



SA Tartu Ülikooli Kliinikum
Geneetika ja personaalmeditsiini kliinik
laboratoorse geneetika osakond
L. Puusepa 2, 50406 Tartu; tel. 731 9487

Ribakoodi puudumisel täita
patsiendi andmed käsitsi

Farmakogeneetiline profiil**Kood: 66618**

Uuritavad geenid: *CYP2D6**, *CYP2C19**, *CYP2B6**, *CYP2C9*, *CYP3A5*, *CYP3A4*, *CYP4F2*, *VKORC1*, *G6PD*, *SLCO1B1*, *CACNA1S*

*Antidepressantidele suunitletult anname vastuse *CYP2D6*, *CYP2C19* ja *CYP2B6* geenide kohta. Teiste geenivariantide soovil palume vastavad geenid tellimuses eraldi välja tuua. Info depressiooni ravis kasutatavate ravimite ja oluliste PGx geenide vahelistest seostest on leitav TÜK Ühendlabori käsiraamatus (tõlgitud CPIC juhend).

Patsiendi nimi.....

Isikukood:.....

Saatev asutus.....

Osakond:.....

Raviarst.....

Saatja postiaadress, telefon, e-mail.....

Proovi võtmise kuupäev.....

Saatediagnoos:.....

Anamnees:.....

Kasutatav(ad) ravim(id):.....

K2E/K3E-katsuti (lilla korgiga) kuni 4 ml täisverd. NB! Mitte kasutada antikoagulandina hepariini. Peale vere võtmist tuubi kergelt loksutada, et tagada antikoagulandi ja vere ühtlane segunemine.

Hoida +4°C. Mitte külmutada!

Analüüsid saata SA TÜK geneetika ja personaalmeditsiini kliinikusse L.Puusepa 2, Tartu 50406

Laborisse saabumise kuupäev:

*Teiste uuringumaterjalide osas konsulteerida geneetika ja personaalmeditsiini kliiniku molekulaardiagnostika laboriga.