

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 repuesta 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.