



## MiniCollect® PIXIE sigurnosna lanceta za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete

### Upute za uporabu



#### Namjena

MiniCollect® PIXIE Heel sigurnosna lanceta za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete upotrebljava se za uzorkovanje krvi iz peta novorođenčadi tijekom krvnih pretraga.

#### Opis proizvoda

MiniCollect® PIXIE lancete za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete su sterilni, jednokratni uređaji za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete. Uređaj se sastoji od oštice od nehrđajućeg čelika u plastičnom kućištu i automatski se i trajno uvlači nakon uboda. Uređaj prodire kroz kožu zamahom kako bi prerezao kapilare.

#### Mjere opreza/oprez

- Za rukovanje MiniCollect® PIXIE sigurnosnim lancetama za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete pogledajte pravila i postupke svoje ustanove.
- Kontaktom s biološkim uzorcima mogu se prenijeti HBV, HCV, HIV i druge zarazne bolesti. U slučaju izlaganja biološkim uzorcima potražite odgovarajuću liječničku pomoć.
- Sve MiniCollect® PIXIE sigurnosne lancete za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete zbrinjite u spremnike za biološki opasan otpad odobrene za njihovo zbrinjavanje.
- Tijekom uboda u petu i rukovanja uzorcima kapilarne krvi nosite jednokratne rukavice kako biste minimizirali opasnost od izlaganja.
- MiniCollect® PIXIE sigurnosne lancete za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete nemojte upotrebljavati nakon isteka roka valjanosti.
- MiniCollect® PIXIE sigurnosne lancete za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete nemojte upotrebljavati ako je mehanizam za blokadu okidača otpušten prije raspakiravanja.
- MiniCollect® PIXIE sigurnosne lancete za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete nemojte upotrebljavati ako je oštećena blister ambalaža.
- MiniCollect® PIXIE lancete za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete preporučuju se samo za uzorkovanje kapilarne krvi iz pete novorođenčadi.
- Proizvod je predviđen samo za jednokratnu uporabu, nemojte ga ponovno upotrebljavati.

#### Skladištenje

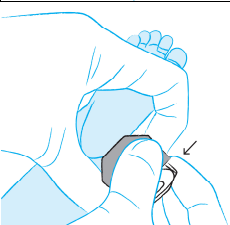
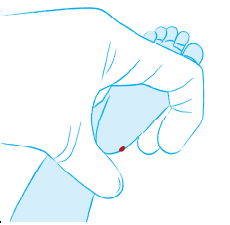
Proizvod čuvajte na suhom i dobro prozračenom mjestu. Proizvod ne smije doći u kontakt s toksičnim, otrovnim i korozivnim tvarima.

#### Rukovanje

Pogledajte preporuke CLSI GP42-Ed7 koje se odnose na odabir odgovarajućeg uređaja, uzimajući u obzir dob i tjelesnu masu djeteta.

Šifra boje	Dubina/duljina reza	Primjena
Zelena	Dubina 0,65 mm / duljina reza 1,40 mm	Micro-Preemie
Narančasta	Dubina 0,85 mm / duljina reza 1,75 mm	Preemie
Žuta	Dubina 1,00 mm / duljina reza 2,50 mm	Novorođenčad

1	  YES YES	Odaberite mjesto unutar označenog područja. Prethodno zagrijte ili masirajte mjesto. Mjesto uboda može se 3 do 5 minuta prekriti toplim, vlažnim ručnikom (ili drugim uređajima za zagrijavanje) temperature ne više od 42 °C (108 °F).
2		Mjesto uboda na peti očistite antiseptičkim tupferom (70% izopropila) i pričekajte da se koža osuši na zraku. Ostaci alkohola prilikom uboda mogu uzrokovati nelagodu za pacijenta i utjecati na uzorak krvi, npr. zbog hemolize.

4		Otpustite mehanizam za blokadu okidača tako da pritisnete sigurnosni jezičac prema dolje.
5		Podignite stopalo iznad razine srca bebe. Postavite uređaj za ubadanje na petu i vodite računa da strana s oštricom bude u potpunom kontaktu s kožom. Zatim pritisnite gumb da oslobođite oštricu.
6		Nakon okidanja odmah uklonite uređaj s pете novorođenčeta i zbrinite ga u spremnik za biološki opasan i oštar otpad.
7		Preporučujemo prvu kap krvi obrisati sterilnom gazom jer će najvjerojatnije sadržavati višak tkivne tekućine. Primijenite nježni, isprekidani pritisak na okolno tkivo. <b>Nužno je</b> izbjegavati jak ponavljeni pritisak (mužnju) jer to može rezultirati hemolizom ili kontaminacijom uzorka tkivnom tekućinom. Prema CLSI GP42, 7. izdanje, preporučuje se stopalo novorođenčeta postaviti malo niže od ostatka tijela, ako je moguće.
8		Nakon uzimanja uzorka krvi nježno pritisnite suhu sterilnu gazu na mjesto uboda dok krvarenje ne prestane.

#### Informacije na oznaci

	Proizvođač		Sterilizirano zračenjem
	Rok uporabe		Nije za ponovnu upotrebu
	Šifra serije		Pogledajte upute za uporabu
	Kataloški broj		Medicinski uređaj
	Oprez		Ovlašteni predstavnik u Europskoj zajednici
	Datum proizvodnje		

#### Literatura

CLSI. *Collection of Capillary Blood Specimens*. 7<sup>th</sup> ed. CLSI standard GP 4. (Uzorkovanje kapilarne krvi, 7. izdanje CLSI standard GP 4). Clinical and Laboratory Standards Institute; 2020. (Institut za kliničke i laboratorijske standarde)



SteriLance Medical (Suzhou) Inc.  
No.168 PuTuoShan Road, New District  
215153 Suzhou, Jiangsu, P.R.China

Distributer:  
Greiner Bio-One GmbH  
Bad Haller Str. 32  
4550 Kremsmünster  
Austria

[www.gbo.com/preanalytics](http://www.gbo.com/preanalytics)  
[office@at.gbo.com](mailto:office@at.gbo.com)  
Telefon: +43 7583 6791



Emergo Europe  
Prinsessegracht 20  
2514 AP The Hague  
The Netherlands