

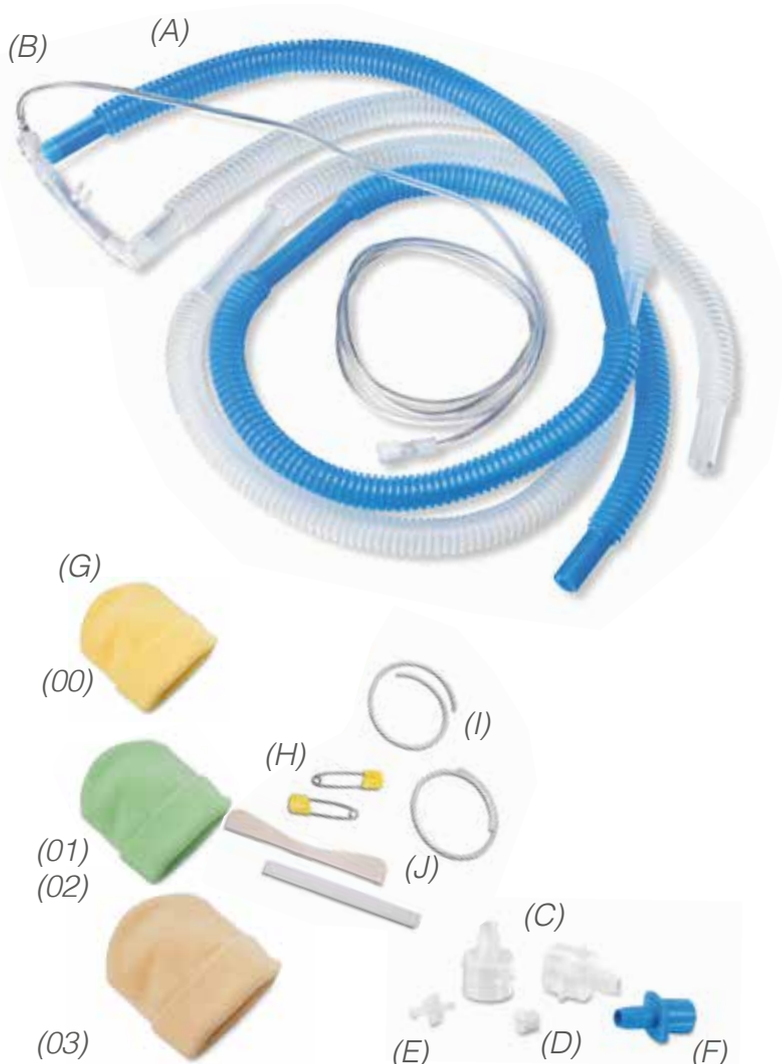
Sistema CPAP

Cód. 233



Producto diseñado para la administración de mezcla de aire/oxígeno con presión positiva continua en pacientes neonatos con respiraciones espontáneas.

- Cánula 100 % silicona, adaptable a fosas nasales.
- No produce lesiones de tabique por presión.
- Posibilidad de adaptación a CPAP burbujas o al respirador mecánico.
- Permite una distribución uniforme del calor, por lo que impide que este se pierda y que se acumule condensación.
- La cinta hidrocoloide minimiza el riesgo de lesiones por presión en el tabique nasal.
- Tubos corrugados que permiten movilidad sin riesgo de acodamiento.



Kit:

- (A) 2 tubos corrugados de 140 cm.
 - (B) Línea de monitoreo de presión (PEEP).
 - (C) 2 adaptadores para humidificación de 22 mm a 10 mm.
 - (D) 1 tapa luer lock para cierre.
 - (E) 1 adaptador luer slip doble.
 - (F) 1 conector estándar de 15 mm.
- Sistema de fijación para la cánula:
- (G) 1 gorro de hilo (algodón).
 - (H) 2 seguros con doble traba.
 - (I) 2 cintas de sujeción.
 - (J) Hidrocoloide y velcro.

Sist. CPAP Código	Calibre (FR)	Ø Cánula (mm)	Separación entre cánulas (mm)	Largo cánulas (mm)	Según peso del paciente	Color gorro
233-00	8,0	2,70	2,70	9,00	Menos de 1000 g	Amarillo
233-01	10,0	3,30	2,70	9,00	De 1000 a 1500 g	Verde
233-02	12,0	4,00	4,00	10,00	De 1500 a 2000 g	Verde
233-03	15,0	5,00	4,50	12,50	De 2000 a 3000 g	Marrón