

## **Proovide võtmine linnugripi ja Newcastle`i haiguse laboratoorseteks uuringuteks**

### **Surmajärgselt võetavad proovid**

- Hiljuti surnud või hukatud lind tervikuna või organproovid: ajukude, trahhea, kops, põrn, maks ja seedetrakt.

### **Elupuhuselt võetavad proovid**

- Trahhea tamponiproov, kloaagi tamponiproov või roojaproov.
- Tamponiproovid võtta steriilse tamponiga, panna katsutisse.

Proovivõtu tampoone väljastab Veterinaar- ja Toidulaboratooriumi Tartu labor.

### **Proovide pakkimine**

- Iga linnu organproovid pakkida eraldi puhtasse taarasse (nt plastkott, võimalusel kasutada soonsulguriga (Minigrip) või traadiga suletavat plastkotti), sulgeda korralikult ning markeerida
- Sooled ja seedetrakti sisu pakkida eraldi taarasse, et välistada nende kokkupuude siseorganitega.

### **Proovide saatmine**

Laboratoorsed uuringud viiakse läbi Veterinaar- ja Toidulaboratooriumi Tartu laboris (Kreutzwaldi 30, Tartu).

- Organproovid ja korjused markeerida korrektselt, säilitada ja transportida lekkekindlalt. Transportimisel tagada temperatuur +2 kuni +4°C.
- Tamponiproovid kohe pärast võtmist jahutada +2 kuni 4°C-ni, paigutades need esimesel võimalusel külmkappi või asetades jääle või külmkahadele.
- Kui proovid ei jõua laborisse 48 tunni jooksul, tuleb need kindlasti sügavkülmutada -20°C juures.

### **Laborisse laekuv info**

- Proovide võtja informeerib laborit proovide saatmisest ja eeldatavast laborisse jõudmise ajast.
- Koos proovidega saata laborisse korrektselt täidetud ja piisavalt infot sisaldav kaaskiri, mille leiab VTL-i kodulehelt [tellimuste vormid](#) alt.

### **Lisainfo**

Viroloogia-seroloogia osakond, telefon 7 386 111 või 50 66687

Molekulaaranalüüsi osakond, telefon 7 386 121