

Plastový držák kanyly HOLDEX® (sterilní) Návod k použití

Určené použití

Plastový držák kanyly HOLDEX® je sterilní jednorázový držák kanyly s plastovou kanylou umístěnou mimo střed na horní straně držáku a jehlou z nerezové oceli na spodní straně držáku. Je určen k použití při rutinním odběru vzorků z vaků na vzorky nebo lahvi přes porty bezjehlové kanyly.

Popis výrobku

Plastový držák kanyly HOLDEX® vyrábí společnost Greiner Bio-One, Rakousko. Jedná se o sterilní, průhledný, jednorázový držák hadičky vyrobený z PP (polypropylenu). Jeho konstrukce umožňuje jednoduchý a bezpečný odběr vzorků ze sběrných vaků, které mají bezjehlový přístupový port, pomocí vakuových zkumavek pro odběr vzorků, např. zkumavek pro odběr vzorků **VACUETTE®**. Tento zdravotnický prostředek je určen náležitě vyškoleným zdravotnickým pracovníkům a smí být používán pouze v souladu s těmito pokyny.

Bezpečnostní opatření/varování

- Úplný návod k použití naleznete v příručce výrobce přístupového portu.
- Před použitím výrobek zkontrolujte a nepoužívejte jej, pokud je poškozený.
- Je-li sterilní obal poškozen nebo byl neúmyslně otevřen před použitím, výrobek nepoužívejte a zlikvidujte jej.
- Jakýkoli plastový držák kanyly HOLDEX®, který je kontaminován krví, je považován za nebezpečný a musí být ihned zlikvidován.
- Po odběru vzorku zlikvidujte plastový držák kanyly HOLDEX® do vhodné nádoby na ostré předměty v souladu se zásadami a postupy používanými ve vašem zdravotnickém zařízení.
- Při používání plastového držáku kanyly HOLDEX® je vždy třeba používat rukavice, aby se minimalizovalo riziko expozice.
- Se všemi biologickými vzorky zacházejte v souladu se zásadami a postupy používanými ve vašem zdravotnickém zařízení.
- Pokud dojde ke kontaktu s biologickými vzorky (například pokud se píchnete), vyhledejte lékařskou pomoc, protože vzorky by mohly být infikovány virem HIV (AIDS), virovou hepatitidou nebo jiným infekčním onemocněním.
- Tento prostředek obsahuje suchý přírodní kaučuk a je odpovídajícím způsobem označen na balení.

Skladování před použitím

Plastový držák kanyly HOLDEX® skladujte při teplotě 4–25 °C (40–77 °F).

POZNÁMKA: Nevystavujte přímému slunečnímu světlu. Při překročení maximální doporučené teploty skladování může dojít k poškození držáku.

Odběr vzorků a manipulace s nimi

Před provedením odběru vzorku si přečtěte celý návod.

Při odběru vzorku a manipulaci se zkumavkami pro odběr vzorků noste rukavice, aby bylo riziko expozice co nejmenší!

1. Zaveďte plastovou kanylu plastového držáku kanyly HOLDEX® do portu určeného pro odběr vzorku.
POZNÁMKA: Zajistěte, aby byla plastová kanyla plastového držáku kanyly HOLDEX® pevně a úplně zasunuta, aby se během použití neodpojila. Nesprávné zavedení může vést k tomu, že se plastový držák kanyly HOLDEX® během odběru vzorku uvolní.
2. Zasuňte vakuovou zkumavku pro odběr vzorků do plastového držáku kanyly HOLDEX® tak, aby se propíchla gumová zátka zkumavky. Při penetraci uzávěru vyrovnajte zkumavky v plastovém držáku kanyly HOLDEX® tak, aby se zabránilo penetraci do bočních stěn a následné předčasné ztrátě vakua. Doporučujeme používat zkumavky pro odběr vzorků **VACUETTE®** vyrobené společností Greiner Bio-One, protože jsou ideálně vhodné pro použití s plastovým držákem kanyly HOLDEX®. Když vzorek přestane proudit do zkumavky, opatrně vyjměte naplněnou sběrnou zkumavku a druhou rukou zajistěte plastový držák kanyly HOLDEX®.
POZNÁMKA: Plastový držák kanyly HOLDEX® je určen pouze k použití s vakuovými zkumavkami pro odběr vzorků. Pokud budou k plastovému držáku kanyly HOLDEX® připevněny jiné předměty, může dojít k poškození jehly umístěné v plastovém držáku kanyly HOLDEX® nebo ochranného pryžového pouzdra jehly, což může vést k netěsnostem v systému.
3. Po sobě jdoucí zkumavky ukládejte do stojanu. Dbejte na to, aby během odběru vzorku nepřišel obsah zkumavky do styku s uzávěrem nebo špičkou jehly.
4. Přímou po odběru poslední zkumavky zlikvidujte použitý plastový držák kanyly HOLDEX® odložením do vhodného zařízení pro likvidaci odpadu v souladu se zásadami a postupy ve vašem zdravotnickém zařízení.

Likvidace

Při řádné likvidaci infekčního materiálu je nutno dodržovat obecná hygienická pravidla a právní předpisy. Kontaminovaný plastový držák kanyly HOLDEX® je nutno ihned po odběru vzorku zlikvidovat odložením do vhodných nádob na biologicky nebezpečný odpad.

Informace na štítku

	Výrobce	REF	Katalogové číslo		Nepoužívejte opakovaně
	Datum použitelnosti	STERILE R	Sterilizováno ozářením	IVD	Diagnostický zdravotnický prostředek in vitro
LOT	Číslo šarže		Omezení teploty	LATEX	Výrobek obsahuje přírodní kaučuk.