

Údaje o pacientovi				Údaje o vzorke			
Rodné číslo:		Hmotnosť:	kg	Diuréza – 12 hod. zber	množstvo:		ml
Priezvisko:		Výška:	cm	Diuréza – 24 hod. zber	množstvo:		ml
Meno:				Dátum a čas odberu:			
Poist'ovňa:		<input type="checkbox"/> ČŠP (EU)	Kód krajiny:	Ordinoval:			
<input type="checkbox"/> Poistenec	<input type="checkbox"/> Samoplatca	<input type="checkbox"/> Muž	<input type="checkbox"/> Žena				
Dg. (MKCH):	1.	2.	3.				
Delegovaný odber:		Kód lekára:		Kód PZS:			
Základné vyšetrenia		Zápalové parametre		Diabetes mellitus		Odhad GF	
<input type="checkbox"/> S-Glukóza		<input type="checkbox"/> S-CRP		<input type="checkbox"/> B-Glukóza		<input type="checkbox"/> CKD-epi	
<input type="checkbox"/> S-Urea		<input type="checkbox"/> S-ASLO		<input type="checkbox"/> B-oGTT		<input type="checkbox"/> Clearance Schwartzov	
<input type="checkbox"/> S-Kreatinín		<input type="checkbox"/> S-RF		<input type="checkbox"/> B-HbA1c		<input type="checkbox"/> Clearance Cockroft	
<input type="checkbox"/> S-Kyselina močová		Kardiálne parametre		Hematológia		<input type="checkbox"/> Clearance MDRD	
<input type="checkbox"/> S-Celkové bielkoviny		<input type="checkbox"/> S-Troponín		<input type="checkbox"/> B-Krvný obraz (Ko)		Stolica	
<input type="checkbox"/> S-Albumín		<input type="checkbox"/> S-CK (Kreatínkináza)		<input type="checkbox"/> B-Krvný obraz + diferenciál		<input type="checkbox"/> F-OBTI - Okultné krvácanie	
<input type="checkbox"/> S-Bilirubín celkový		<input type="checkbox"/> S-CK MB		<input type="checkbox"/> B-Retikulocyty *		<input type="checkbox"/> F-HP - Helicobacter pylori	
<input type="checkbox"/> S-Bilirubín priamy / konj.		<input type="checkbox"/> S-HBD		<input type="checkbox"/> B-Sedimentácia Ery. (FW) *		<input type="checkbox"/> F-Kalprotektín	
<input type="checkbox"/> S-AST		<input type="checkbox"/> S-LD		Hemokoagulácia		Sérológia	
<input type="checkbox"/> S-ALT		<input type="checkbox"/> S-NT-proBNP		<input type="checkbox"/> Antikoagulačná liečba - áno / nie		Hepatitidy	
<input type="checkbox"/> S-GMT		Hormóny štítnej žľazy		<input type="checkbox"/> P-PT-Quickov test		<input type="checkbox"/> S-Anti HAV IgG (total)	
<input type="checkbox"/> S-ALP		<input type="checkbox"/> S-TSH		<input type="checkbox"/> P-APTT		<input type="checkbox"/> S-Anti HAV IgM	
<input type="checkbox"/> S-Cholesterol		<input type="checkbox"/> S-ft3		<input type="checkbox"/> P-Fibrinogén		<input type="checkbox"/> S-HBsAg	
<input type="checkbox"/> S-Triacylglyceroly		<input type="checkbox"/> S-ft4		<input type="checkbox"/> P-Antitrombín		<input type="checkbox"/> S-Anti HBc IgM	
<input type="checkbox"/> S-HDL cholesterol		<input type="checkbox"/> S-anti TPO		<input type="checkbox"/> P-D-diméry		<input type="checkbox"/> S-Anti HBc total	
<input type="checkbox"/> S-LDL cholesterol		<input type="checkbox"/> S-anti TG		Jednorazový moč		<input type="checkbox"/> S-Anti HBs	
<input type="checkbox"/> S-ApoA-1 (Apolipoprotein A1)		Reprodukčné hormóny		<input type="checkbox"/> U-Moč chemicky		<input type="checkbox"/> S-Anti HCV	
<input type="checkbox"/> S-AMS celková		<input type="checkbox"/> S-LH		<input type="checkbox"/> U-Moč sediment		Respiračné infekcie	
<input type="checkbox"/> S-AMS pankreatická		<input type="checkbox"/> S-FSH		<input type="checkbox"/> U-AMS celková		<input type="checkbox"/> S-Bordetella pertussis IgA, IgG	
<input type="checkbox"/> S-Lipáza		<input type="checkbox"/> S-Prolaktín		<input type="checkbox"/> U-AMS pankreatická		<input type="checkbox"/> S-Chlamydia pneu. IgA, IgG, IgM	
<input type="checkbox"/> S-Sodík (Na)		<input type="checkbox"/> S-Estradiol		<input type="checkbox"/> U-Albumín (ACR)		<input type="checkbox"/> S-Mycoplasma pneu. IgA, IgG, IgM	
<input type="checkbox"/> S-Draslík (K)		<input type="checkbox"/> S-Progesterón		<input type="checkbox"/> U-CB / Kreatinín (výpočet)		<input type="checkbox"/> S-Influenza typ A	
<input type="checkbox"/> S-Chloridy (Cl)		<input type="checkbox"/> S-Testosterón		<input type="checkbox"/> U-Ca/U-Kreatinín (výpočet)		<input type="checkbox"/> S-Influenza typ B	
<input type="checkbox"/> S-Vápnik (Ca)		<input type="checkbox"/> S-Testosterón voľný (výpočet)		<input type="checkbox"/> U-FE (Urea) <input type="checkbox"/> U-FE (Cl)		<input type="checkbox"/> S-Adenovírus IgA, IgG	
<input type="checkbox"/> S-Ionizovaný vápnik (Cai)		<input type="checkbox"/> S-SHBG		<input type="checkbox"/> U-FE (KM) <input type="checkbox"/> U-FE (P)		<input type="checkbox"/> S-Respiratory Syncytial Vírus IgA, IgG	
<input type="checkbox"/> S-Horčík (Mg)		<input type="checkbox"/> S-AMH (Anti-Müllerov hormón)		<input type="checkbox"/> U-FE (Na) <input type="checkbox"/> U-FE (Ca)		Herpesvirusy	
<input type="checkbox"/> S-Fosfor (P)		Kostné		<input type="checkbox"/> U-FE (K) <input type="checkbox"/> U-FE (Mg)		<input type="checkbox"/> S-Anti CMV IgG, IgM	
<input type="checkbox"/> S-Cholinesteráza (CHE)		<input type="checkbox"/> S-Osteokalcín		<input type="checkbox"/> U-Drogy (Multiparametrový panel) *		<input type="checkbox"/> S-EBV IgG, IgM	
Metabolity Fe a Hb		<input type="checkbox"/> S-iPTH		Zbieraný moč		<input type="checkbox"/> S-EBV-EBNA	
<input type="checkbox"/> S-Železo (Fe)		<input type="checkbox"/> S-P1NP		<input type="checkbox"/> U-Glukóza		<input type="checkbox"/> S-Varicella zoster IgG, IgM	
<input type="checkbox"/> S-Väzbová kapacita železa (VKFe)		<input type="checkbox"/> S-Beta CrossLaps		<input type="checkbox"/> U-Urea		Gastrointestinálne infekcie	
<input type="checkbox"/> S-Transferín		<input type="checkbox"/> S-Vitámín D total		<input type="checkbox"/> U-Kreatinín		<input type="checkbox"/> S-Helicobacter pylori IgA, IgG	
<input type="checkbox"/> S-Saturácia transferínu (výpočet)		Tumorové markery		<input type="checkbox"/> U-Kyselina močová		Neuroinfekcie	
<input type="checkbox"/> S-Feritín		<input type="checkbox"/> S-AFP		<input type="checkbox"/> U-Kvantitatívna proteinúria		<input type="checkbox"/> S-Borrelia burgdorferi IgG, IgM	
<input type="checkbox"/> S-Kyselina listová		<input type="checkbox"/> S-HCG + beta		<input type="checkbox"/> U-ADDIS		Exantémové ochorenia	
<input type="checkbox"/> S-Vitámín B12		<input type="checkbox"/> S-CA 19-9		<input type="checkbox"/> U-Sodík (Na)		<input type="checkbox"/> S-Rubeola IgG, IgM	
Imunoglobulíny a Komplementy		<input type="checkbox"/> S-CA 15-3		<input type="checkbox"/> U-Draslík (K)		<input type="checkbox"/> S-Morbili-IgG, IgM	
<input type="checkbox"/> S-IgA		<input type="checkbox"/> S-CA 125		<input type="checkbox"/> U-Chloridy (Cl)		Antropozoonózy	
<input type="checkbox"/> S-IgE		<input type="checkbox"/> HE4 (ROMA index)		<input type="checkbox"/> U-Vápnik (Ca)		<input type="checkbox"/> S-Toxoplasma gondii IgG, IgM	
<input type="checkbox"/> S-IgG		<input type="checkbox"/> S-CEA		<input type="checkbox"/> U-Fosfor (P)		Pohlavne prenosné infekcie	
<input type="checkbox"/> S-IgM		<input type="checkbox"/> S-CA 72-4		<input type="checkbox"/> U-Horčík (Mg)		<input type="checkbox"/> S-Anti HIV 1+2 (combi)	
<input type="checkbox"/> S-C3 komplement		<input type="checkbox"/> S-CYFRA 21-1		<input type="checkbox"/> U-Mikroalbuminúria		<input type="checkbox"/> S-Syphilis IgA, IgG, IgM	
<input type="checkbox"/> S-C4 komplement		<input type="checkbox"/> S-PSA		<input type="checkbox"/> Clearance Kreatinínu		Iné parametre	
Monitoring liečiv		<input type="checkbox"/> S-fPSA				<input type="checkbox"/> S-Kortizol	
<input type="checkbox"/> S-Kyselina valproová						<input type="checkbox"/> Helicobacter pyl. Atg. /biopsia/	

Informačný list	
Vysvetlivky k skratkám	B – plná krv, P – plazma, S – sérum, U – moč, F – stolica, FE – Frakčná exkrécia, CŠP – Cudzí štátny príslušník
Zberaný moč	<p>Odpad v moči (Na, K, Cl, Ca, P, Mg, Glukóza, Urea, Kreatinín, Kyselina močová, Kvantitatívna proteínúria - bielkoviny, Clearance Kreatinínu a ďalšie), ktoré si vyžadujú odpad v moči, sa stanovujú v zberanom 24 hodinovom moči.</p> <p>Postup Do laboratória je potrebné odoslať primeranú vzorku (asi 10 ml), dobre premiešaného zberaného moču.</p> <p>Na žiadanke musí byť uvedené : 1 - doba zberu na minútu presne 2 - objem vymočenej porcie (pri diuréze do 100 ml s presnosťou na 1 ml) (pri diuréze nad 1000 ml s presnosťou na 10 ml) Pri Clearance kreatinínu musí byť uvedená aj telesná výška a telesná hmotnosť</p>
* Retikulocyty	Vyšetrenie je dostupné iba pre Laboratórium Košice
* Sedimentácia Ery. (FW)	Vyšetrenie je dostupné pre Laboratória: Liptovský Mikuláš, Košice, Michalovce, Medzilaborce
* Legenda k drogovým testom	<p>5-parametrový panel: U-Amfetamín (AMP), U-Kokaín (COC), U-Metamfetamín (MET), U-Opiáty (MOP), U-Marihuana (THC)</p> <p>10-parametrový panel: U-Amfetamín (AMP), U-Barbituráty (BAR), U-Kokaín (COC), U-Marihuana (THC), U-Tramal, U-Methadon (MTD), U-Opiáty (morfín, codeín, heroín), U-Tricyklické antidepresíva (TCA), U-Metamfetamín (Pervitín), U-Extáza (MDMA)</p>
Statimové vyšetrenia	Vykonávame do 1-1,5 hodiny pri plynulej prevádzke. V prípade akéhokoľvek prestoja v laboratóriu Vás laboratórium upozorní na možný posun vyššie uvedeného času vykonania vyšetrenia.

Sérum po centrifugácii skladujeme 48 hodín, s možnosťou doordínovania niektorých vyšetrení.

Prehlásenie samoplatcu	
<p><i>Prehlasujem, že vyšetrenia uvedené na žiadanke boli vykonané na moju vlastnú žiadosť. Súhlasím v zmysle zákona č. 18/2018 Z.z. o ochrane osobných údajov v platnom znení a nariadením EP a Rady EÚ 2016/679 o ochrane osobných údajov so spracovaním svojich údajov uvedených v žiadanke za účelom poskytnutia zdravotnej starostlivosti.</i></p>	
<p>Faktúru uhradi: <input type="checkbox"/> Samoplatca <input type="checkbox"/> Lekár</p>	<p>Podpis:</p>

Laboratórium Prešov
Poliklinika Levočská
Levočská 18, 080 01 Prešov

0902 954 920
0917 872 606
051/ 45 23 088

Laboratórium Košice
Zdravotné stredisko Ťahanovce
Budapeštianska 42-44, 040 01 Košice

0940 513 387
0902 954 924
055/ 67 11 226

Laboratórium Michalovce
Mestská poliklinika
Nám. osloboditeľov 25, 071 01 Michalovce

0902 954 975
0948 083 199

Laboratórium Liptovský Mikuláš
Poliklinika Liptovský Mikuláš
Jánošíkovo nábr. 1212/2, 031 01 L. Mikuláš

0948 279 534
0902 954 910

Laboratórium Medzilaborce
Poliklinika Medzilaborce
Komenského 134, 068 01 Medzilaborce

0902 954 912
0949 006 702