

Material przeznaczony wyłącznie dla profesjonalistów
Material for professional users only

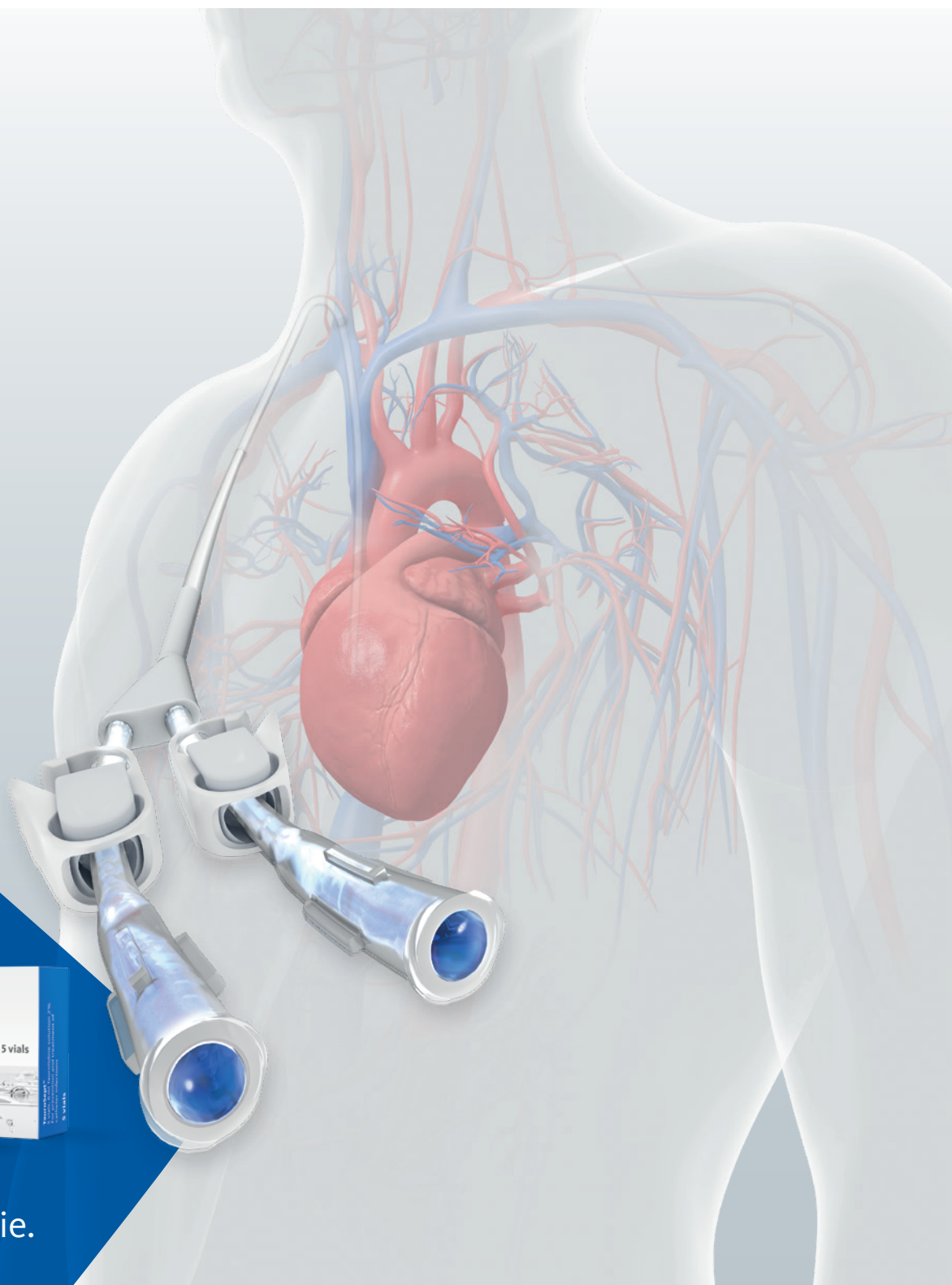
Geistlich
Pharma

Geistlich TauroSept®

Czego potrzebuje twój cewnik.

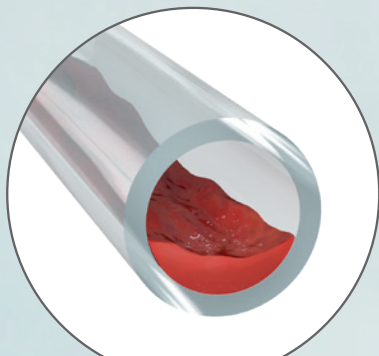
Oryginalna
taurolidyna

o stężeniu 2%



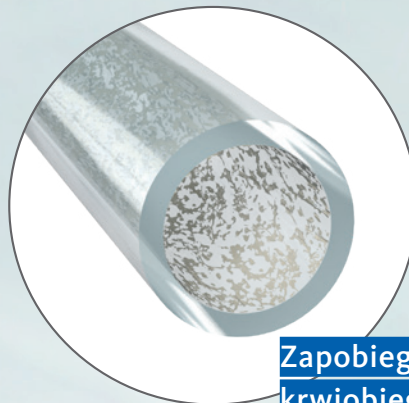
Silna ochrona.
Dokładne leczenie.

Właściwości



Zapobieganie zakrzepicy odcewnikowej

- › Hamuje koagulazę gronkowcową⁷
- › Dowody hamowania czynników powodujących krzepnięcie krwi i zapobiegania aktywacji powierzchniowej płytek krwi^{8,9}



Zapobieganie zakażeniom krwiobieg z cewnikami (CRBSI)

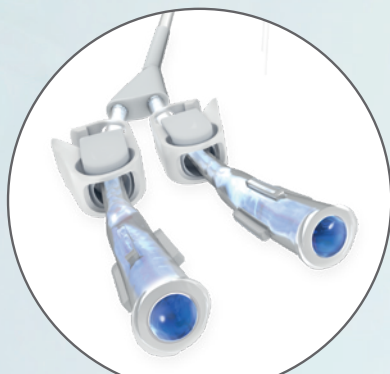
- › Środek bakterio- i grzybobójczy o szerokim spektrum działania¹
- › Skutecznie działa przeciwko bakteriom opornym na antybiotyki²
- › Nie jest znany rozwój oporności bakteryjnej³

Geistlich TauroSept® Roztwór zabezpieczający cewnika



Leczenie cewników z kolonizacją

- › Rozkłada biofilm na cewniku^{4,5}
- › Eliminuje endo- i egzotoksyny⁶



TauroSept® może być używany z dowolnym urządzeniem do dostępu naczyniowego

Postępować zgodnie z instrukcjami użycia producenta używanego cewnika¹²



Bardzo dobrze tolerowany przez organizm

- › Nie zawiera heparyny ani cytrynianu¹²
- › Może być wypłukany u pacjentów dorosłych¹⁰
- › Szybko metabolizuje się do tauryny, H₂O i CO₂¹¹

1 Torres-Viera C et al. Antimicrob. Agents Chemother. 2000. 44 (6):1720–1724.
2 Traub WH et al. Chemotherapy. 1993. 39 (5):322–30.
3 Olthof ED et al. Clin Nutr. 2013. 32 (4):538–42.
4 Koldehoff M and Zakrzewski JL. Int J Antimicrob Agents. 2004. 24 (5):491–5.
5 Weber M et al. Zentralbl Chir. 2009. 134 (4):350–6.

6 Blenkarn JI. Surg. Res. Comm. 1987. 2:149–155.
7 Reinmüller J et al. Hämostaseologie 1999. 19:94–7.
8 Kaptanoglu L et al. Eur J of Physiol 2008. 578:238–41.
9 Reinmüller J. Zentralbl Chir. 1999. 124 (Suppl 4):13–8.
10 Gong L et al. J Clin Pharmacol 2007. 47(6): 697–703.

Zalety

-84%

Zakażenia krwi związane z cewnikami dożylnymi (CRBSI)^{13-16*}

+80%

Bardziej skuteczne leczenie zakażeń odcewnikowych^{4,5}

-71%

Niedrożność cewnika^{13**}

-51%

Całkowite koszty leczenia^{16,17***}

11 Steinbach-Lebbin C et al. Drug. Res. 1982. 32(12):1542-1546.

12 TauroSept®-Instructions for Use. 06/2015.

13 Olthof ED et al. PLoS One. 2014. 9 (11):e111216.

14 Bisseling TM et al. Clin Nutr. 2010. 29 (4):464-8.

15 Jurewitsch B and Jeejeebhoy KN. Clin Nutr. 2005. 24 (3):462-5

16 Wouters Y et al. AP & T. 2018. 48 (4):410-422.

17 Arnoriaga Rodriguez M et al. 2018. Nutr Hosp. 35(4):761-766.

* W porównaniu do 100/150 j./ml heparyny i roztworu soli fizjologicznej

** W porównaniu do 150 j./ml heparyny

*** W porównaniu do 0,9% roztworu soli fizjologicznej



Dodatkowe informacje dotyczące TauroSept®:
www.geistlich-medical.com

Wytwórca

Geistlich Pharma AG
Bahnhofstrasse 40
6110 Wolhusen, Szwajcaria
Tel. +41 41 492 55 55
Faks +41 41 492 56 39
www.geistlich-medical.com

Wytyczne

European Renal Best Practice (ERBP)¹⁸

ESPEN guideline on home parenteral nutrition¹⁹

GAVeCeLT consensus²⁰

Oddanie do eksploatacji systemu higieny szpitalnej i profilaktyki zakażeń (KRINKO)²¹

S3-wytyczne German Society for Nutrition Medicine (DGEM)²²

Geistlich TauroSept® – wykorzystanie naszych tradycji w praktyce

- › Długotrwałe doświadczenie obejmujące badania kliniczne
- › Taurolidyna produkowana przez Geistlich Pharma w Szwajcarii
- › Geistlich Pharma AG jest szwajcarską spółką rodzinną założoną w 1851 r.

“Odcisk palca reprezentuje wyjątkowość spółki Geistlich Pharma i rodziny Geistlich. Nieustannie dążymy do wspierania naszych klientów i pacjentów oraz kontynuujemy nasze dążenie do bycia: **DOKŁADNIE** jak żadna inna spółka.”

Dr Andreas Geistlich
Prezes Zarządu Członek 5-tej generacji rodziny od czasu utworzenia spółki.



18 Vanholder R et al. NDT Plus. 2010. 3:234–246.
19 Pironi L et al. Clin Nutr. 2020. 39(6):1645-1666.
20 Pittiruti M et al. J Vasc Access. 2016. 17(6):453–464.
21 Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut, Bundesgesundheitsbl 2017;60:171–206.
22 Lamprecht G et al. S3-Leitlinie der Deutschen...
Aktuel Ernährungsmed 2014; 39: e57–e71