



VACUETTE® Blood Culture Holder 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!

- Nasaďte Luer adaptér + súpravu 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 prepíchli 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 odberu 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 zasuňte 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.
- Udržavajte tlak na mieste vpichu v súlade s protokolom na vašom pracovisku.
POZNÁMKA: Na miesto vpichu nevyvíjajte neprimeraný tlak.

Bezpečnostné opatrenia/upozornenia

- Pred použitím skontrolujte držiak na krvné kultúry. Nepoužívajte, ak je poškodený.
- Na ihlu už nenasádzajte 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.

Platí len pre členské štáty Európskej únie: 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		Teplotný limit	MD	Zdravotnícka pomôcka
	Dátum použiteľnosti		Chráňte pred slnečným svetlom	CH REP	Autorizovaný zástupca vo Švajčiarsku
LOT	Kód šarže		Nepoužívajte opakovane	UK REP	Zodpovedná osoba UK
REF	Katalógové číslo		Pozrite si návod na použitie		

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



Greiner Bio-One Vacuette Schweiz GmbH
St. Leonhardstraße 39
9000 St. Gallen, Švajčiarsko



Greiner Bio-One Ltd, Brunel Way, Stroudwater Business
Park, GL10 3SX U.K. Stonehouse, Gloucestershire,
Spojené kráľovstvo

