

Tähis	VKL-92
Viide	PKL-94
Versioon	35

**Tasulised analüüsid Tartu Ülikooli Kliinikumi ühendlaboris**

Proovivõtu kuupäev.....

Patsiendi PERENIMI:.....

EESNIMI:.....

Isikukood (või sugu ja vanus):.....

	HK kood	HK hind		HK kood	HK hind
<b>Hematoloogia uuringud</b>					
<input type="checkbox"/> Hemogramm 5-osalise leukogrammiga	66202	4,37	<input type="checkbox"/> hCG (intaktne + fb)	66706	7,50
<input type="checkbox"/> Settekiirus	66200	3,21	<input type="checkbox"/> Progesteron	66706	7,50
<input type="checkbox"/> ABO ja RhD (kinnitav uuring)	66400	20,51	<input type="checkbox"/> Ferritiin	66707	9,89
<b>Kliinilise keemia uuringud</b>			<input type="checkbox"/> Folaat	66707	9,89
<input type="checkbox"/> ALAT (alaniini aminotransferaas)	66106	2,32	<input type="checkbox"/> Vitamiin B12	66707	9,89
<input type="checkbox"/> ALP (aluseline fosfataas)	66106	2,32	<input type="checkbox"/> Vitamiin D (25-OH)	66707	9,89
<input type="checkbox"/> Bilirubiin	66103	2,25	<b>Allergia uuringud</b>		
<input type="checkbox"/> Lipaas	66110	4,23	<input type="checkbox"/> Inhaleeritavate IgE segu: Phadiatop	66708	14,07
<input type="checkbox"/> Glükoos	66101	2,25	<input type="checkbox"/> Segu fx5: munavalge, piima, nisu, tursa, maapähkli, soja IgE	66708	14,07
<input type="checkbox"/> HbA1c (glükohemoglobiin)	66118	8,01	<input type="checkbox"/> Segu fx1: maa-, sarapuu-, para-, kookospähkli, mandli IgE	66708	14,07
<input type="checkbox"/> Albumiin/kreatiniin uriinis (mikroalbuminuuria)	66117/66102	5,53	<input type="checkbox"/> Segu fx3: nisu, kaera, maisi, tatra, seesamiseemne IgE	66708	14,07
<input type="checkbox"/> Naatrium	66107	2,31	<input type="checkbox"/> Segu tx9: lepa, sarapuu, paju, kase, tamme IgE	66708	14,07
<input type="checkbox"/> Kaalium	66107	2,31	<input type="checkbox"/> Segu gx1: kera-, aru-, raiheina, timuti, aasnumika IgE	66708	14,07
<input type="checkbox"/> Kaltsium	66107	2,31	<input type="checkbox"/> Segu hx2: kodutolmu, D pteronyssinus, D farinae, prussaka IgE	66708	14,07
<input type="checkbox"/> Magneesium	66109	2,46	<b>Muud uuringud</b>		
<input type="checkbox"/> Kreatiniin	66102	2,22	<input type="checkbox"/> PT-INR (Protrombiini aeg)	66302	5,52
<input type="checkbox"/> Kusihaape	66102	1,98	<input type="checkbox"/> APTT	66302	5,52
<input type="checkbox"/> Kolesterool	66104	2,26	<input type="checkbox"/> Uriini ribaanalüüs	66207	2,99
<input type="checkbox"/> HDL-kolesterool	66105	2,91	<input type="checkbox"/> Uriini külv	KLH39	39,00
<input type="checkbox"/> LDL-kolesterool	66105	2,91	<input type="checkbox"/> Peitveri roojas (Hb, QN)	66209	12,67
<input type="checkbox"/> Triglütseriidid	66104	2,26	<input type="checkbox"/> Kalprotektiin roojas	66709	31,66
<input type="checkbox"/> CRP (C-reaktiivne valk)	66112	2,90	<input type="checkbox"/> Borrelia burgdorferi IgM + IgG paneel (puukborrelioos)	66707x2/66714x2	94,28
<input type="checkbox"/> NT-proBNP	66709	31,66	<input type="checkbox"/> HBsAg (B-hepatiidi viiruse pinnaantigeen)	66706	7,50
<b>Hormoonid, kasvajamarkerid ja aneemia uuringud</b>			<input type="checkbox"/> HCV Ab (C-hepatiidi viiruse antikehad)	66706	7,50
<input type="checkbox"/> TSH	66706	7,50	<input type="checkbox"/> MRSA sõeluuring (ninakaabe)	66510/66511	23,91
<input type="checkbox"/> fT4	66706	7,50	<input type="checkbox"/> Gluteenitalumatus – tTG IgA QN + IgA	66707/66123	14,76
<input type="checkbox"/> TPO IgG	66707	9,89	<input type="checkbox"/> Hüpolaktaasia täiskasvanutel (laktoositalumatus)	66610	73,30
<input type="checkbox"/> ROMA indeks (HE4; CA125) <input type="checkbox"/> Premenop <input type="checkbox"/> Postmenop	66707/66708	23,96	<b>Vaktsineerimise efektiivsuse hindamine</b>		
<input type="checkbox"/> CA 15-3	66707	9,89	<input type="checkbox"/> HBs Ab QN (B-hepatiidi viiruse pinnaantigeeni antikehad)	66708	14,07
<input type="checkbox"/> CA 19-9	66707	9,89	<input type="checkbox"/> SARS koroonaviirus 2 IgG (S) QN	66708	14,07
<input type="checkbox"/> CEA	66707	9,89	<input type="checkbox"/> Leetriviiruse IgG QN	66707	9,89
<input type="checkbox"/> PSA	66707	9,89	<input type="checkbox"/>		