

**B -HLAKeli (4640)****Indikaatiot** Keliakian perinnöllisen sairastumisalttiuden arviointi.**Näyte** 7 ml sitraattivertaa (Na-sitraatti) tai EDTA-vertaa.

Lapsilla näytteen vähimmäistilavuus 2 ml.

Täytettävä SPR:n lähete: tautiassosiaatio/farmakogenetiikka  
([https://www.veripalvelu.fi/uploads/2024/01/tautias\\_farmakog.pdf](https://www.veripalvelu.fi/uploads/2024/01/tautias_farmakog.pdf)).

Huom! Näytteelle tulee olla oma tutkimuspyyntö ja oma näyteputki.

**Säilytys ja lähetys** Säilytys 2-3 vrk jääkaapissa, lähetys huoneenlämmössä. Näytettä ei saa pakastaa.**Menetelmä** PCR/SSO**Toimitusaika** 10-12 työpäivää**Tulkinta** Keliakialle altistavia riskitekijöitä ovat HLA-alleelit DQA1\*05, DQB1\*02 ja DQB1\*0302. Jos tutkittavalla henkilöllä on jokin ko. alleeleista, on hänellä kohonnut riski sairastua keliakiaan. Mikäli kaikki tutkitut HLA-markkerit ovat negatiivisia, on keliakian todennäköisyys erittäin pieni.