

Pregunta 15
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00
🚩 Marcar pregunta

El calostro es una sustancia amarilla que, en relación con la leche madura, contiene:

Seleccione una:

- ☒ a. Más proteínas, menos grasa y menos azúcar ✓
- ☐ b. Menos proteínas, más grasa y más azúcar
- ☐ c. Menos proteínas, más grasa y menos azúcar
- ☐ d. Más proteínas, menos grasa y más azúcar

La respuesta correcta es: Más proteínas, menos grasa y menos azúcar

Pregunta 16
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00
🚩 Marcar pregunta

No es cierto, respecto al caput:

Seleccione una:

- ☐ a. También se le llama tumor del parto
- ☒ b. Está limitado por suturas ✓
- ☐ c. Se resuelve en 48 horas
- ☐ d. Está presente en el momento del nacimiento

La respuesta correcta es: Está limitado por suturas

Pregunta 17
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00
🚩 Marcar pregunta

¿Cuál de estas afirmaciones es falsa respecto a la exploración craneal?

Seleccione una:

- ☐ a. La fontanela bregmática se cierra entre los 12 y 18 meses
- ☒ b. La sutura metópica separa los dos parietales ✓
- ☐ c. La fontanela anterior está hundida en cuadros de deshidratación
- ☐ d. El cefalohematoma puede dejar calcificación residual

La respuesta correcta es: La sutura metópica separa los dos parietales

Pregunta 18
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00
🚩 Marcar pregunta

La aparición de una respuesta asimétrica al explorar el reflejo de Moro en un recién nacido a término, al tercer día de vida, puede deberse a:

Seleccione una:

- ☐ a. Trastorno grave del sistema nervioso central
- ☒ b. Fractura de clavícula ✓
- ☐ c. A esa edad una respuesta asimétrica es normal
- ☐ d. Agenesia renal

La respuesta correcta es: Fractura de clavícula

Pregunta 19
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00
🚩 Marcar pregunta

¿Cuál de estas afirmaciones es verdadera respecto a la exploración craneal?

Seleccione una:

- ☐ a. La fontanela bregmática se cierra entre los 12 y 18 meses
- ☐ b. El cefalohematoma puede dejar calcificación residual.
- ☐ c. La fontanela anterior está hundida en cuadros de deshidratación
- ☒ d. Todas son verdaderas. ✓

La respuesta correcta es: Todas son verdaderas.