

P-C1Inh (1209) -tutkimuksen (P-HAE-osatutkimus) näytelaatu, viitearvot ja tutkimusnimike muuttuvat 25.9.2023 alkaen

P-C1Inh-tutkimus siirtyy tehtäväksi Kliinisen kemian Erikoiskemian laboratorioon 25.9.2023, jolloin tutkimuksen menetelmä vaihtuu radiaali-immunodiffuusiosta nefelometriseksi menetelmäksi. Tässä yhteydessä tutkimuksen näytelaatu muuttuu plasmasta seerumiksi, ja tutkimusnimike on 25.9.2023 alkaen S-C1Inh (1209). Menetelmämuutoksen myötä tutkimuksen viitearvot muuttuvat.

S-C1Inh viitearvot: 0,21-0,39 g/l

S-C1Inh näyteputki: 5 ml geelitön seerumiputki

S-C1Inh on myös osatutkimuksena P-HAE (235) -ryhmätutkimuksessa. Menetelmämuutos ei vaikuta P-HAE-tutkimuksen näyteputkiin, jotka ovat edelleen 1 x 2,7 ml Na-sitraattiplasmaputki ja 1 x 5 ml geelitön seerumiputki.

Kaisu Rantakokko-Jalava
Yl, palvelualuejohtaja
Kliininen mikrobiologia
Tyks laboratoriot

Jukka Hytönen
Ylilääkäri
Kliininen mikrobiologia
Tyks laboratoriot

Arno Hänninen
Osastonylilääkäri
Kliininen mikrobiologia
Tyks laboratoriot