**HOSPITAL NACIONAL DOCENTE MADRE NIÑO “SAN BARTOLOME – CUERPO MÉDICO**

**CURSO NACIONAL DE ACTUALIZACION**

**“CUIDADOS INTENSIVOS NEONATALES”**

**Nombres y Apellidos:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Nº Recibo:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1.- Criterios esenciales en el diagnóstico de asfixia**

a) PH < 7.00 b) EB > ó igual a 12 c) Encefalopatía neonatal d) Todas  
**2.- No es convulsión en el neonato sí. Marque la respuesta incorrecta:**

a) Disminuye con los estímulos

b) Disminuye al cogerlo

c) No se asocia a fenómenos autonómicos (taquicardia, aumento de PA, alteraciones vasomotoras, dilatación pupilar, sialorrea, etc.)

d) No se asocia a fenómenos oculares

**3.- Cuales son los niveles de decibeles recomendados por la OMS, recomendados en el día y en la noche en la UCIN?**

a) Día 60 db, noche 40 db b) Día 45 db, noche 35 db

c) Día 35 db, noche 20 db d) Ninguno

**4.- El uso de la contención para el neonato prematuro se realizará a través de:**

a) Nidos fabricados o dispositivos de apoyo  
b) Nidos elaborados en los servicios elaborados con su propio material  
c) a y b son correctas  
d) ninguna alternativa es correcta

**5.- ¿Son medidas de prevención para la taquipnea transitoria del recién nacido. Marque la respuesta correcta?**

a) Evitar cesáreas innecesarias. b) Prevenir prematuridad.

c) CPN adecuado d) Todas son correctas

**6.- Los lípidos proporcionan:**

a) 4 kcal/g b) 5 kcal/g c) 9 kcal/g d) 10 kcal/g e) 3.4 kcal/g

**7.- Con respecto a la mecánica ventilatoria marcar la afirmación incorrecta:**

a) Los pulmones con baja distensibilidad tienen necesidad de altas presiones … un PEEP adecuado podría ser de gran ayuda

b) La sobredistensiónr educe el volumen corriente, aumenta la presión intratorácica, disminuye el retorno venoso y GC, aumenta la resistencia vascular pulmonar

c) Se necesita mucha presión para expandir la caja torácica del RN y aún más del recién nacido pretérmino…

**8.- Son complicaciones metabólicas de la NPT en el recién nacido. Marque la alternativa incorrecta:**

1. Alteraciones hidroelectrolíticas
2. Disglicemias.
3. Hipertrigliceridemia.
4. Enfermedad hepática asociada a NPT (EHANP) .
5. Neumotórax

**9.- El AGA nos da información de**

a) La oxigenación b) La ventilación c) el equilibrio acido base  
d) todas las anteriores e) solo a y b

**10.- El surfactante se encuentra en cantidad suficiente para evitar la membrana hialina a:**

a) 24 sem. b) 34 sem. c) 28 sem. d) 30 sem. e) 32 sem.