengamos buen acceso
- b. Lo ideal sería realizarla en el esternón porque el niño puede ser mejor inmovilizado
- c. El lugar adecuado es la pala lliáca, siempre y cuando sea accesible ✓**
- d. No es necesario que se trate de hueso plano, pues el objetivo es obtener una muestra de médula ósea

¿Qué otras complicaciones puede tener la punción lumbar?

Seleccione una:

- a. Hemorragia
- b. Hormigueo en extremidades
- c. Meningitis
- d. Todas son correctas ✓**

Ante una hemorragia venosa, ¿Qué es lo que no debemos hacer?

Seleccione una:

- a. No elevar la extremidad
- b. No presionar sobre el punto sangrante ✗
- c. No aplicar un torniquete de forma continua
- d. A y b son correctas**

¿Qué debemos tener en cuenta tras la realización de una biopsia renal?

Seleccione una:

- a. El paciente permanecerá en decúbito lateral sobre el lado contrario al de punción
- b. El paciente permanecerá en decúbito supino de 12 a 24 horas hospitalizado ✓**

- c. El paciente podrá ser dado de alta a las 4 horas
- d. El paciente permanecerá en decúbito lateral, sobre el lado de punción

En el Electrocardiograma de un Recién Nacido ¿Qué signos son característicos?

Seleccione una:

- a. Frecuencia Cardíaca más rápida
- b. PR y QT más corto
- c. La onda T es negativa en V1 y V3
- d. Todas son correctas ✓**

En la realización de la Biopsia de Médula ósea ¿Cuál será el lugar de elección para la punción en niños menores de 6 años?

Seleccione una:

- a. Puede ser cualquier hueso plano, siempre que tengamos buen acceso
- b. Lo ideal sería realizarla en el esternón porque el niño puede ser mejor inmovilizado
- c. El lugar adecuado es la pala ilíaca, siempre y cuando sea accesible ✓**
- d. No es necesario que se trate de hueso plano, pues el objetivo es obtener una muestra de médula ósea

¿Qué tipo de patologías pueden ser diagnosticadas mediante la biopsia de médula ósea?

Seleccione una:

- a. Leucemia aplásica
- b. Linfoma de Hodgkin
- c. Mieloma múltiple
- d. Todas son correctas ✓**

¿Qué tipo de sistemas tenemos para la obtención de muestras de orina en Recién Nacidos?

Seleccione una:

- a. Bolsa adhesiva
- b. Sondaje vesical
- c. Punción Suprapúbica
- d. Todas son correctas ✓**

En la Ganmagrafía ósea, que tipo de contraste utilizaremos:

Seleccione una:

- a. Compuestos de fosfato ✓**
- b. Contrastes baritados orales
- c. Contrastes con potasio por vía venosa
- d. Ninguna es correcta

La Urétrocistografía en Recién Nacidos precisa de:

Seleccione una:

- a. Ayunas de 3 a 4 horas
- b. Se suelen hacer una o varias radiografías antes de introducir el contraste
- c. Introducción de sonda vesical
- d. Todas son correctas ✓**

En la obtención de muestras de sangre arterial, es fundamental:

Seleccione una:

- a. Heparinizar la piel del paciente
- b. Realizar la punción a favor del torrente sanguíneo
- c. No demorar su envío al laboratorio ✓**
- d. Todas son correctas

¿Qué posición es la adecuada para aminorar la cefalea que puede provocar la Punción Lumbar?

Seleccione una:

- a. Decúbito Lateral
- b. Decúbito Prono
- c. Decúbito supino ✓**
- d. Trendelemburg

El lugar de elección para la realización de una punción lumbar será:

Seleccione una:

- a. Entre L2 y L3
- b. Entre L3 y L4 ✓**
- c. Entre L5 y L6
- d. Entre L6 Y L7

Los electrodos que se utilizan para la realización de un EEG corresponden a:

Seleccione una:

- a. Los números impares corresponden al lado izquierdo y los pares al derecho**
- b. Los números pares corresponden al lado derecho y los pares al izquierdo
- c. Alternaremos unos con otros, tanto en el lado derecho como en el izquierdo **X**
- d. Ninguna es correcta

Durante la dilatación puede ocurrir que al realizar la rotura de la bolsa amniótica, el líquido no sea normal. ¿Qué prueba analítica en suero es frecuente realizar al recién nacido?

Seleccione una:

- a. Hemograma y pruebas de coagulación **X**
- b. PCR**
- c. Glucosuria
- d. PSA

¿Qué pruebas radiológicas son efectivas en el diagnóstico de hemorragias cerebrales?

Seleccione una:

- a. TAC
- b. Resonancia Magnética
- c. Ecografía Transfontanelar
- d. Todas son correctas ✓**

Para la realización de un urocultivo en un Recién nacido, es importante:

Seleccione una:

- a. Recoger la primera parte de la orina de la mañana
- b. Desechar la primera parte de la orina de la mañana ✓**
- c. No hace falta mantener la limpieza del área genital
- d. Todas son falsas

¿Qué posición es la más adecuada para la realización de una punción lumbar en Neonatos?

Seleccione una:

- a. Decúbito prono

- b. Trendelenbourg
- c. Trendelenbourg invertido
- d. Ninguna es correcta. ✓**

Con que situación podemos relacionar la Enfermedad Hemolítica del Recién Nacido:

Seleccione una:

- a. Con incompatibilidad de grupo entre feto y madre
- b. Con incompatibilidad de Rh entre feto y madre **X**
- c. Con incompatibilidad de Grupo Y Rh entre feto y padre
- d. Son correctas a y b**

¿Qué tipo de técnica se utiliza para la realización de la biopsia renal?

Seleccione una:

- a. Se usa el ultrasonido para dirigir el procedimiento ✓**
- b. Se usan radiografías seriadas
- c. Se utiliza el scanner para ver la correcta inserción de la aguja
- d. Ninguna es correcta

Como en un adulto, en la realización de un ECG en niños tendremos en cuenta:

Seleccione una:

- a. Retirar cualquier objeto metálico ✓**
- b. El segmento ST está en descenso rápido
- c. Colocaremos al niño en decúbito lateral izquierdo
- d. V3 se colocará en 5º espacio intercostal línea media axilar

Para la obtención de sangre venosa en un Recién Nacido seguiremos el siguiente orden:

Seleccione una:

- a. Fosa antecubital, dorso de la mano, dorso del pié, vena safena mayor, cuero cabelludo**
- b. Dorso de la mano, dorso del pié, vena safena mayor, cuero cabelludo, fosa antecubital
- c. Vena safena mayor, fosa antecubital, dorso de la mano, dorso del pié, cuero cabelludo
- d. Venas del cuello, fosa antecubital, dorso de la mano, dorso del pié, vena safena mayor

En la vigilancia del niño al que se ha realizado una prueba radiológica con contraste oral baritado es importante:

Seleccione una:

- a. Colocar o mantener la sonda nasogástrica para facilitar la eliminación de contrastes pesados
- b. Facilitar la administración de abundantes líquidos ✓**
- c. Observar las heces que deberán ser de color verdoso
- d. Ninguna es correcta

En recién nacidos es importante realizar el TCD con el fin de:

Seleccione una:

- a. Descartar una posible hepatitis
- b. Detectar una posible enfermedad hemolítica del recién nacido**
- c. Confirmar o no la presencia de un anticuerpo por toxoplasma ✗
- d. Ninguna es correcta

Para la realización de un ECG, limpiaremos las zonas donde se colocarán los electrodos con:

Seleccione una:

- a. Povidona Yodada
- b. Agua oxigenada
- c. Vaselina
- d. Alcohol ✓**

En la punción lumbar ¿qué tipo de muestras obtenemos?

Seleccione una:

- a. LCR ✓**
- b. Líquido amniótico
- c. Líquido Pleural
- d. Líquido ascítico

En la realización de cualquier prueba complementaria en Recién Nacidos se debe, previamente:

Seleccione una:

- a. Firmar el consentimiento informado para la realización de analíticas sanguíneas
- b. Firmar el consentimiento informado para la realización de pruebas radiológicas ✗
- c. Firmar el consentimiento informado para realizar un EEG

- d. Firmar el consentimiento informado por el responsable del niño**

Dentro de los objetivos de una Biopsia se encuentran:

Seleccione una:

- a. Diagnóstico de enfermedades desde procesos simples a neoplasias
- b. Obtención de tejido sano para comprobar la compatibilidad de tejido para transplantes
- c. Obtención de LCR para diagnosticar una meningitis
- d. A y b son correctas ✓**

De las siguientes situaciones, ¿Cuál no se puede considerar como una reacción al contraste en procedimientos radiológicos?

Seleccione una:

- a. Espasmo muscular **X**
- b. Cefalea
- c. Flebitis
- d. Todas son posibles reacciones adversas**