

PROTOCOLO DE ELECCIÓN DE LA **SONDA** PARA LA **NUTRICIÓN ENTERAL EN NEONATOS:**

Información basada en el protocolo de colocación y elección de la sonda del Hospital de Cruces (Bizkaia)

SONDA DE SILICONA



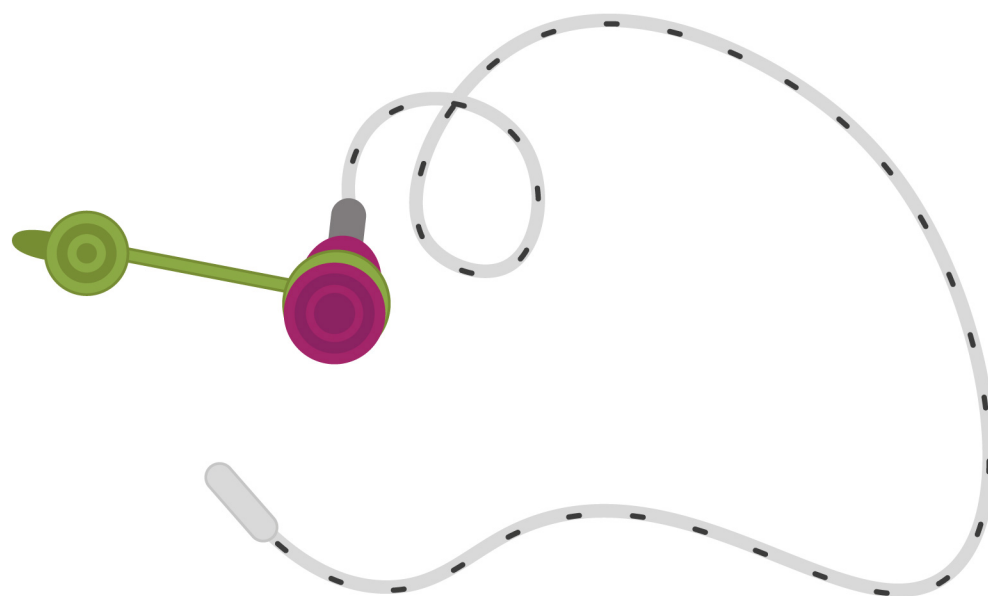
- Indicado en **RN prematuros de < 1.500 gr.**
- Tiempo máximo de permanencia: **30 días** (adecuar al protocolo del hospital)

SONDA DE PUR



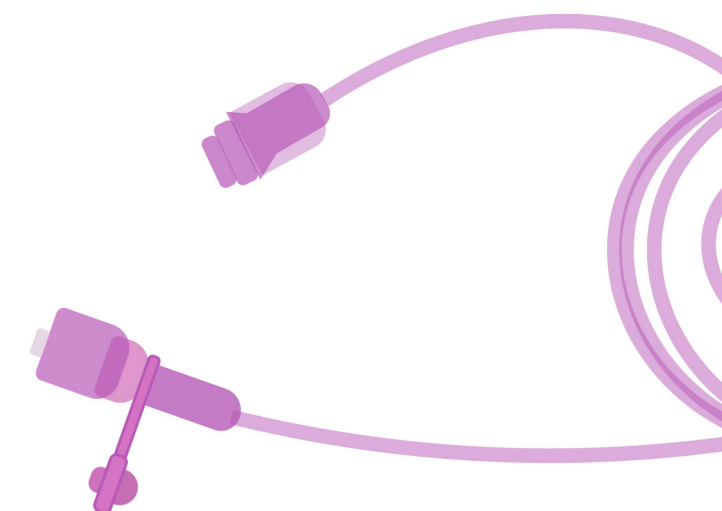
- Indicado en **RN > 1.500 gr.**
- El material, en contacto con contenido gástrico se endurece y puede causar lesiones de la mucosas. Por ese motivo, su **tiempo máximo de permanencia es de 1 a 4 semanas** (adecuar al protocolo del hospital)

SONDA TRANSPILÓRICA CON PUNTA LASTRADA



- Indicado en RN con **residuos gástricos constantes o reflujo gastro esofágico**
- Tiempo máximo de permanencia: **30 días** (adecuar al protocolo del hospital)

¿Cuándo cambiar los accesorios/sistemas de alimentación en la administración de NE ?



Los prolongadores mantienen la sonda de alimentación alejada del conductor de la jeringa para mejorar la comodidad del paciente y evitar el desplazamiento de la sonda

- Si el neonato recibe **leche materna**, deben reponerse una vez por turno
- Si el neonato recibe **fórmula artificial**, se deben cambiar cada 24h. para evitar la contaminación

Selección del FR. según las características individuales del neonato:

Silicona (hasta 10 Fr.)
PUR (hasta 18 Fr.)

