

**Pyydetty tutkimus**

Hinnat sisältävät DNA:n eristykseen, geenianalyysiin ja lausuntoon liittyvät kustannukset. Laskutuslisä 5 €.

- PNDM-diabetes: ABCC8- (SUR1), KCNJ11- (Kir6.2), GCK-, INS- ja FOXP3-geenien koodaavan alueen sekvensointi ja ABCC8 (SUR1) -geenin deleetioanalyysi; MODY-diabetes: HNF4A-, GCK-, HNF1A-, PDX1-, HNF1B-, NEUROD1-, KLF11-, CEL-, PAX4-, INS- ja BLK-geenien koodaavan alueen sekvensointi ja deleetioanalyysi (poislukien BLK-geeni) (MODY1-11); Mitokondriaalinen diabetes: MTTL1-geenissä sijaitsevan mtDNA:n muutoksen m.3243A>G osoitus (1500€)
- Tunnetun geenivariantin tutkimus (220€/kpl)
 - sukulaisuussuhde, nimi, henkilötunnus sekä geeni ja geenivariantti:
- Tunnetun deleetion tai insertion osoittaminen (400€)
 - sukulaisuussuhde, nimi, henkilötunnus sekä geeni ja geenivariantti:

Vastaus ja laskutus**Lääkärin nimi****Puhelin****Vastausosoite****Laskutusosoite (jos eri kuin vastausosoite)****Näytteenotto**

- Näytteeksi kaksi putkea EDTA-verta (2x3-7ml, vastasyntyneeltä 1x0.5-3ml) tai valmiiksi eristetty DNA (esim. kudospäätteet)
- Näyteputken päälle potilaan nimi, henkilötunnus, näytteenottopäivämäärä
- Näytteet säilytetään jääkaapissa ja postitetaan mahdollisimman pian huoneenlämpöisinä
- Näytteiden postituspäivä mielellään maanantai-keskiviikko

Näytteen postitus

Itä-Suomen yliopisto
Kliinisen lääketieteen yksikkö / Sisätaudit
PL 1627 (Yliopistonranta 1 C)
70211 Kuopio

Lisätietoja

Sähköposti: genediagnosics@uef.fi
Puhelin: 044 716 2202 / 040 355 2739

Web: www.uef.fi/genediagnosics