

DOSTĘP NACZYNIOWY

Wprowadzany obwodowo cewnik do żyły centralnej



lifecath PICC easy

Zaprojektowany dla dokładnego
pozycjonowania końcówki
pod kontrolą EKG



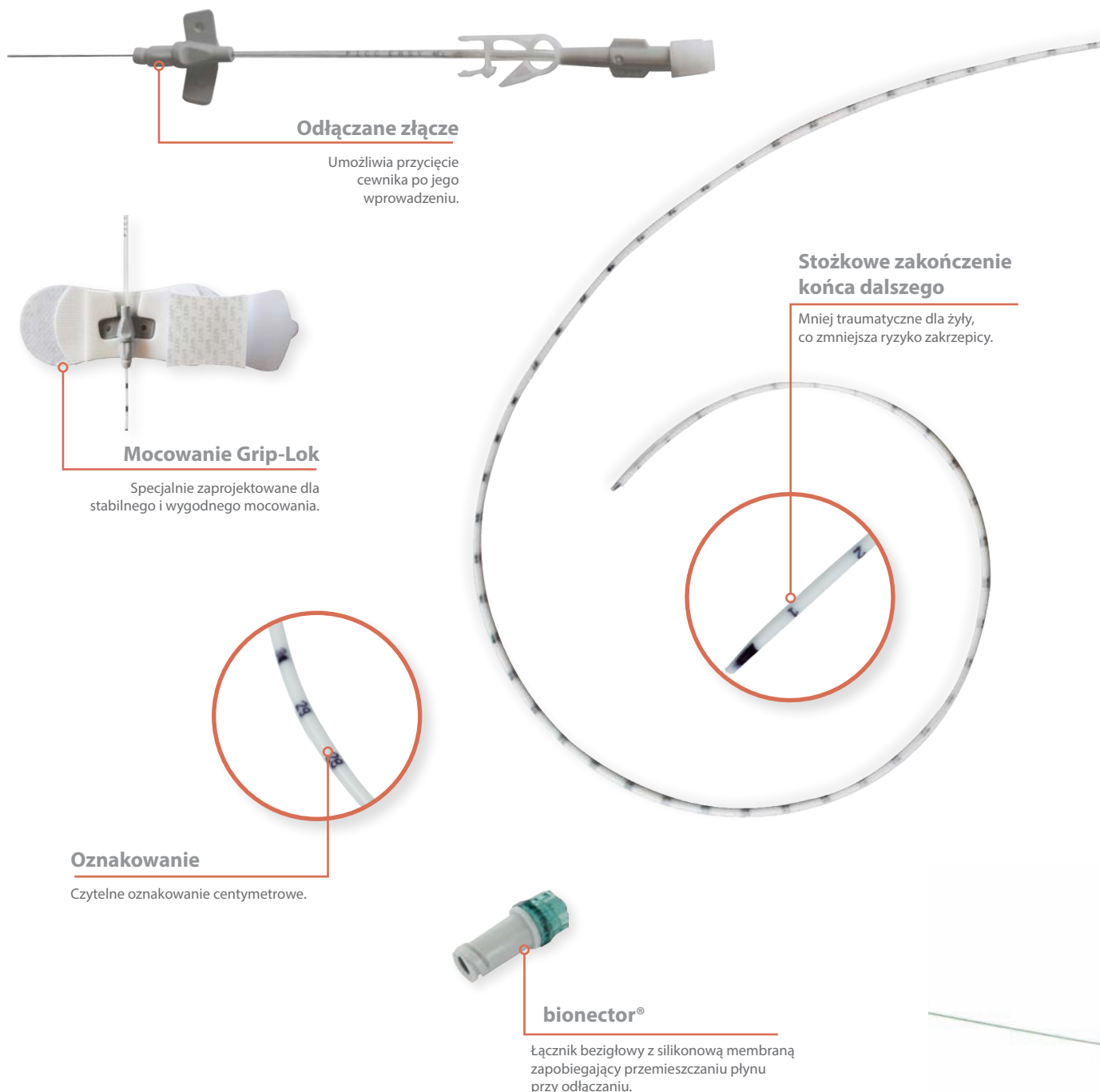
Value Life

lifecath PICC easy

PICC easy to nowoczesny cewnik z poliuretanu Carbothane, opracowany w celu zastąpienia tradycyjnych linii szyjnych umożliwiającą zarówno krótko-, jak i długoterminowy dostęp do żyły centralnej.

Idealny do zakładania przy łóżku pacjenta:

- Wycięcie proksymalne chroni końcówkę cewnika
- Użycie optymalnego zestawu do zabiegu wprowadzania zapewnia maksymalną barierę i bezpieczeństwo w celu dodatkowego zredukowania ryzyka zakażenia.



Odłączane złącze

Umożliwia przycięcie cewnika po jego wprowadzeniu.

Mocowanie Grip-Lok

Specjalnie zaprojektowane dla stabilnego i wygodnego mocowania.

Stożkowe zakończenie końca dalszego

Mniej traumatyczne dla żyły, co zmniejsza ryzyko zakrzepicy.

Oznakowanie

Czytelne oznakowanie centymetrowe.

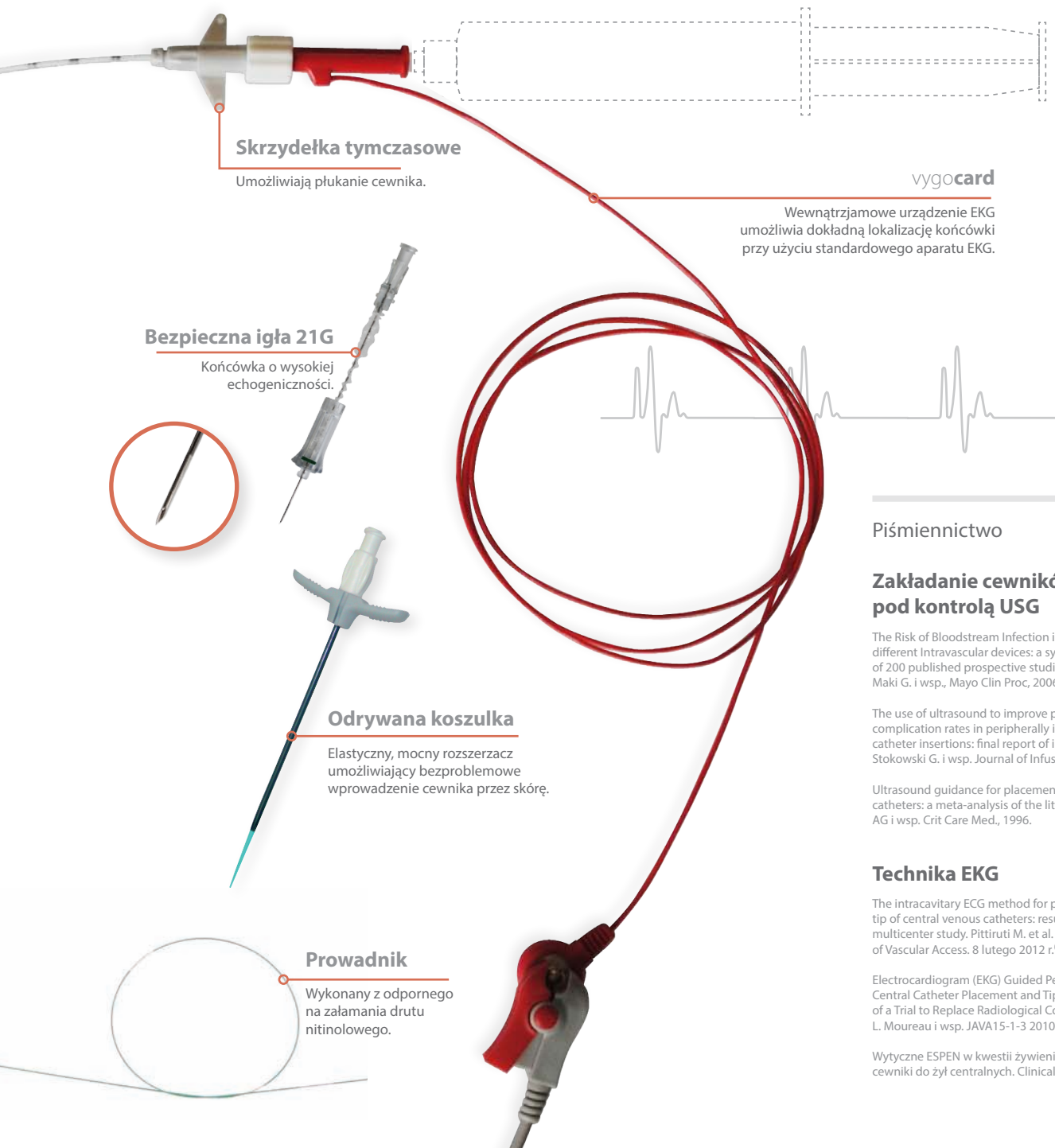
bionector®

Łącznik bezigłowy z silikonową membraną zapobiegający przemieszczaniu płynu przy odłączaniu.

Pozycjonowanie cewnika pod kontrolą EKG

Technika ta wykorzystuje zmiany amplitudy załamka P, gdy cewnik, działający jak elektroda wewnątrznaczyniowa, zbliża się do prawego przedsionka.

- Bardzo precyzyjne monitorowanie i korygowanie pozycji końca cewnika w czasie rzeczywistym⁽¹⁾
- Eliminuje konieczność wykorzystywania fluoroskopii podczas zakładania cewnika (dyrektywy ESPEN 2009)⁽³⁾
- Pozwala uniknąć centralnej zmiany położenia cewnika⁽²⁾
- Możliwość monitorowania pozycji cewnika w dowolnym momencie po jego wprowadzeniu⁽²⁾



Skrzydółka tymczasowe

Umożliwiają płukanie cewnika.

vygocard

Wewnątrzjamowe urządzenie EKG umożliwia dokładną lokalizację końcówki przy użyciu standardowego aparatu EKG.

Bezpieczna igła 21G

Końcówka o wysokiej echogeniczności.

Odrywana koszulka

Elastyczny, mocny rozszerzacz umożliwiający bezproblemowe wprowadzenie cewnika przez skórę.

Prowadnik

Wykonany z odpornego na załamania drutu nityniolowego.

Piśmiennictwo

Zakładanie cewników PICC pod kontrolą USG

The Risk of Bloodstream Infection in adults with different Intravascular devices: a systematic review of 200 published prospective studies. Maki G. i wsp., Mayo Clin Proc, 2006.

The use of ultrasound to improve practice and reduce complication rates in peripherally inserted central catheter insertions: final report of investigation. Stokowski G. i wsp. Journal of Infus Nurs., 2009.

Ultrasound guidance for placement of central venous catheters: a meta-analysis of the literature. Randolph AG i wsp. Crit Care Med., 1996.

Technika EKG

The intracavitary ECG method for positioning the tip of central venous catheters: results of an Italian multicenter study. Pittiruti M. et al. The Journal of Vascular Access. 8 lutego 2012 r.⁽¹⁾

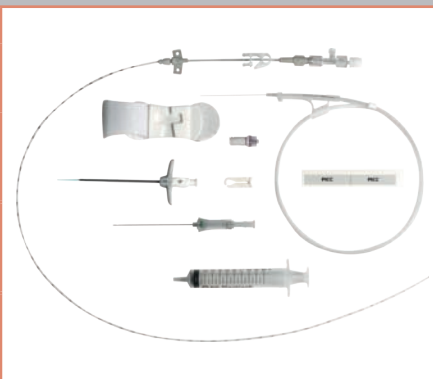
Electrocardiogram (EKG) Guided Peripherally Inserted Central Catheter Placement and Tip Position: Results of a Trial to Replace Radiological Confirmation. Nancy L. Moureau i wsp. JAVA15-1-3 2010.⁽²⁾

Wytyczne ESPEN w kwestii żywienia pozajelitowego: cewniki do żył centralnych. Clinical Nutrition. 2009.⁽³⁾

lifecath PICC easy

Zestawy PICC wraz z akcesoriami do wprowadzania techniką mikro-Seldingera.


Kod	Cewnik		Koszulka		Igła		Prowadnik	
	Długość	Ø	Długość	Do cewnika o Ø	Długość	Ø	Długość	Ø
1295.113	60 cm	3 Fr	7 cm	3 Fr	7 cm	21 G	50 cm	0,46 mm
1295.114	60 cm	4 Fr	7 cm	4 Fr	7 cm	21 G	50 cm	0,46 mm
1295.115	60 cm	5 Fr	7 cm	5 Fr	7 cm	21 G	50 cm	0,46 mm



Zestawy naprawcze

Zestawy zawierające przedłużkę i akcesoria do naprawy linii PICC.


Kody	Ø
1293.03	3 Fr
1293.04	4 Fr
1293.05	5 Fr



Akcesoria do rejestracji EKG

Używane w połączeniu z aparatem EKG (np. Nautilus) do nieradiograficznej kontroli położenia cewników do żyły centralnej.

Kod	Nazwa	Typ	Złącze
9164.002	vygocard	Z kolumną roztworu soli	Luer lock



Osoby zainteresowane uzyskaniem dodatkowych informacji są proszone o kontakt pod adresem e-mail: biuro@vygon.pl

Dane techniczne wyszczególnione w niniejszej broszurce mają wyłącznie charakter informacyjny i w żadnym razie nie mają charakteru oferty handlowej

VYGON, Polska Sp z o.o.
ul. Francuska 39/6
03-905 Warszawa
tel./fax.: (22) 617-26-97, (22) 617-18-54



www.vygon.com