

**P-TT-tutkimus (P-Tromboplastiiniaika, %-tulostus, tutkimusnumero 1731)**

Tromboplastiiniaika mittaa maksaperäisten K-vitamiinista riippuvien hyytymistekijöiden FII, FVII ja FX aktiivisuutta. FVII lyhyen puoliajan vuoksi P-TT reagoi nopeasti maksan vajaatoimintaan ja siksi P-TT- tutkimusta käytetään yleisesti maksakokeena. K-vitamiinin vajauksessa kuten esim. imeytymishäiriöissä ja joskus laajakirjoisten antibioottihoitojen yhteydessä P-TT (%-tulostus) laskee.

Marevan-hoidon seurannassa käytetään edelleen P-INR –tutkimusta (tutkimusnumero 4520).

P-TT-tutkimuksen viitearvot ovat 70-130%.

P-TT-määritykset aloitetaan TYKSLAB:n toimintana siten, että kantasairaalassa (os. 930) ja Turun kaupunginsairaalassa (os. 131) ja Salon Aluesairaalassa (os.184) ja Vakka-Suomen sairaalassa (os. 186) voi 31.5. alkaen tilata P-TT-tutkimusta (tilausnumerolla 1731), jossa tulos ilmoitetaan % -tuloksena.

**Tiedustelut:**

Sairaalakemisti Riitta Vanharanta, puh. 52929 (3132929), os.184 sairaalakemisti Taina Katajamäki, puh. 3144017, os. 186 sairaalakemisti Inga Hjelm, puh. 040-7234756.

Paula Grönroos  
Johtaja  
TYLSLAB

Irma Matinlauri  
oyl  
os.933, hematologian lab.  
TYKSLAB

Jakelu: VSSHP osastonsihteerit; VSSHP osastonhoitajat; ylilääkärien sihteerit; lääkärit; asiakaslaboratoriot; TKS-jakelu (Pegasos-pääkäyttäjien kautta): C-S + Lääkärit, C-A + Lääkärit, C-PSY, C-VTP, terveystasemat