

Arvoisa asiakas,

S -IGFBP3 ja dU-Oksal –näytteiden säilytys- ja lähetyslämpötilat muuttuvat ja dU-Oksal esivalmisteluohjetta täydennetään

Insuliinin kaltaista kasvutekijää sitova proteiini 3

S -IGFBP3 KL 4503

Näyte 1 ml (minimi 0.5 ml) seerumia

Säilytys ja lähetys

Verinäyte sentrifugoidaan mahdollisimman pian näytteenoton jälkeen. Seerumi erotellaan ja pakastetaan välittömästi. Näyte säilytetään ja lähetetään pakastettuna.

Oksalaatti, vuorokausivirtsasta

dU-Oksal KL 2421

Esivalmistelu Oksalaatteja sisältäviä ruoka-aineita (esim. punajuuri, pinaatti, raparperi, parsa, tee, suklaa, tomaatti ja kurkku) ja suuria määriä (yli 2 g/vrk) C-vitamiinia tulisi välttää kaksi vuorokautta ennen virtsankeräystä ja keräyksen aikana.

Näyte 5 ml hyvin sekoitettua vuorokausivirtsaa.

Näytteen säilöntäaineeksi lisätään 10 ml 6 mol/l HCl. Puolet säilöntäaineesta lisätään heti ensimmäisen virtsamäärän jälkeen keräysastiaan ja sekoitetaan virtsaan. Loput säilöntäaineesta lisätään noin puolessa välissä keräystä. Mikäli virtsaa erittyy vähän (100 ml tai alle), ei toista säilöntäaineen lisäystä tehdä. Virtsa säilytetään keräyksen ajan viileässä. Virtsamäärä mitataan. Virtsamäärä ja keräysaika ilmoitetaan pyynnön yhteydessä.

Säilytys ja lähetys

Happamaksi tehty näyte säilyy 2-3 vrk jääkaappilämpötilassa. Lähetys huoneenlämmössä mikäli näyte on perillä vuorokauden kuluessa.

Muutokset koskevat niitä näytteitä, joiden saapumispäivä on 20.12.2016 ja siitä eteenpäin.

Tiedustelut:

alihankintakoordinaattori Heidi Konttinen

puh. 050 431 4532

heidi.konttinen@medix.fi