

Una vía **intravenosa** (i.v.) es una sonda pequeña que se inserta en una **vena**. La vía i.v. permite que el equipo de atención médica administre líquidos, **nutrientes**, medicamentos o sangre al bebé, según sea necesario.

Los tipos principales de vías i.v. que se utilizan en la UCIN son **vías periféricas** y vías centrales. Es muy frecuente un tipo especial de vía central denominada **CCIP**.

¿Qué es una vía i.v. periférica?

Periférico significa “en el borde”. En la UCIN, las vías intravenosas periféricas se insertan en la mano, el pie, el brazo, la pierna o el cuero cabelludo del bebé (cabeza). Aunque las vías intravenosas insertadas en el cuero cabelludo pueden ser desagradables, con frecuencia son la manera más sencilla (y la menos dolorosa) de insertar una vía periférica. Eso se debe a que los bebés (en especial los bebés prematuros) con frecuencia no tienen venas grandes ni de acceso fácil en otras partes del cuerpo.

Las vías intravenosas periféricas son muy frecuentes. Son relativamente fáciles de insertar, pero no pueden utilizarse durante más de algunos días. Luego es necesario retirarlas y reemplazarlas. Eso significa otro pinchazo de aguja para su bebé.

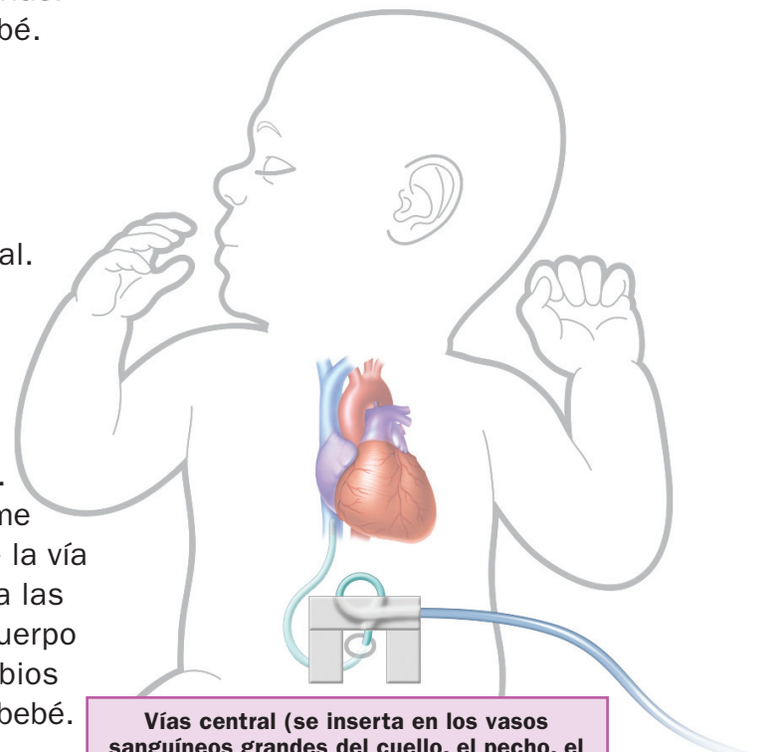
¿Qué es una vía intravenosa central?

Las vías intravenosas centrales se insertan en los vasos sanguíneos grandes del cuello, el pecho, el brazo, la pierna o el muñón umbilical. La vía se extiende hacia el interior del cuerpo y termina cerca del corazón.

Las vías intravenosas centrales son más difíciles de insertar que las vías periféricas. A algunas de ellas debe insertarlas un cirujano. Después de la inserción, es frecuente que se tome una radiografía al bebé para asegurarse de que la vía central esté en el lugar correcto. Con frecuencia las vías centrales pueden permanecer dentro del cuerpo durante semanas. La aplicación de menos cambios en las vías i.v. significa menos molestia para su bebé.



Vía i.v. periférica (puede introducirse en el brazo, la pierna o la cabeza)



Vías central (se inserta en los vasos sanguíneos grandes del cuello, el pecho, el brazo, la pierna o el muñón umbilical)

