



VACUETTE® Držiak na krvné kultúry Návod na použitie



Určené použitie

Držiak na krvné kultúry **VACUETTE®** sa používa na plnenie krvi do fliaš na krvné kultúry a skúmaviek v rámci bežných postupov vpichu do žily. Pomôcku smie používať len vhodne zaškolený zdravotnícky personál v súlade s týmto návodom.

Opis produktu

Držiak na krvné kultúry **VACUETTE®** je jednorazový, nesterilný a vyrobený z plastu. Je kompatibilný so všetkými Luer adaptérmi **VACUETTE®** a súpravami s bezpečnostnou ihlou na odber krvi **VACUETTE®**.

Manipulácia

POZNÁMKA: Podrobnejšie informácie o súpravách na odber krvi alebo Luer adaptéroch nájdete v príslušnom návode na použitie.

PRED VPICHOM DO ŽILY SI PREČÍTAJTE CELÝ TENTO LETÁK.

PRI VPICHU DO ŽILY A MANIPULÁCII S ODBEROVÝMI SKÚMAVKAMI VŽDY POUŽÍVAJTE RUKAVICE, ABY SA MINIMALIZOVALO RIZIKO EXPOZÍCIE!

- Nasadte Luer adaptér + súpravy s bezpečnostnou ihlou na odber krvi do držiaka na krvné kultúry **VACUETTE®**. Dbajte na to, aby Luer adaptér bol pevne usadený a počas používania sa neuvoľnil.
POZNÁMKA: Nesprávne nasadenie Luer adaptéra do držiaka na krvné kultúry **VACUETTE®** môže spôsobiť poškodenie závitov držiaka a/alebo Luer adaptéra. Toto poškodenie môže spôsobiť uvoľnenie Luer adaptéra počas vpichu do žily.
- Vyčistite miesto vpichu a svoje ruky v súlade s postupmi na vašom pracovisku.
- Odhalené septá fliaš na odber krvi dezinfikujte alkoholovým tampónom a nechajte ich uschnúť na vzduchu.
- Vykonajte vpich do žily, pričom pacientova ruka smeruje nadol. **POZNÁMKA:** Zasúvajte fľaše na krvné kultúry/skúmavky na odber krvi rovno a na stred. **POZNÁMKA:** Dodržujte pokyny výrobcu týkajúce sa správnej manipulácie s fľašami na krvné kultúry.
- Položte držiak na krvné kultúry na fľaše a zatlačte smerom nadol, aby ste prepichli septum.
POZNÁMKA: Pri odbere do aeróbnej a anaeróbnej fľaše naočkujte najskôr aeróbnu a potom anaeróbnu fľašu.
- Po získaní správneho množstva krvi odstráňte držiak z fliaš a (v prípade potreby) pokračujte v odbere do skúmaviek na odber krvi **VACUETTE®**.
- Po dokončení odboru krvi jemne umiestnite gázu na miesto vpichu do žily bez toho, aby ste priamo zatlačili na vpichnutú ihlu.
POZNÁMKA: Počas používania a likvidácie držte ruky vždy za ihlu.
- Ak používate súpravu s bezpečnostnou ihlou na odber krvi, aktivujte bezpečnostný mechanizmus zatlačením na obidve strany hlavičky, aby ste zaistili zámok. Bezpečnostný mechanizmus zasúňte smerom dozadu, až kým nebudete počuť kliknutie. Kliknutie znamená, že sa bezpečnostný mechanizmus správne aktivoval.
- Zariadenie s držiakom na krvné kultúry zlikvidujte ako jeden celok vo vhodnej nádobe na ostré predmety v súlade so zásadami a postupmi používanými na vašom pracovisku.
- Ak používate súpravu na odber krvi, zlikvidujte zariadenie s držiakom na krvné kultúry ako jeden celok vo vhodnej nádobe na ostré predmety v súlade so zásadami a postupmi používanými na vašom pracovisku.
- Udržiavajte tlak na mieste vpichu v súlade s protokolom na vašom pracovisku.
POZNÁMKA: Na miesto vpichu nevyvíjajte neprímeraný tlak.

Bezpečnostné opatrenia/upozornenia

- Pred použitím skontrolujte držiak na krvné kultúry. Nepoužívajte, ak je poškodený.
- Na ihlu už nenasadzujte kryt!
- Po vpichu do žily zlikvidujte súpravu s bezpečnostnou ihlou na odber krvi s držiakom na krvné kultúry ako jeden celok vo vhodnej nádobe na ostré predmety v súlade so zásadami a postupmi používanými na vašom pracovisku.
- Počas používania a likvidácie držte ruky vždy za ihlu.
- So všetkými biologickými vzorkami a ostrými predmetmi na odber krvi (lancety, ihly, Luer adaptéry a súpravy na odber krvi) manipulujte v súlade so zásadami a postupmi uplatňovanými na vašom pracovisku.
- V prípade akéhokoľvek vystavenia sa biologickým vzorkám (napríklad pri pichnutí sa) vyhľadajte vhodnú lekársku pomoc, pretože môže dôjsť k prenosu HIV (AIDS), vírusovej hepatitídy alebo inej infekčnej choroby.
- Všetky použité súpravy s bezpečnostnou ihlou na odber krvi s držiakom na krvné kultúry a ihlou zlikvidujte v nádobách na biologicky nebezpečný odpad schválených na ich likvidáciu.
- Pri vpichu do žily sa musia vždy použiť rukavice, aby sa minimalizovalo riziko expozície.
- Opakované použitie držiaka na krvné kultúry môže pacientovi spôsobiť ochorenie v dôsledku krížovej kontaminácie.

POZNÁMKA: Ak by sa v súvislosti s výrobkom vyskytli akékoľvek závažné udalosti, musia sa nahlásiť výrobcovi a príslušnému orgánu v členskom štáte, v ktorom používateľ alebo pacient žije.

Skladovanie pred použitím

Skladovacia teplota: 4 - 25 °C

POZNÁMKA: Zamedzte vystaveniu priamemu slnečnému svetlu.

Prekročenie maximálnej odporúčanej teploty skladovania môže viesť k poškodeniu držiaka.

Likvidácia

- Je potrebné zvážiť a dodržať všeobecné hygienické usmernenia a právne predpisy týkajúce sa správnej likvidácie infekčného materiálu.
- Jednorazové rukavice môžu zabrániť nebezpečenstvu infekcie.
- Kontaminované výrobky s ihlami sa musia zlikvidovať bezodkladne po odbere krvi, a to vo vhodných nádobách na likvidáciu biologicky nebezpečného odpadu, ktoré možno sterilizovať v autokláve a spáliť.

Údaje na štítku

	Výrobca		Chráňte pred slnkom
	Dátum použiteľnosti		Nepoužívajte opakovane
	Kód šarže		Pozrite si návod na použitie
	Katalógové číslo		Zdravotnícka pomôcka
	Teplotný limit		

Upozornenie: Podľa federálnych zákonov USA je predaj tohto zariadenia možný len lekárom alebo na predpis lekára.



Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32,
4550 Kremsmünster, Rakúsko

Vyrobené v Rakúsku

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
Tel. +43 7583 6791