



PiCCO-Katéter

Trogamid[®] LuerLock csatlakozással és Nitinol vezetődróttal



- Minimálisan invazív hemodinamikai monitorozáshoz a PiCCO-Technológiával
- A katéter hegyén hőmérséklet szenzorral a transzpulmonális termodilúcióhoz
- Nyomás-szár az artériás nyomás méréséhez

A PiCCO₂, PiCCO *plus*, Philips PiCCO-Technológia Modul és a Dräger Infinity[®] PiCCO SmartPod[®] készülékekhez.



Általános jellemzők

Anyaga	Polyurethan, kék színű, röntgen áteresztő, latex-mentes, Trogamid, DEHP-mentes
Vezetődrót, hőérzékelő: - anyaga	Nitinol, FEP bevonatú
- mérési tartománya	27° C - 47° C
Hőérzékelő impedanciája 37°C fokon	14.0 kΩ ±15 %
Távolság a szenzor és a hegy között	5 mm (+4 mm / -2 mm)
Hosszúság-jelek közötti távolság	5 cm / 1 cm, , típustól függően
CE készülék osztály	Ila

Működési feltételek

Külső hőmérséklet	10 - 40 °C
Relatív páratartalom	40 - 80% (nem lecsapódó pára)

Szállítási és raktározási feltételek

Hőmérséklet	10 - 40 °C
Relatív Páratartalom	40 - 80% (nem lecsapódó pára)
Lejárat	5 év
Sterilizálás módja	Ethylen-oxid

Alkalmazás	felelő	felelő	felelő	felelő	gyerek /csecsemő	felelő
	Femorális artéria Standard katéter	Brachiális artéria cubitalis	Brachiális artéria proximális	Axilláris artéria	Femorális artéria	Radiális artéria
Cikkszám	PV2015L20-A	PV2014L22-A	PV2014L16-A	PV2014L08-A	PV2013L07-A	PV2014L50-A
Arteriás katéter ACC konstans	342	141	341	741	739	541
Külső átmérő	5F (~16G) / 1,7 mm	4F (~17G) / 1,3 mm	4F (~17G) / 1,3 mm	4F (~17G) / 1,3 mm	3F (~20G) / 1,0 mm	4F (~17G) / 1,3 mm
Hasznos hossz	20 cm	22 cm	16 cm	8 cm	7 cm	50 cm
Nyomás lumen belső átmérője	0,71 mm	0,71 mm	0,61 mm	0,61 mm	0,50 mm	0,71 mm
Vezetődrót jellemzői, hossza	0,53 mm Hossz: 60 cm mindkét vég puha: – J (Radius 3 mm) – egyenes	0,53 mm Hossz: 70 cm mindkét vég puha és egyenes	0,53 mm Hossz: 60 cm mindkét vég puha: – J (Radius 3 mm) – egyenes	0,53 mm Hossz: 45 cm mindkét vég puha: – J (Radius 3 mm) – egyenes	0,44 mm Hossz: 40 cm mindkét vég puha és egyenes	0,50 mm Hossz: 120 cm mindkét vég puha és egyenes
Kanül átmérője és hossza	1. Ø 18G Hossz: 80 mm 2. Ø 20G Hossz: 55 mm	1. Ø 18G Hossz: 80 mm 2. Ø 20G Hossz: 55 mm	1. Ø 18G Hossz: 80 mm 2. Ø 20G Hossz: 55 mm	Ø 20G Hossz: 55 mm	1. Ø 20G Hossz: 55 mm 2. Ø 22G Hossz: 38 mm	1. Ø 20G Hossz: 55 mm 2. radiális artériás beszűrőtű, Ø 20G, Hossz: 55 mm
Értágító	Ø 5F (1,7 mm) Hossz: 13 cm	Ø 4F (1,4 mm) Hossz: 13 cm	Ø 4F (1,4 mm) Hossz: 13 cm	Ø 4F (1,4 mm) Hossz: 13 cm	–	–
Külön csomagolt vezetődrót cikkszama	PVSG21-60SJN	PVSG21-70SSN	PVSG21-60SJN	PVSG21-45SJN	PVSG17-40SSN	PVSG20-120SSN

A technikai specifikációk minden előzetes értesítés nélkül változtathatók.