

Virtsan osoitus punktionesteestä -tutkimuksen (20542 Se-Virts-O) sisältö muuttuu 15.3.2017 alkaen

Asia Pyyntökäytännön muutos

Perustelut Dreenieritteiden ja erilaisista nestekertymistä punktoitujen nesteiden tyyppin kemiallinen tunnistaminen on ajoittain merkittävä kliininen ongelma. Tavallisimmin halutaan tietää, sisältääkö punktoitu neste virtsaa. HUSLAB muuttaa tutkimuksen **Virtsan osoitus punktionesteestä (20542 Se-Virts-O)** osatutkimuksia tulkinnan selkiyttämiseksi. Samalla lisätään useimpien eritenäytteiden nimiin systeemilyhenne Se-. Muuttuvien osatutkimusten pyyntökoodit ovat taulukossa alla.

Tutkimuspaketti	Vanha sisältö	Uusi sisältö 15.3.2017 alkaen
20542 Se-Virts-O (Vanha nimi -Virts-O)	-Prot -Krea -Urea S -Prot S -Krea S -Urea	2517 Se-Prot 21647 Se-Krea 3235 Se-Na 3199 Se-K 2516 S -Prot 2143 S -Krea 2382 S -Na 2001 S -K 2519 U -Prot 2145 U -Krea 2386 U -Na 2004 U -K
8687 Pf-Chylus	-Trigly -Prot S -Trigly S -Prot	21646 Se-Trigly 2517 Se-Prot 21090 S -Trigly 2516 S -Prot

Se-Virts-O-tutkimus sisältää jatkossa tutkittavan eritteen kokonaisproteiini- ja kreatiniinipitoisuuksien lisäksi natrium- ja kaliumpitoisuudet, joita verrataan potilaan seerumin ja virtsan vastaaviin pitoisuuksiin. Tutkimuksen pyyntökoodi ei muutu. Tutkimuksesta annetaan lausunto.

Timo Kouri
osastonylilääkäri
HUSLAB
Kliininen kemia ja
hematologia
puh. 050 427 1252

Mia Sneck
kemisti
HUSLAB
Kliininen kemia ja
hematologia
puh. 050 427 1548

Lotta Joutsu-Korhonen
ylilääkäri, vs.
HUSLAB
Kliininen kemia ja
hematologia
puh. 050 427 2402