

Keliakiatutkimuksissa muutoksia 1.7.2018 alkaen

Tutkimukset	20148	S -KeliSeu	Keliakiaseulonta
	20149	S -KeliSeu	Keliakiatutkimus, suppea
	8502	S -KeliLa	Keliakiatutkimus, laaja

Asiat Keliakiaseulontaan (S -KeliSeu 20148) ja suppeaan (S -KeliSu 20149) sekä laajaan (S -KeliLa 8502) keliakiapakettitutkimuksiin sisältyvä S -IgAKeli- osatutkimuksen menetelmä muuttuu. Menetelmän vaihtumisen vuoksi laboratorio tutkii jatkossa vain, onko seerumin IgA-taso riittävä luotettavaan IgA-luokan transglutaminaasi- ja endomysiumvasta-aineiden tasojen määrittämiseen. Seerumin IgA-pitoisuutta ei enää ilmoiteta. Laboratorio antaa lausunnon, mikäli näytteen IgA-taso on alentunut, jolloin IgA-luokan transglutaminaasi- tai endomysiumvasta-ainemääritys ei ole luotettava.

Ensimmäisellä pyyntökerralla matalan IgA-tason näytteistä määritetään myös IgG-luokan transglutaminaasivasta-aineet (pakettitutkimuksissa myös endomysiumvasta-aineet). Jatkossa matalan IgA-tason potilaiden näytteistä tulee tilata erikseen IgG-luokan transglutaminaasivasta-aineet (S -tTGAbG 1886) ja/tai endomysiumvasta-aineet (S -EMAbG 4391).

Yhteyshenkilöt lääkäri Hanna Jarva, hanna.jarva@helsinki.fi, 050 427 9816 lääkäri Anne Toivonen, anne.toivonen@hus.fi, 050 440 8375 sairaalamikrobiologi Raisa Loginov, raisa.loginov@hus.fi, 050 427 9759

Tiedustelut Virologian ja immunologian laboratorio, Phadia-työpiste, puh. 050 513 0951

Allekirjoitukset	Anne Toivonen Erikoislääkäri	Raisa Loginov Prosessivastaava	Pentti Kuusela osastonylilääkäri, vt. linjajohtaja
	HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 050 440 8375	HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 050 427 9759	HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 050 427 0143