

fS-Kylomikronit (kval) -tutkimus lopetetaan

Rasva-aineenvaihdunnan häiriöiden diagnostiikan kehityksen myötä ja vähäisen kysynnän vuoksi lopetamme kylomikronien kvalitatiivisen tutkimuksen fS-Kylom-O (2175). Kylomikroneihin liittyvää aineenvaihduntaa heijastaa muun muassa plasman triglyseridipitoisuus.

Muutos tulee voimaan 3.11.2020

Asian kuvaus Muutos koskee seuraavia tutkimuksia:
2175, fS-Kylom-O, fS-Kylomikronit (kval)

Tiedusteluihin vastaavat

Sairaalakemisti Joanna Danielsson, puh. 050 4672740,
joanna.danielsson@tyks.fi
Erikoislääkäri Iiris Salonen, puh. 050 4080430, iiris.salonen@tyks.fi

Kirjallisuus Suomalaisen Lääkäriseuran Duodecimin ja Suomen Sisätautilääkärin
Yhdistys ry:n asettama työryhmä. Dyslipidemiat. Käypä hoito. 18.12.2017.

Matikainen N. Suurentunut triglyseridipitoisuus. Lääketieteellinen
Aikakauskirja Duodecim. 2009; 125:371-80.

Allekirjoitukset Erikoislääkäri Iiris Salonen
Lääketieteellinen vastuuhenkilö

Vt ylilääkäri Annika Kouki
Diagnostiikkaprosessin vastuulääkäri.

Jakelu TYKS/Sydänkeskus, TYKS/Lasten ja nuorten kirurgia, TKS/Akuutti
neurologinen kuntoutusosasto, Salon aluesairaala/Osasto 3