

Odběr a příprava hematologických vzorků

1. Použijte příslušnou zkumavku EDTA.

Použijte jednu z následujících možností:

- Standardní zkumavka s EDTA (například zkumavky IDEXX VetCollect[®]*)
- Mikrozukavka (k dispozici pouze pro hematologický analyzátor ProCyte Dx[®] a hematologický analyzátor ProCyte One[®])

Zkumavku naplňte podle specifikací výrobce zkumavky.

*Pro hematologický analyzátor LaserCyte[®] a hematologický analyzátor LaserCyte[®] Dx jsou vyžadovány zkumavky IDEXX VetCollect.



Podtlaková odběrová zkumavka

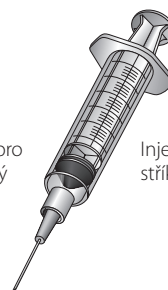
2. Použijte vhodné zařízení pro odběr vzorků.

Použijte injekční stříkačku nebo podtlakový sběrný systém.

Použijte pro pacienta jehlu o vhodném průměru.



Systém pro podtlakový odběr

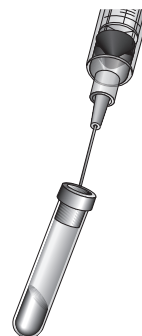


Injekční stříkačka

3. Odeberte vzorek.

- Pokud používáte injekční stříkačku, okamžitě přeneste vzorek do zkumavky s EDTA.
- Používáte-li vyprázdňenou zkumavku, protlačte jehlu injekční stříkačky gumovou zátkou podtlakové odběrové zkumavky. Podtlakem se odebere správný objem vzorku. Pokud vzorek zpočátku neteče do zkumavky, **lehkým** stisknutím pístu injekční stříkačky zahajte proudění vzorku.

DŮLEŽITÉ: Zkumavku naplňte podle specifikací výrobce.



4. Vzorek promíchejte.

Vzorek 10krát ručně (a opatrně) obraťte.



Poznámka pro vzorky analyzované na analyzátoru LaserCyte nebo LaserCyte Dx: Pokud je ze zkumavky EDTA sejmuté víčko (z jakéhokoli důvodu), je nutné zkumavku odvzdušnit vložením jehly skrz zátku, aby se před vložením zkumavky do přístroje mohl tlak vzduchu vyrovnat.

