

## HLA GENOTÜPISEERIMISE TELLIMISLEHT

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

### Veri K2E/K3E katsutis (LILLA KORK)

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

Sugulasdoonor kellele? Sugulusaste \_\_\_\_\_

HLA-A, -B, -C, -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

### **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
--	-----------

### **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 tähisest määräatakse 6 numbrit (meetod NGS)

### **HLA TÜPISEERIMINE**

<b>LOW RESOLUTION</b>		<b>HIGH RESOLUTION</b>	
<input type="checkbox"/> HLA-A DNA	66619	<input type="checkbox"/> HLA-A DNA	66621
<input type="checkbox"/> HLA-B DNA	66619	<input type="checkbox"/> HLA-B DNA	66621
<input type="checkbox"/> HLA-C DNA	66619	<input type="checkbox"/> HLA-C DNA	66621
<input type="checkbox"/> HLA-DRB1 DNA	66620	<input type="checkbox"/> HLA-DRB1 DNA	66621
<input type="checkbox"/> HLA-DRB3/4/5 DNA	66620	<input type="checkbox"/> HLA-DRB3/4/5 DNA	66621
<input type="checkbox"/> HLA-DQA1 / DQB1 DNA	66620x2	<input type="checkbox"/> HLA-DQA1 / DQB1 DNA	66621x2
<input type="checkbox"/> HLA-DPA1 / DPB1 DNA	66620x2	<input type="checkbox"/> HLA-DPA1 / DPB1 DNA	66621x2

LOW resolution: alleeli tähisest määräatakse 2 numbrit (meetod SSO, RT-PCR)

HIGH resolution: alleeli tähisest määräatakse kuni 6 numbrit (meetod NGS)

### **HLA ALLEELIDE MÄÄRAMINE**

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