

### **Postup odběru ptačí krve do zkumavky s EDTA**

**Vhodné pro testování stanovení pohlaví ptáků, APV + PBFD, Chlamydophila psittaci a stanovení genetického profilu Jestřába lesního a ptáků rodu Ara, Amazonian.**

1. Krev odebírejte do zkumavky s EDTA, dostatečné množství krve je 0,1 ml.
2. Zkumavku označte jednoznačnou identifikací vyšetřovaného zvířete (číslem vzorku, pokud Vám bylo přiděleno při online objednávce testů; jménem zvířete; čipem; číslem kroužku...).
3. Zkumavku zabalte do ubrousku - zajistíte ji tak proti nárazu, aby nemohlo dojít k jejímu rozbití.
4. Zkumavku pak vložte do igelitového sáčku, sáček uzavřete. Sáček označte jednoznačnou identifikací vyšetřovaného zvířete (číslem vzorku, pokud Vám bylo přiděleno při online objednávce testů; jménem zvířete; čipem; číslem kroužku...)
5. Zabalenou zkumavku vložte do bublinkové obálky se zpáteční adresou a odešlete běžnou poštou na adresu laboratoře: Genomia s.r.o., Janáčkova 51, 323 00 Plzeň, Česká republika

### **Postup odběru ptačí krve do zkumavky s etanolem**

**Vhodné pro testování stanovení pohlaví ptáků a stanovení genetického profilu Jestřába lesního a ptáků rodu Ara, Amazonian.**

1. V jednom okamžiku odebírejte vzorek jen od jednoho jedince. Další odběr proveďte, až když je předchozí vzorek jednoznačně identifikován a uložen v uzavřeném sáčku.
2. Zkumavku se 70 % etanolem označte jednoznačnou identifikací vyšetřovaného jedince (číslem vzorku, pokud Vám bylo přiděleno při online objednávce testů; jménem zvířete; čipem; číslem kroužku...).
3. Uzavíratelný sáček pro uložení zkumavky se vzorkem označte stejnou identifikací vyšetřovaného jedince jako zkumavku.
4. Odeberte několik kapek krve do zkumavky se 70 % etanolem.
5. Uzavřenou zkumavku zajistíte proti vylití obsahu – obalte víčko parafilmem.
6. Zabalenou zkumavku vložte do označeného igelitového sáčku a sáček uzavřete.
7. Odebrané vzorky v sáčkích vložte do bublinkové obálky se zpáteční adresou laboratoře a odešlete poštou na adresu: Genomia s.r.o., Janáčkova 51, 323 00 Plzeň, Česká republika

### **Postup odběru ptačí krve na odběrovou kartu**

**Vhodné pro testování APV + PBFD a stanovení pohlaví ptáků.**

1. Na odběrovou kartu čitelně napište jednoznačnou identifikaci vyšetřovaného zvířete (číslem vzorku, pokud Vám bylo přiděleno při online objednávce testů; jménem zvířete; čipem; číslem kroužku...).
2. Krev se nejčastěji odebírá z křídelní žíly nebo odstřížením drápku. Pro odběr vzorku krve na odběrovou kartu stačí 2-3 kapky.
3. Místo pro aplikaci kapky krve je označeno nápisem „vzorek krve“. Přiložte kartu tímto místem ke kapce krve z křídelní žíly nebo drápku.
4. Kartu nechte asi 30 min (podle množství krve) zaschnout na vzduchu. Teprve poté vložte kartu zpět do uzavíratelného sáčku. Pokud byste je nezaschlé vložili do sáčku a neprodyšně uzavřeli, pak by se na odebrané krvi objevila plíseň, která by znemožnila analýzu!
5. Sáček s kartou vložte do bublinkové obálky se zpáteční adresou a odešlete běžnou poštou na adresu laboratoře: Genomia s.r.o., Janáčkova 51, 323 00 Plzeň, Česká republika