

Adaptér Luer VACUETTE® Návod k použití

Použití

Adaptér Luer VACUETTE® se používá pro odběr žilní krve s připojenou jehlou s křídélkem nebo jehlou Luer. Tento zdravotnický prostředek je určen náležitě vyškoleným zdravotnickým pracovníkům a smí být používán pouze v souladu s těmito pokyny.

Popis výrobku

Adaptér Luer VACUETTE® je sterilní, jednorázově použitelný prostředek vyrobený z nerezové oceli a polypropylenu, který je na jednom konci opatřen bezpečnostním ventilem. Perforovaný štítek slouží nejen k usnadnění identifikace, ale také působí jako pečeť neporušenosti.

Tento produkt není vyroben z přírodního latexu a neobsahuje látku DEHP.

Bezpečnostní opatření/varování

- Manipulace s adaptérem Luer VACUETTE® musí být prováděna v souladu s předpisy a postupy vašeho zdravotnického zařízení.
- Při kontaktu s biologickými vzorky může dojít k přenosu HBV, HCV, HIV a dalších infekčních onemocnění. Při kontaktu s biologickými vzorky zajistěte příslušnou lékařskou pomoc.
- Před použitím zkontrolujte neporušenost utěsnění každého pouzdra Luer. Pokud je papírový štítek poškozený, prostředek nepoužívejte.
- Všechny adaptéry Luer VACUETTE® vyhazujte do nádob schválených pro likvidaci biologického odpadu. Nesprávná likvidace může vést k poranění jehlou.
- Nepoužívejte adaptéry Luer VACUETTE® po datu expirace.
- Při venepunkci a manipulaci se zkumavkami pro odběr krve používejte rukavice, aby bylo riziko expozice co nejmenší.
- Při použití a likvidaci se ruce vždy musí nacházet za jehlou.
- Tento produkt nebyl schválen k použití s tepennými nebo žilními katetry.
- Prostředek nepoužívejte opakovaně. Opakované použití prostředku může vést k onemocnění pacienta v důsledku křížové kontaminace.
- Zvýšené opatnosti dbejte také v případě těhotných nebo kojících žen a dětí.
- Vedení kapaliny zvoleného příslušenství nesmí obsahovat sraženiny, protože by mohlo dojít k ucpání adaptéru Luer VACUETTE®.
- Vedení kapaliny adaptérem Luer VACUETTE® a zvoleným příslušenstvím musí být volné, aby byl zajištěn průtok krve do zkumavek pro odběr krve. Zablokovaný průtok krve může způsobit nedostatečné naplnění zkumavek pro odběr krve, což může způsobit nesprávný poměr krve k aditivu.

Skladování adaptéru Luer VACUETTE® před použitím

Doporučená teplota při skladování: 4–36 °C (40–97 °F).










POZNÁMKA: Nevystavujte přímému slunečnímu světlu. Překročení maximální doporučené teploty skladování může vést ke snížení kvality adaptéru Luer VACUETTE®.

Manipulace

POZNÁMKA: Uchopte oba konce pouzdra Luer a opatrně je otočte. Otočením uzávěru dojde k protržení perforace těsnění.

- Sejměte krátký konec krytu.
- Našroubujte konec adaptéru Luer určený pro jehlu do držáku. Dbejte, aby byl adaptér Luer pevně usazen.
POZNÁMKA: Doporučuje se použít adaptér Luer VACUETTE® s držáky VACUETTE®.
- Sejměte kryt z adaptéru Luer a připojte jehlu s křídélkem nebo jehlu Luer.
- Provedte venepunkci a nechte všechny zkumavky dostatečně naplnit.
POZNÁMKA: Vždy přidržujte zkumavky na požadovaném místě pro zajištění úplného vytvoření vakua.
- Po provedení venepunkce je nezbytné vyhodit komplet držáku + adaptéru Luer + vpichového prostředku do nádoby na ostré předměty v souladu s postupy schválenými vašim zdravotnickým zařízením.

Informace na štítku

	Výrobce		Omezení teploty
	Datum použitelnosti		Nepoužívejte opakovaně
	Číslo dávky		Sterilizováno ethylenoxidem
	Katalogové číslo		Viz návod k použití
	Datum výroby		

Upozornění: Federální zákony U.S.A. omezují prodej tohoto prostředku na prodej lékařem nebo na lékařský předpis.

Adresa výrobce:

Nipro Medical Industries Ltd.
Tatebayashi Plant, 2-19-64, Matsubara,
Tatebayashi-shi, Gunma, 374-8518, Japonsko
Vyrobeno v Japonsku
Distributor: Greiner Bio-One GmbH, Rakousko



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

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