

Niño de 4 años que acude a Revisión de Niño Sano correspondiente a los 4 años de edad, se procede a la exploración física del niño obteniendo su peso y su talla. Procedemos a registrarlo y los percentiles de peso y talla muestran lo siguiente:

1. Percentil de peso: p75 percentil el año anterior p25
2. Percentil de talla: p25 percentil año anterior p25.

Teniendo en cuenta este caso responda a las siguientes preguntas.

### Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

El resultado en la evaluación del seguimiento del estado ponderal de la persona durante un determinado período de tiempo se denomina.

Seleccione una:

- a. Percentil de peso.
- b. Percentil de talla.
- c. Desarrollo estatural
- d. Desarrollo ponderal. ✓
- e. Ninguna de las anteriores es correcta.

**DESARROLLO PONDERAL** Concepto y descripción. Es el resultado en la evaluación del seguimiento del estado ponderal de la persona durante un determinado periodo de tiempo.

La respuesta correcta es: Desarrollo ponderal.

### Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

El niño está dos percentiles de peso por encima de la última pesada ¿que significaría?

Seleccione una:

- a. Desarrollo ponderal aumentado: dos ó más percentiles por encima del establecido en la anterior pesada. ✓
- b. Desarrollo ponderal aumentado: en el mismo percentil, ó un percentil por encima ó por debajo del establecido en la anterior pesada.
- c. Desarrollo ponderal aumentado: dos ó más percentiles por debajo del establecido en la anterior pesada.
- d. Desarrollo ponderal aumentado: tres ó más percentiles por encima del establecido en la anterior pesada
- e. Ninguna de la respuesta es correcta.

**Desarrollo ponderal aumentado:** dos ó más percentiles por encima del establecido en la anterior pesada.

La respuesta correcta es: Desarrollo ponderal aumentado: dos ó más percentiles por encima del establecido en la anterior pesada.

### Pregunta 3

Correcta

¿En qué tipo de báscula le podríamos pesar?

Seleccione una:

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

- a. Báscula pediátrica.
- b. Báscula mecánica de adultos.
- c. Báscula digital de adultos.
- d. Las dos respuestas anteriores. ✓
- e. Ninguna es correcta.

Mayores de 2 años: a)Medición directa del peso. Obtención del valor mediante una única pesada. -Báscula de adulto: Descripción. Permite determinar el peso de niños mayores de 2 años y adultos. El rango de medición de estas básculas suele estar entre 0 y 200 kg. Básculas mecánicas de adultos. Básculas electrónicas de adultos.

La respuesta correcta es: Las dos respuestas anteriores.

#### Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

Un percentil de estatura mantenido como en este caso se denomina:

Seleccione una:

- a. Desarrollo estatural aumentado: 2 ó más percentiles o desviaciones estándar por encima del establecido en la anterior medida.
- b. Desarrollo estatural esperado: en el mismo percentil o desviación estandar, ó un percentil ó desviación estandar por encima ó por debajo del establecido en la anterior medida. ✓
- c. Desarrollo estatural disminuido: 2 ó más percentiles ó desviaciones estándar por debajo del establecido en la anterior medida.
- d. Desarrollo estatural esperado: en el mismo percentil o desviación estandar, ó dos percentil ó desviación estándar por encima ó por debajo del establecido en la anterior medida.
- e. Ninguna de las anteriores es correcta.

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

La respuesta correcta es: Desarrollo estatural esperado: en el mismo percentil o desviación estandar, ó un percentil ó desviación estandar por encima ó por debajo del establecido en la anterior medida.

#### Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

 Desmarcar  
pregunta

¿Qué instrumento utilizaríamos para media la talla del niño del caso?

Seleccione una:

- a. Tallimetro. ✓
- b. Infantometro neonatal.
- c. Cinta métrica.
- d. Las dos respuestas anteriores son correctas.
- e. Ninguna de las respuestas es correcta.

Tallímetro o estadímetro. - Descripción: Instrumento para la medición de la altura corporal en mujeres y hombres mayores de 2 años que dispone de una base o plataforma, una barra o tablero vertical marcado para la medición, situado de manera perpendicular a la plataforma, y un tope móvil para ajustar sobre la cabeza.

La respuesta correcta es: Tallímetro.