

**La monitorización básica que se realiza a todos los pacientes ingresados en la UCI neonatal incluye:**

Seleccione una:

- ☐ a. Fc, Fr, tensión arterial invasiva y temperatura
- ☐ b. Presión venosa central, presión arterial invasiva y capnografía
- ☐ c. Fc y Fr
- ☒ **d. Tª, Fc, Fr, tensión arterial y pulsioximetría ✓**

**Ante un neonato postoperado de corazón mediante cirugía extracorpórea sería preciso monitorizar:**

Seleccione una:

- ☐ a. PVC
- ☐ b. PAI
- ☐ c. PA invasiva
- ☒ **d. Todas ✓**

**La temperatura de congelación para el coprocultivo es:**

Seleccione una:

- ☒ **a. Menos de 20°C ✓**
- ☐ b. No se puede descongelar la muestra del coprocultivo
- ☐ c. Menos de 50°C
- ☐ d. Todas son falsas

**Los patógenos más habituales en el crecimiento del coprocultivo son:**

Seleccione una:

- ☐ a. Escherichia Coli
- ☐ b. Salmonella
- ☐ c. Enterohemorragia
- ☒ **d. Todas son correctas ✓**

**¿Cuál de estas respuestas no sería una contraindicación en una punción venosa/arterial?**

Seleccione una:

- ☐ a. Infecciones en un lugar cercano al lugar escogido para la punción
- ☐ b. Circulación deficiente en la extremidad escogida
- ☐ c. Necesidad de conservar la vena/arteria para su canalización

- ☒ d. Es un paciente pretermino de 29 SG que precisa analítica general (hemograma, bioquímica, hemocultivo, gases, etc.) por incremento de apneas ✓

**Dentro de los cuidados de enfermería en la monitorización de la PA podemos encontrar:**

Seleccione una:

- ☐ a. Realizar mediciones en extremidades con catéteres venosos
- ☐ b. No es imprescindible valorar la temperatura, coloración...
- ☐ c. La medida del manguito depende del peso del neonato ✗
- ☒ d. Todos son falsas

**¿Cada cuánto tiempo hay que cambiar el sensor de Tª de la piel en el neonato?**

Seleccione una:

- ☐ a. Cada 12h
- ☒ b. Cada 6-8h ✓
- ☐ c. Cada hora
- ☐ d. Cada 24h

**Dentro de las complicaciones en la instauración de la PAI se incluyen:**

Seleccione una:

- ☐ a. Tromboembolismo
- ☐ b. Taponamiento cardíaco
- ☐ c. Hemorragias
- ☒ d. A y c ✓

**Indica cuál de ellas no es una complicación en una punción capilar:**

Seleccione una:

- ☐ a. Osteomielitis
- ☐ b. Infección en los tejidos blandos
- ☒ c. Trombosis o embolia por punción de grandes vasos ✓
- ☐ d. Hematoma

**Dentro de los problemas a destacar en la monitorización de la pulsimetría podemos encontrar:**

Seleccione una:

- ☐ a. Luz ambiental excesivamente alta
- ☐ b. Lecturas bajas

- ☐ c. Mala calidad de la señal
- ☒ **d. Todas son correctas ✓**

**Indique la opción incorrecta: si hablamos de cuidados de enfermería durante la monitorización de la frecuencia cardíaca/respiratoria:**

Seleccione una:

- ☐ a. Control de la piel para evitar lesiones o alergias que puedan aparecer
- ☐ b. Colocación de los electrodos de forma que no se enrollen alrededor del neonato o puedan producir isquemia en alguna extremidad
- ☐ c. Establecer las alarmas, teniendo en cuenta las características del paciente
- ☒ **d. Realización de un electrocardiograma cada 24 horas ✓**

**¿Qué tipo de muestras sanguíneas no se puede hacer por punción capilar?**

Seleccione una:

- ☐ a. PDP
- ☐ b. Hemograma
- ☐ c. Bioquímica
- ☒ **d. Hemocultivo ✓**

**¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa?**

Seleccione una:

- ☒ **a. La PVC corresponde con la presión de la aurícula izquierda ✓**
- ☐ b. La PAI requiere un catéter de uso central para su monitorización
- ☐ c. Los valores normales de la PVC se consideran entre 1-6 mmHg
- ☐ d. Los valores normales de la PAI se consideran entre 5-10 mmHg

**¿En qué situación sería recomendable monitorizar la PVC?**

Seleccione una:

- ☐ a. Ante disminución de la volemia
- ☐ b. Siempre que tengamos un catéter venoso
- ☐ c. Ante situación de inestabilidad hemodinámica
- ☒ **d. A y c son correctas ✓**

**¿Indica qué opción es correcta?**

Seleccione una:

- ☐ a. La presión arterial invasiva requiere de un catéter arterial
- ☐ b. El transductor para monitorizar la tensión invasiva debe estar a la altura de aurícula derecha (eje flebostático)
- ☐ c. La PA invasiva se mide en situaciones de shock
- ☒ **d. Todas son correctas ✓**

**¿Qué se debe de hacer antes de realizar una punción lumbar?**

Seleccione una:

- ☐ a. Limpiar y desinfectar correctamente la zona a puncionar
- ☐ b. Colocar adecuadamente al niño
- ☐ c. Realizar una determinación de la glicemia capilar
- ☒ **d. Todas son ciertas ✓**

**¿Qué afirmación es falsa relacionada con el urocultivo?**

Seleccione una:

- ☐ a. La muestra idónea es la primera micción de la mañana
- ☐ b. Es el estudio microbiológico de la orina
- ☐ c. Si a los treinta minutos no se ha conseguido la muestra se retirará la bolsa adhesiva, repitiendo de nuevo la higiene genital
- ☒ **d. La higiene genital se realiza con un antiséptico ✓**

**Una vez extraída la muestra de LCR:**

Seleccione una:

- ☐ a. Se debe refrigerar
- ☒ **b. La muestra debe enviarse inmediatamente al laboratorio ✓**
- ☐ c. Se debe de guardar a Tª ambiente
- ☐ d. Todas son falsas

**¿Qué tipo de extracción utilizarías en un recién nacido a término y sano, que tiene ya 3 días de vida y se le ha de realizar el PDP?**

Seleccione una:

- ☒ **a. Punción capilar**
- ☐ b. Punción venosa o arterial indiferentemente
- ☐ c. Punción venosa únicamente ✗
- ☐ d. Extracción a través del catéter

**Ingresa en la UCI neonatal recién nacido de 36 SG procedente de partos por distrés respiratorio, quejido y aleteo nasal, indique la respuesta correcta:**

Seleccione una:

- ☐ a. No precisará monitorización alguna puesto que es un recién nacido casi a término
- ☐ b. Bastará con monitorizar Fc, Fr y temperatura axilar
- ☐ c. Precizará monitorización de Fc, Fr, Pulsioximetría, Tª axilar y tensión arterial **X**
- ☒ **d. Precizará monitorización de Fc, Fr, Pulsioximetría, Tª rectal y tensión arterial**

**Señale la respuesta correcta para valorar la insuficiencia respiratoria en el neonato:**

Seleccione una:

- ☒ **a. Test de Silverman ✓**
- ☐ b. Test de Apgar
- ☐ c. Índice de Barthel
- ☐ d. Miniexamen de Lobo

**En el neonato se considera que tiene febrícula cuando:**

Seleccione una:

- ☐ a. La Tª corporal es inferior a 37°C
- ☒ **b. La Tª corporal está entre 37-38°C ✓**
- ☐ c. La Tª corporal es superior a 38°C
- ☐ d. Todas son falsas

**La medida del manguito en neonatos debe comprender:**

Seleccione una:

- ☒ **a. 2/3 de la extremidad de medición**
- ☐ b. La mitad del miembro de medición
- ☐ c. La medición depende del peso **X**
- ☐ d. Todas son correctas

**Dentro de las precauciones ante la monitorización de la PVC indica la correcta:**

Seleccione una:

- ☐ a. El catéter debe estar ubicado en aurícula derecha o vena cava superior **X**

- ☐ b. Es necesario tener una presión de monitorización de 300mmHg
- ☐ c. El transductor debe estar colocado a la altura de aurícula derecha
- ☒ **d. Todas son correctas**

**Dentro de las complicaciones en la instauración de la PVC se incluye:**

Seleccione una:

- ☐ a. Neumotórax
- ☐ b. Embolia gaseosa
- ☐ c. Arritmia cardíaca
- ☒ **d. Todas ✓**

**¿Qué métodos existen para la obtención de muestras sanguíneas en neonatos?**

Seleccione una:

- ☐ a. Punción capilar, venosa y arterial
- ☐ b. A través de un catéter central
- ☒ **c. Ambas opciones de respuesta son ciertas ✓**
- ☐ d. Todas son falsas

**¿Qué presión máxima emplearemos en la aspiración de secreciones para la obtención de muestras nasotraqueales?**

Seleccione una:

- ☐ a. Menor a 120mmhg
- ☐ b. Entre 80 mmhg y 100 mmhg ✗
- ☒ **c. Menor a 60 mmhg**
- ☐ d. La presión no influye en el aspirado

**¿Qué se ha de tener en cuenta a la hora de recoger una muestra de aspirado de secreciones, en un niño con ventilación mecánica?**

Seleccione una:

- ☐ a. Ha de ser una técnica estéril
- ☐ b. Se ha de preoxigenar previamente al niño
- ☐ c. Se introduce la sonda de aspiración y se retira 0.5cm la sonda, antes de aspirar
- ☒ **d. Todas son ciertas ✓**

**¿Entre que Tª hay que mantener el servo control de las incubadoras?**

Seleccione una:

- ☐ a. Entre 35-36°C
- ☒ **b. Entre 36-37°C ✓**
- ☐ c. Entre 35 –38°C
- ☐ d. Entre 37-38°C

**¿Qué afirmación es errónea respecto a la recogida de orina?**

Seleccione una:

- ☐ a. La muestra de orina debe enviarse inmediatamente al laboratorio
- ☒ **c. Siempre es necesario higiene genital previa con agua y jabón**
- ☐ b. La muestra de orina sino se envía al laboratorio puede congelarse a 4°C
- ☐ d. Todas son correctas