



## HUOM! TULOSTA KAKSIPUOLEISENA

Tunnistetiedot molemmille sivuille.  
Värillisessä tulosteessa myös värit putkille.  
LPR=Lappeenranta, KOT=KotkaPYYNTÖLOMAKE  
ATK-KATKOTILANTEISSA  
HUS Diagnostiikkakeskus  
EKHVA, KymenHVA

## KIIRE

Hälytysrajat\* alittavat/ylittävät tulokset  
soitetaan alla olevaan puhelinnumeroon  
\*ks. HUSLAB -Hälytysrajat <https://huslab.fi/halytysrajat/>

Sivu 1. Pyyntöt | Sivun 2. Vastausliitteet

Potilaan tunnistetarra TAI Nimi ja henkilötunnus  
(täytä paperin molemmille puolille!)Suunniteltu  
Pvm

Klo

Eristys

Pyyntö tehty LifeCaren KYLLÄ  EI 

Osasto/paikka

Puhelinnumero

Näytteenottaja

Näytteenottoaika

Laboratorio

Osasto

Pvm

Klo

Huom! Kaikki ruskealla pohjalla olevat tiedot tulee tilaajan täyttää ennen lomakkeen välittämistä laboratorioon, huomioi myös 2. sivun tiedot!

Lomakkeen lisäksi jokaisessa näyteastiassa tulee olla merkittynä potilaan henkilötiedot sekä toteutuneen näytteenoton pvm ja kellonaika

Tilaus	Tutk.nro	Tutkimus	Tulos	Yksikkö	Tilaus	Tutk.nro	Tutkimus	Tulos	Yksikkö
<b>HEMATOLOGIA</b>					<b>VERIKAASUT / Ca-Ion</b>				
	2474	B -PVKT	B -Leuk	E9/l		3647	aB-Vekaas (vain LPR)		vastaus sivu 2
			B -Eryt	E12/l		3648	cB-Vekaas (vain LPR)		vastaus sivu 2
			B -Hb	g/l		3649	vB-Vekaas		vastaus sivu 2
			B -HKR	%		1541	ab-HE-Tase		vastaus sivu 2
			E -MCV	fl		1542	cb-HE-Tase		vastaus sivu 2
			E -RDW	%		1543	vb-HE-Tase		vastaus sivu 2
			E -MCH	pg		45302	aB-VeKaPkt		vastaus sivu 2
			E -MCHC	g/l		45303	cB-VeKaPkt		vastaus sivu 2
			B -Trom	E9/l		45304	vB-VeKaPkt		vastaus sivu 2
	8370	B -PVK+Ne	B -Neut	E9/l		9010	S -Ca-Ion		mmol/l/pH 7,4
	2475	B -PVK+TKD	vastataan yllä luetellut, muut katkon jälkeen				S -pH / S -Ca-IonA		/ mmol/l
<b>KEMIA</b>					<b>VRTSATUTKIMUKSET (näytteen lisätiedot sivulle 2!)</b>				
	4594	P -CRP		mg/l		1881	U -KemSeul		vastaus sivu 2
	1999	P -K		mmol/l		1940	U -Solut		vastaus sivu 2
	3622	P -Na		mmol/l		1155	U -Baktvi		vastaus myöhemmin
	4600	P -Krea		µmol/l		8062	U -Huseula		vastaus sivu 2
	4591	P -ASAT		U/l	<b>VERIKESKUSTUTKIMUKSET</b>				
	1024	P -ALAT		U/l		2951	E -ABORh		tehty
	4587	P -AFOS		U/l		2935	B -SOPnäyt		tehty
	4590	P -AmyIP		U/l		2953	P -VRAB-O		tehty
	4586	P -Alb		U/l		3015	E -Coomb-O		tehty
	8293	P -Ca-albk		mmol/l	<b>Näytteenottajan ja tunnistajan kuittaus näytetarraan!</b>				
	4592	P -Bil		µmol/l					
	4533	P -Uraat		µmol/l	<b>MIKROBIOLOGIA (kaikki vastaukset soitetaan!)</b>				
	4526	P -LD		U/l		4940	F -NoroNhO		neg / pos
	4598	P -Ca		mmol/l		1153	B -BaktVi		vastaus myöhemmin
	4517	P -CK		U/l		2315	B -Plas-O		neg / pos
	1773	P -PCT		µg/l		22360	-poc	infA: neg / pos	RSV: neg / pos
	21251	P -hCG-tot		IU/l			ABRC	infB: neg / pos	CV19: neg / pos
	4613	P -EtOH		‰		21865	F -CldNhOK (vain KOT)		neg / pos
	1071	fP-NH4-ion		µmol/l		46200	Li-MeEnNhO (vain LPR)		vastaus myöhemmin
	1471	P -Gluk		mmol/l		23594	Fl-StrB-K (vain LPR)		neg / pos
	2184	fP-Laktaat		mmol/l		46201	-RespNhO (vain LPR)		neg / löydös:
	4831	P -TSH		mU/l	<b>LIKVOR JA PUNKTIONESTEET</b>				
	4832	P -T4-V		pmol/l		2655	Li-Solut		vastaus sivu 2
<b>SYDÄNTUTKIMUKSET</b>						2514	Li-Prot		mg/l
	4531	P -Tnl		ng/l		1470	Li-Gluk		mmol/l
	4760	P -proBNP		ng/l		1157	Li-BaktVr		neg / pos
	4525	P -CK-MBm (LPR ja KOT)		µg/l		1154	Li-BaktVi		vastaus myöhemmin
	4602	P -Myogl (LPR ja KOT)		µg/l		2651	As-Solut		vastaus sivu 2
<b>HYTYMISTUTKIMUKSET</b>						2657	Pf-Solut		vastaus sivu 2
	1399	P -Fibr		g/l		2658	Sy-Solut		vastaus sivu 2
	2783	P -APTT		s	<b>MUUT TUTKIMUKSET</b>				
	3828	P -AntiFXa		IU/ml		13231	B -VasSeu1		otettu
	4113	P -FIDD		mg/l		12002	B -Intoks (oma putki)		otettu
	4371	P -TT		%					
	4520	P -INR							

Sivu 2. Vastausliitteet			Potilaan tunnistetarra TAI Nimi ja henkilötunnus		
<b>VIRTSAUTUKIMUKSET</b>					
U -Kemseul 1881	Ottotapa	Rakko aika			
U -pH.			-Vekaas	3647 (aB), 3648 (cB), 3649 (vB)	
U -Suhti.			-HE-Tase	1541 (aB), 1542 (cB), 1543 (vB)	
U -Gluk-O.			-VeKapkt	45302 (aB), 45303 (cB), 45304 (vB)	
U -Keto-O.			pH		
U -Prot-O.			pCO <sub>2</sub>	kPa	
U -Hb-O.			pO <sub>2</sub>	kPa	
U -Leuk-O.			HCO <sub>3</sub> -(akt.)	mmol/l	
U -Nitr-O.			HCO <sub>3</sub> -St	mmol/l	
<b>U -Solut 1940</b>			BE	mmol/l	
U -Eryt		E6/l	O <sub>2</sub> -Sat	%	
U -Leuk		E6/l	K	mmol/l	
U -LevyEp		E6/l	Na	mmol/l	
U -PienEp		E6/l	P -Ca-IonA	mmol/l	
U -Lier		E6/l	P -Ca-Ion	mmol/l/pH 7,4	
U -Bakt	Negat.	Posit.	Gluk	mmol/l	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Laktaat	mmol/l	
		Runs.	<b>LIKVOR JA PUNKTIONESTEET</b>		
		<input type="checkbox"/>	Li-solut 2655	Pf-Solut 2657	
<b>U -Huseula 8062</b>			As-Solut 2651	Sy-Solut 2658	
U -Amfet-O		pos / neg	-Diffi		
U -Metam-O		pos / neg	-Eryt	E6/l	
U -Fenta-O		pos / neg	-Leuk	E6/l	
U -Trisy-O		pos / neg	-Diffi	neutrofiilit	% mononukleaariset %
U -Canna-O		pos / neg	-Unäkö-N		
U -Bupre-O		pos / neg	-Unäkö-O		
U -Opiaa-O		pos / neg	-Solut		
U -Oksik-O		pos / neg	neut	%	
U -Koka-O		pos / neg	mono	%	
U -Metad-O		pos / neg	eos	%	
U -Trama-O		pos / neg	-Prot		
U -Bendi-O		pos / neg	-Gluk		
			Sy-Kide-O		
<b>Soitetut tulokset (ympyröity!)</b>					
pvm ja klo	soiton vastaanottaja (nimi)	soittaja (nimikirjaimet)	8034	Pt-Notto	(pvm/nimi)
			9192	Pt-Notto-L (<13v)	(pvm/nimi)
			Tulokset on syötetty My+ (pvm/nimi)		
			HUOM! Muista korjata oikea laite ja näytteenottoaika.		
			Näytteenoton suorite kirjattu <input type="checkbox"/>		