

Evaluación del Perímetro Cefálico (PC) del Recién Nacido utilizando la cinta CLAP/OPS (cinta rosada)

RECUERDE SIEMPRE MEDIR EL PC A TODO RECIÉN NACIDO AL NACIMIENTO Y A LAS 24 HORAS

1

Para medir el perímetro cefálico, necesita lo siguiente:

- Usar una cinta métrica flexible e inextensible, preferiblemente la proporcionada por el CLAP/OPS.
- Determinar sexo y edad gestacional del recién nacido, según escala de Ballard.
- Realizar la primera medición inmediatamente al **nacimiento** y la segunda al completar las **24 horas** de vida.
- Apoyarse con el médico de mayor experiencia en recién nacidos, si tiene dudas sobre el valor obtenido.



2

Técnica correcta para la medición del PC:

- Coloque al bebé sobre una superficie firme, en decúbito dorsal.
- Ubique la cinta alrededor de la parte más grande de la cabeza, justo por encima de las cejas y orejas y alrededor de la porción más prominente de la parte de atrás de la cabeza (glabela y occipucio).
- Ajuste la cinta sobre la piel y en un plano horizontal a la cabeza.
- Realice la medición en centímetros donde la cinta se superpone con la marca de "0".
- Registre el valor de PC en la historia clínica **siempre con un decimal**, aunque el decimal sea cero. Ejemplo: 31.0, 32.3, 34.5. **No aproxime el resultado.**

No olvide realizar la medición a las 24 horas y anotarla en la hoja de egreso del recién nacido.



3

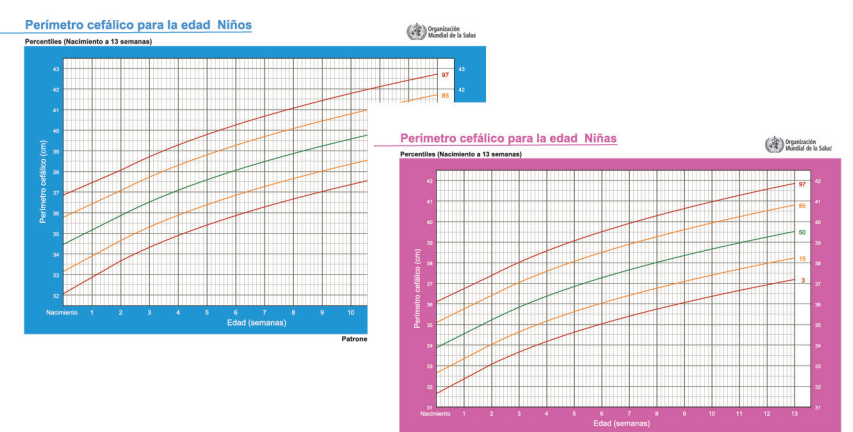
¿Cómo interpretar los resultados para percentiles obtenidos con la cinta del CLAP/OPS a través de las curvas estandarizadas OMS y FENTON?

- Identifique la curva a utilizar según sexo y edad gestacional del recién nacido.
- Ubique la edad gestacional del bebé en la curva de **FENTON** correspondiente según sexo, si se trata de un **prematuro**.
- Ubique la curva de **OMS** que corresponde según sexo, si se trata de un **recién nacido a término**.
- Verifique que el dato registrado en la Ficha Médica al Nacimiento incluya el decimal.
- **Grafique el resultado de las 2 mediciones** en la curva al nacimiento y a las 24 horas.

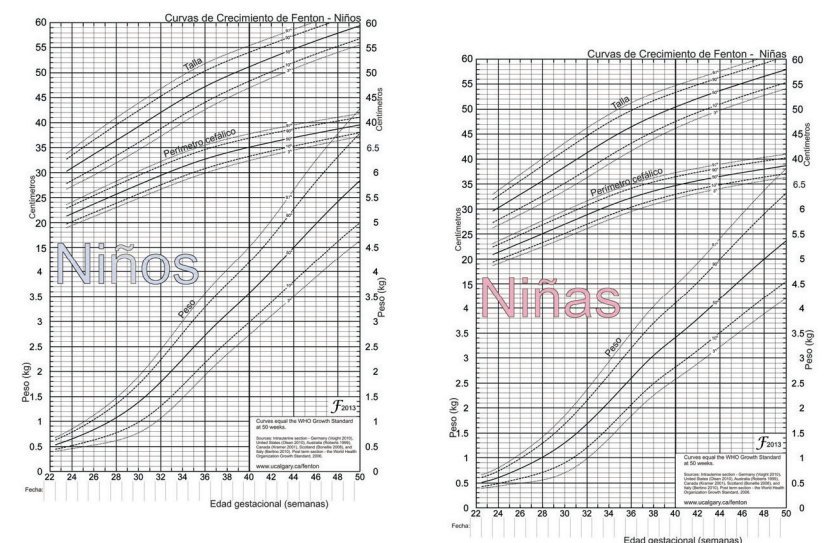
Si la medida es **menor al percentil 3** durante la segunda medición, se clasifica como **microcefalia**.

Al egreso de todo niño con microcefalia, entregue una copia de las curvas de perímetro cefálico a los padres o responsables para que continúe su seguimiento.

Curvas OMS



Curvas FENTON



TODO NIÑO O NIÑA CON MICROCEFALIA CONFIRMADA A LAS 24 HORAS DEBE REPORTARSE PARA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y SEGUIMIENTO ADECUADO.