

Asiakastiedote**34/2021****19.1.2021**

Sivu 1(1)

Arvoisa asiakas,

Muutokset CADASIL-diagnostiikassa, NOTCH3-geenitutkimukset**B -CADA-D ATK 9018** (ei muutoksia)**B -NotchL-D ATK 10169** (poistuu käytöstä, korvaava tutkimus 11904 B -CADAL-D)**B -Notch-D ATK 8037** (poistuu käytöstä)

CADASIL-diagnostiikan NOTCH3-geenitutkimusten menetelmiin ja tutkimuskokonaisuuksiin tehdään muutoksia. Samalla selkeytetään nimikkeistöä ja tutkimusvalikoimaa. Muutoksen myötä lakkautetaan osittainen sekvensointitutkimus B -Notch-D.

NOTCH3-geenin laaja tutkimus B -NotchL-D (CADASIL, Notch3-geenin sekvensointi, laaja, verestä) korvataan uudella laajalla tutkimuksella B -CADAL-D alla olevien taulukkojen mukaisesti.

Poistuva ATK numero	Poistuva tutkimuslyhenne	Poistuva tutkimusrakenne
10169	B -NotchL-D	1. vaihe: PCR, sekvensointi (kaikki NOTCH3-eksonit) 2. vaihe NOTCH3-geenin deleetio/duplikaatioanalyysi (MLPA)

UUSI ATK numero	UUSI tutkimuslyhenne	UUSI rakenne
11904	B -CADAL-D	PCR, sekvensointi (kaikki NOTCH3-eksonit) ja kopiolumuutosanalyysi (CNV)

Tutkimus B -CADA-D ATK 9018 (CADASIL, NOTCH3-geenin valtamutaatiomutaatiotutkimus, DNA-tutkimus, verestä) pysyy ennallaan. Jos valtamutaatiotutkimuksella ei löydy poikkeamaa, suositellaan laajempaa tutkimusta 11904 B -CADAL-D.

Muutokset astuvat voimaan 25.1.2021 alkaen.

Tiedustelut

Ammattilaisneuvonta

p. 020 734 1550

ammattilaisneuvonta@synlab.fi

Hintatiedustelut

SYNLAB myynti

myynti@synlab.fi