



Syntymäpäivä: g Syntymäpituus: cm
 P-glukoosi: mmol/l Ketoosi / ketoasidoosi: kyllä / ei
 Muut esitiedot (oirekuva, sukutiedot diabeteksen osalta ym.):

Pyydetty tutkimus

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

- ABCC8- (SUR1), KCNJ11- (Kir6.2), GCK-, INS- ja FOXP3-geenien koodaavan alueen sekvensointi ja ABCC8 (SUR1) -geenin deleetioanalyysi (1300€)
- ABCC8 (SUR1) ja KCNJ11 (Kir6.2) -geenien koodaavan alueen sekvensointi ja ABCC8 (SUR1) -geenin deleetioanalyysi (990€)
- ABCC8 (SUR1) -geenin koodaavan alueen sekvensointi ja deleetioanalyysi (890€)
- KCNJ11 (Kir6.2) -geenin koodaavan alueen sekvensointi (700€)
- GCK-geenin koodaavan alueen sekvensointi ja deleetioanalyysi (890€)
- INS-geenin koodaavan alueen sekvensointi (700€)
- FOXP3-geenin koodaavan alueen sekvensointi (700€)
- 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. kudoshäytteet)
- Näyteputken päälle potilaan nimi, henkilötunnus, näyteenottopäivämäärä
- 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 Web: www.uef.fi/genediagnosics
 Puhelin: 044 716 2202 / 040 355 2739