


**Pregunta 1**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

Respecto al uso de básculas electrónicas en adultos señale la respuesta correcta.

Seleccione una:


- ☐ a. Verificar la correcta ubicación de la balanza. Debe estar situada sobre una superficie firme, lisa, plana y horizontal
- ☐ b. Calibrar la báscula. Comprobar que marque 0,0 Kg. sin ningún otro objeto sobre la plataforma
- ☐ c. Preparación de la persona. Antes de subir la persona en la báscula, verificar que no lleve exceso de ropa
- ☐ d. Ubicación correcta de la persona en la báscula. Colocar a la persona en el centro de la plataforma, con los brazos extendidos a lo largo del cuerpo
- ☒ e. Todas son correctas. ✓

Báscula electrónica en adultos Técnica de utilización. Hay que tener en cuenta los siguientes pasos: 1.- Verificar la correcta ubicación de la balanza. Debe estar situada sobre una superficie firme, lisa, plana y horizontal. 2.- Calibrar la báscula. Comprobar que marque 0,0 Kg. sin ningún otro objeto sobre la plataforma y seleccionar la unidad de medida en el que se desea obtener el pesaje (Kilogramos). 3.- Preparación de la persona. Antes de subir la persona en la báscula, verificar que no lleve exceso de ropa. En la medida del peso influye tanto si la persona está en ayunas, como si ha eliminado el contenido intestinal recientemente. 4.- Ubicación correcta de la persona en la báscula. Colocar a la persona en el centro de la plataforma, con los brazos extendidos a lo largo del cuerpo. Advertir que no se mueva para evitar oscilaciones de peso y evitar el contacto con ningún otro elemento para mantener el equilibrio. 5.- Realizar la lectura. Medición en kg. y en gr.

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

**Pregunta 2**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

¿Qué escala mide el desarrollo motor, psicosocial, del lenguaje y adaptativo del niño?

Seleccione una:

- ☐ a. Escala de Bailey.
- ☐ b. Test de Denver.
- ☐ c. Test de Haizea- Llevant.
- ☒ d. Escala de desarrollo de Gesell. ✓
- ☐ e. Todas son correctas.

Escala de desarrollo de Gesell, escala para evaluar el desarrollo de las áreas de desarrollo motor, psicosocial, del lenguaje y adaptativo del niño. La respuesta correcta es: Escala de desarrollo de Gesell.

**Pregunta 3**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

¿Qué se considera desarrollo estatural aumentado?

Seleccione una:

- ☐ a. 2 ó más percentiles o desviaciones estándar por encima del establecido en la anterior medida
- ☐ b. 2 ó más percentiles ó desviaciones estándar por debajo del establecido en la anterior medida
- ☐ c. Por debajo del percentil 25

☐ d. Por encima del percentil 75.

☒ e. A y d son correctas ✓

- Gráficas y tablas normalizadas de talla: Se evalúa la existencia de cambios en los percentiles o desviaciones estándar de la talla durante períodos de 2-6 meses, en los niños menor que 2 años, y de 6-12 meses en los niños mayor que 2 años, según los siguientes criterios: - Desarrollo estatural aumentado: 2 ó más percentiles o desviaciones estándar por encima del establecido en la anterior medida. - Desarrollo estatural esperado: en el mismo percentil o desviación estándar, ó un percentil ó desviación estándar por encima ó por debajo del establecido en la anterior medida. - Desarrollo estatural disminuido: 2 ó más percentiles ó desviaciones estándar por debajo del establecido en la anterior medida. - Velocidad de crecimiento de la altura en tablas normalizadas: - Desarrollo estatural aumentado: por encima del percentil 75. - Desarrollo estatural esperado: entre el percentil 25 y el 75. - Desarrollo estatural disminuido: por debajo del percentil 25.


La respuesta correcta es:

A y d son correctas

#### Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

¿Cuál de los siguientes parámetros no es evaluado en el test de Haizea Llevant?

Seleccione una:

☒ a. Motor fino. ✓

☐ b. Manipulación.

☐ c. Postural

☐ d. Socialización.

☐ e. Lenguaje y lógica matemática


Se trata de un test de screening que evalúa los siguientes aspectos: Socialización 26 elementos. Lenguaje y lógica matemática 31 elementos. Manipulación 19 elementos. Postural. 21 elementos.

La respuesta correcta es: Motor fino.

#### Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

El peso corporal es un dato que aislado permite conocer el estado físico y nutricional de la persona

Seleccione una:

☐ Verdadero

☒ Falso ✓

El peso corporal es un dato básico para conocer el estado físico y nutricional de la persona, aunque precisa relacionarse con otros datos clínicos como la edad, el sexo, la talla o el porcentaje de grasa y masa muscular


La respuesta correcta es 'Falso'

#### Pregunta 6

Correcta

En la medición del perímetro abdominal se considera signo de obesidad cuando el valor del perímetro abdominal es mayor de 102 cm en hombres y mujeres.

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

Seleccione una:

☐ Verdadero


☒ Falso ✓

Se considera signo de obesidad cuando el valor del perímetro abdominal es mayor de 88 cm en la mujer y mayor de 102 cm.  
La respuesta correcta es 'Falso'

### Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

Respecto al IMC, ¿que se consideraría un IMC de 32?

Seleccione una:

☐ a. Infrapeso.

☐ b. Delgadez.

☐ c. Sobrepeso.

☒ d. Obesidad tipo I ✓


☐ e. Obesidad tipo II.

Obesidad tipo I u obesidad leve: IMC entre 30 y 35.  
La respuesta correcta es: Obesidad tipo I

### Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

¿Qué se consideraría desarrollo ponderal aumentado?

Seleccione una:

☐ a. Estar en el mismo percentil de peso.

☐ b. Estar dos o mas percentiles por debajo respecto a la anterior pesada.

☐ c. Estar un percetbil por encima o por debajo respecto a la pesada anterior.

☐ d. Estar entre el percentil 10 y el percentil 90.

☒ e. Ninguna de las respuestas es correcta. ✓

Desarrollo ponderal aumentado: Dos o mas percentiles por encima del establecido en la anterior pesada o estar por encima del percentil 90.  
La respuesta correcta es: Ninguna de las respuestas es correcta.

### Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00

El instrumento que se utilizara para medir el perímetro cefálico será un caliper del tamaño adecuado de la cabeza del niño,

Seleccione una:


sobre 1,00

 Desmarcar pregunta☐ Verdadero☒ Falso ✓

En el niño la medición se realiza con una cinta métrica flexible, no extensible, de un ancho no superior a 0,5 cm.  
La respuesta correcta es 'Falso'

**Pregunta 10**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar pregunta

¿En que consiste la medición del peso corporal por diferencia de pesadas?

Seleccione una:


☐ a. Pesar al niño y a la persona que lo sujeta juntos y se obtiene el resultado conjunto que es el valido.☐ b. Pesar al niño con ropa y sin ropa.☒ c. En la primera pesada se obtiene el peso conjunto del niño y de la persona que lo sujeta en una báscula de adultos. Posteriormente se pesa exclusivamente a la persona que lo sujeta, obteniéndose el peso del niño mediante la diferencia entre los valores obtenidos en ambas pesadas. ✓☐ d. Obtención del valor mediante una única pesada.☐ e. Ninguna de las opciones es correcta.

- Por diferencia de pesadas: Descripción. Permite obtener el peso del niño a través de la diferencia entre dos pesadas. En la primera pesada se obtiene el peso conjunto del niño y de la persona que lo sujeta en una báscula de adultos. Posteriormente se pesa exclusivamente a la persona que lo sujeta, obteniéndose el peso del niño mediante la diferencia entre los valores obtenidos en ambas pesadas.

La respuesta correcta es: En la primera pesada se obtiene el peso conjunto del niño y de la persona que lo sujeta en una báscula de adultos. Posteriormente se pesa exclusivamente a la persona que lo sujeta, obteniéndose el peso del niño mediante la diferencia entre los valores obtenidos en ambas pesadas.

**Pregunta 11**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar pregunta

Para interpretar el significado del valor obtenido en la medición es necesario utilizar tablas de valores normalizados de perímetro cefálico, donde además del valor se tiene en cuenta la edad y el sexo del niño.

Seleccione una:

☒ Verdadero ✓☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

**Pregunta 12**


Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

El cálculo indirecto de la estatura de la persona se puede hacer con el valor de la longitud del arco del brazo

Seleccione una:


☒ Verdadero ✓

 Desmarcar pregunta☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

**Pregunta 13**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar pregunta

¿Cómo se denomina el sistema de medición que permite calcular la cantidad de tejido magro, hueso y minerales y grasa en todas las partes del cuerpo?


Seleccione una:

- ☐ a. IMC
- ☐ b. Impedancia corporal.
- ☐ c. Electromiografía
- ☒ d. Densitometria. ✓
- ☐ e. Ninguna de las respuestas es correcta.

Densitometria sistema de mediccion que permite calcular la cantidad de tejido magro, hueso y minerales y grasa en todas las partes del cuerpo.  
La respuesta correcta es: Densitometria.

**Pregunta 14**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar pregunta

En la valoración del desarrollo ponderal, en los adultos se utilizara las graficas normalizadas de peso


Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

En la valoración del desarrollo ponderal, en los adultos se utilizara el calculo de la variación del peso habitual.  
La respuesta correcta es 'Falso'

**Pregunta 15**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar pregunta

En el cálculo del índice nutricional, el sobrepeso se considera a los valores situados entre 110 y 120.


Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

**Pregunta 16**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

En adultos una ganancia mayor o igual al 5% del peso de la persona entre 6 meses y un año ¿Cómo se denomina?


Seleccione una:

- ☐ a. Desarrollo ponderal muy aumentado.
- ☒ b. Desarrollo ponderal aumentado. ✓
- ☐ c. Desarrollo ponderal esperado.
- ☐ d. Desarrollo ponderal disminuido.
- ☐ e. Ninguna de las respuestas es correct.

En adultos una ganancia mayor o igual al 5% del peso de la persona entre 6 meses y un año se denomina desarrollo ponderal aumentado.  
La respuesta correcta es: Desarrollo ponderal aumentado.

**Pregunta 17**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

La siguiente afirmación "Es un indicador de la pérdida de masa muscular (desnutrición) de gran valor en niños menores de 5 años, aunque también se puede utilizar en adultos.


Seleccione una:

- ☐ a. Perímetro cefálico.
- ☒ b. Perímetro braquial. ✓
- ☐ c. IMC.
- ☐ d. Perímetro abdominal.
- ☐ e. Ninguna es correcta.

Perímetro braquial. Descripción. Es un indicador de la pérdida de masa muscular (desnutrición) de gran valor en niños menores de 5 años, aunque también se puede utilizar en adultos  
La respuesta correcta es: Perímetro braquial.

**Pregunta 18**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

Respecto a la medición del perímetro cefálico señale la respuesta incorrecta.

Seleccione una:

- ☐ a. Es el resultado de la medición del perímetro máximo craneal.
- ☐ b. Tiene especial significación en los niños menores de 2 años por la relevancia del control del crecimiento craneal en esta etapa vital, y antes del nacimiento.
- ☐ c. Para interpretar el significado del valor obtenido en la medición es necesario utilizar tablas de valores normalizados de perímetro cefálico, donde además del valor se tiene en cuenta la edad y el sexo del niño.
- ☒ d. En el niño la medición se realiza con una cinta métrica no flexible , extensible, de un ancho superior a 0,5 cm. ✓
- ☐ e. Mediante ecografía se realiza la medición antes del nacimiento.

En el niño la medición se realiza con una cinta métrica flexible, no extensible, de un ancho no superior a 0,5 cm.  
La respuesta correcta es: En el niño la medición se realiza con una cinta métrica no flexible , extensible, de un ancho superior a 0,5 cm.

**Pregunta 19**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00Desmarcar  
pregunta

En el test de Haizea Llevant ¿que significa el inicio color azul de la barra horizontal?

Seleccione una:

- ☐ a. El 50 % de los niños de esa edad lleva a cabo la acción.
- ☒ b. El 75 % de los niños de esa edad llevan a cabo la acción. ✓
- ☐ c. El 95 % de los niños de esa edad llevan a cabo la acción.
- ☐ d. No existen barras de corlor azul en este tes.
- ☐ e. Ninguna es correcta.

Inicio color azul: El 75 % de los niños de esa edad llevan a cabo la acción.

La respuesta correcta es: El 75 % de los niños de esa edad llevan a cabo la acción.

**Pregunta 20**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00Desmarcar  
pregunta

Se puede calcular el peso corporal de una persona a través de unas formulas teniendo en cuenta 4 parámetros, ¿Cuál de los siguientes no es correcto?

Seleccione una:


- ☐ a. Sexo.
- ☐ b. Edad.
- ☐ c. Circunferencia del brazo.
- ☐ d. Altura de la rodilla.
- ☒ e. Talla de la persona. ✓

La respuesta correcta es:

## Talla de la persona.

**Pregunta 21**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

¿Qué es la formula de Hodgdon y Beckett?


Seleccione una:

- ☐ a. Formula para la estimación del peso corporal.
- ☐ b. Formula para la estimación del agua corporal.
- ☒ c. Formula para la estimación de la grasa corporal. ✓
- ☐ d. Formula para la estimación del índice de grasa corporal
- ☐ e. Ninguna de las respuestas es correcta.

Formula de Hodgdon y Beckett es una gormula para la estimación de la grasa corporal  
La respuesta correcta es: Formula para la estimación de la grasa corporal.

**Pregunta 22**

Incorrecta

Puntúa 0,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

Un desarrollo estatural disminuido se considera a aquel niño que ha tenido es su evolucion 2 ó más percentiles ó desviaciones estándar por debajo del establecido en la anterior medida


Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✗

La respuesta correcta es 'Verdadero'

**Pregunta 23**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

¿Cómo se puede calcular la estatura intrauterina?

Seleccione una:

- ☐ a. Calculo de la estatura por la distancia cráneo-caudal (CLR)
- ☐ b. Infantómetro neonatal
- ☐ c. Cálculo de la estatura según la longitud del fémur por ecografía.
- ☒ d. A y c son correctas. ✓
- ☐ e. Todas son incorrectas.


En niños menores de 0 años (intrauterino). Calculo de la estatura por la distancia craneo-caudal (CLR) Cálculo de la estatura según la longitud del fémur por ecografía.

La respuesta correcta es: A y c son correctas.



**Pregunta 24**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

Respecto a la medición de pliegues corporales señale la respuesta correcta:

Seleccione una:


- ☒ a. Pliegue tricipital. El pliegue a medir debe ser vertical. ✓
- ☐ b. Pliegue subescapular. El pliegue debe ser horizontal.
- ☐ c. Pliegue suprailíaco. El pliegue a medir debe ser horizontal , perpendicular a la línea de la pelvis.
- ☐ d. Todas son correctas.

Pliegue tricipital. El pliegue a medir debe ser vertical.

La respuesta correcta es: Pliegue tricipital. El pliegue a medir debe ser vertical.

**Pregunta 25**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Desmarcar  
pregunta

La siguiente definición" línea imaginaria que une el arco orbital inferior con el trago de la oreja que debe situarse perpendicular al eje longitudinal del cuerpo ", corresponde al termino:

Seleccione una:

- ☐ a. Infantómetro neonatal.
- ☒ b. Plano de Frankfort ✓
- ☐ c. Distancia céfalo-caudal.
- ☐ d. Infantómetro
- ☐ e. Ninguna de las anteriores es correcta.

Ajustar la cabeza del niño colocada en el plano de Frankfort (la línea imaginaria que une el arco orbital inferior con el trago de la oreja que debe situarse perpendicular al eje longitudinal del cuerpo), al tope fijo del infantómetro.

La respuesta correcta es: Plano de Frankfort