

**Arvoisa asiakas,**

**Otamme käyttöön uudet ATK-numerot tutkimuksessa glukoosikoe, oraalinen lyhyt, plasmanäytteille.**

Uusi tutkimuspaketti:

**Glukoosikoe, oraalinen, lyhyt (0, 2 h) plasmanäyte**

**Pt-GlukR1p            ATK    9828**

Osatutkimukset:

**fP-GlukR0h            ATK    9142**

**P -GlukR2h            ATK    9143**

Glukoosikoe oraalinen lyhyt (0, 2h) on diabetes mellituksen sekä heikentynyt glukoosin sieto (IGT)- ja heikentynyt paastoglukoosi (IFG) - tilojen diagnostiikan ensisijainen tutkimus. Jos kyseessä on raskausdiabeteksen diagnostiikka, tulee käyttää tutkimusta 4800 Pt-Gluk-R6.

Glukoosirasituskokeessa suosittelemme plasmanäytteen ottamista fluoridisitraatti (FC) putkeen. FC-putkeen otettu näyte säilyy 24 tuntia sentrifugoimatta huoneenlämmössä ja jääkaappilämpötilassa. Muuhun kuin FC-putkeen otettu näyte on sentrifugoitava puolen tunnin kuluessa näytteenotosta. Erotettu plasma säilyy huoneenlämmössä 2 vrk, jääkaapissa viikon ja pakastettuna kuukausia.

Näytteen lähetys:

Erotettu näyte tai sentrifugoimaton FC-putki lähetetään huoneenlämpöisenä. Plasman erottaminen on suositeltavaa.

Glukoosikokeessa käytettävät tutkimuspakettimme ovat:

ATK 9828	<b>Pt-GlukR1p</b>	(0 ja 2h plasmanäytteet) uusi
ATK 9259	<b>Pt-GlukR1s</b>	(0 ja 2h seeruminäytteet)
ATK 4800	<b>Pt-Gluk-R6</b>	(0, 1h ja 2h plasmanäytteet, raskaana olevat)

Tutkimus on tilattavissa 13.2.2014 jälkeen.

Sähköisessä tiedonsiirrossa tutkimuspaketin toiminta tulee testata ennen potilasnäytteiden lähettämistä yhdessä YML tietohallinnon kanssa

**Tiedustelut:**

kemisti Arto Katajamäki  
puh. 050 573 5462  
arto.katajamaki@medix.fi

**Hintatiedustelut:**

asiakasyhteyspäällikkö Anne Knaapila  
puh. 050 409 0864  
anne.knaapila@medix.fi