

Nimi Proovi kuupäev

Raviarst

- **LOOTE SUBMIKROSKOOPILINE KROMSOOMIANALÜÜS –
ILLUMINA KIIBIUURING**

Kood: 66636

- **Koorioni- ja amnionirakkude ema materjaliga kontaminatsiooni
välistamine - sünnieelse diagnostika lisauuring**

Kood 66616

NB! Analüüsi teostamiseks vajalik ema materjali (1 katsuti (kuni 4 ml) EDTAga täisverd (lilla korgiga) ja lootematerjali saatmine laborisse

Saatekirja ülemise osa võib kleepida haigusloo vahele ja täita selle järgi arve

- **LOOTE SUBMIKROSKOOPILINE KROMSOOMIANALÜÜS –
ILLUMINA KIIBIUURING**

Kood: 66636

- **Koorioni- ja amnionirakkude ema materjaliga kontaminatsiooni välistamine -
sünnieelse diagnostika lisauuring**

Kood 66616

NB! Analüüsi teostamiseks vajalik ema materjali (1 katsuti (kuni 4 ml) EDTAga täisverd (lilla korgiga) ja lootematerjali saatmine laborisse

Patsiendi nimi Isikukood

Raviarst

Proovi kuupäev Rasedusnädalaid

Saatev asutus..... Osakond.....

Loote UH leid:.....

.....

.....

.....

Tehtud uuringud:.....

.....

Perekonna anamnees:.....

.....

Muu:

1 katsuti (kuni 4 ml) EDTAga täisveri (lilla korgiga). **NB! Mitte kasutada antikoagulandina hepariini.**
Peale vere võtmist tuubi kergelt loksutada, et tagada antikoagulandi ja vere ühtlane segunemine.

Hoida +4°C. Mitte külmutada!

*Analüüsid saata SA TÜK ühendlabori geneetikakeskusesse, L.Puusepa 2, Tartu 51014