



HLA GENOTÜPISEERIMISE TELLIMISLEHT

Patsiendi nimi:	Proovivõtu kuupäev:
Isikukood:	Proovivõtu kellaaeg:
Saatev asutus/osakond:	Proovivõtja:
TELLIJA:	Telefon:
Märkused:	

Veri K2E/K3E katsutis (LILLA KORK)

<input type="checkbox"/> HLA TÜPISEERIMINE TÜVIRAKU REGISTRI DOONORILE	
HLA-A, -B, -C, -DRB1, -DRB3/4/5, -DQA1, -DQB1, -DPA1, -DPB1 alleelide määramine <i>high resolution</i> tasemel	ERILEPING

<input type="checkbox"/> HLA ESMANE TÜPISEERIMINE TÜVIRAKU RETSIPIENDILE	
HLA-A, -B, -C, -DRB1, -DRB3/4/5, -DQA1, -DQB1, -DPA1, -DPB1 alleelide määramine <i>high resolution</i> tasemel	9 x 66621

<input type="checkbox"/> HLA ESMANE TÜPISEERIMINE SUGULASDOONORILE (õed-vennad)	
Sugulasdoonor kellele? Sugulusaste _____	
HLA-A, -B, -DRB1 alleelide määramine <i>low resolution</i> tasemel	2 x 66619 1 x 66620
Sobivuse korral HLA -A, -B, -C, -DRB1, -DRB3/4/5, -DQA1, -DQB1, -DPA1, -DPB1 alleelide määramine <i>high resolution</i> tasemel	9 x 66621

<input type="checkbox"/> HLA ESMANE TÜPISEERIMINE HAPLOIDENTSELE SUGULASDOONORILE (vanemad-lapsed)	
Sugulasdoonor kellele? Sugulusaste _____	
HLA-A, -B, -C, -DRB1, -DRB3/4/5, -DQA1, -DQB1, -DPA1, -DPB1 alleelide määramine <i>high resolution</i> tasemel	9 x 66621

<input type="checkbox"/> TÜVIRAKU SIIRDAMISEELNE HLA KORDUSTÜPISEERIMINE	
HLA-A, -B, -C, -DRB1, -DRB3/4/5, -DQA1, -DQB1, -DPA1, -DPB1 alleelide määramine <i>high resolution</i> tasemel	9 x 66621
HIGH resolution: alleeli tähises määratakse 6 numbrit (meetod NGS)	

HLA TÜPISEERIMINE	
LOW RESOLUTION	HIGH RESOLUTION
<input type="checkbox"/> HLA-A DNA 66619	<input type="checkbox"/> HLA-A DNA High Res 66621
<input type="checkbox"/> HLA-B DNA 66619	<input type="checkbox"/> HLA-B DNA High Res 66621
<input type="checkbox"/> HLA-C DNA 66619	<input type="checkbox"/> HLA-C DNA High Res 66621
<input type="checkbox"/> HLA-DRB1 DNA 66620	<input type="checkbox"/> HLA-DRB1 DNA High Res 66621
<input type="checkbox"/> HLA-DRB3/4/5 DNA 66620	<input type="checkbox"/> HLA-DQB1 DNA High Res 66621
<input type="checkbox"/> HLA-DQA1 / DQB1 DNA 66620x2	
<input type="checkbox"/> HLA-DPA1 / DPB1 DNA 66620x2	alleeli tähises määratakse vähemalt 4 numbrit (meetod SBT)

LOW resolution: alleeli tähises määratakse kuni 2 numbrit (meetod SSO, RT-PCR)

<input type="checkbox"/> HLA ALLEELIDE MÄÄRAMINE	
<input type="checkbox"/> HLA B*27 DNA RT-PCR meetod	66608
<input type="checkbox"/> HLA B*57:01 DNA SSP meetod	66610
<input type="checkbox"/> Tsöliaakia-seoselised HLA alleelid	66620
Määratakse DQ2.2; DQ2.5 ja DQ8 antigeenide olemasolu SSO meetodil	
<input type="checkbox"/> Narkolepsia-seoselised HLA alleelid	66620
Määratakse alleelide DQA1*01:02 ja DQB1*06:02 olemasolu SSP meetodil	