



Jméno pacienta		M		Ž		Razítko a podpis lékaře
Číslo pojištění (RČ)		Datum narození				
Bydliště pacienta						
Diagnóza		Datum/čas odběru				
Zdravotní pojišťovna		IČZ/odbornost				
Podpis odebírající sestry						

BIOCHEMIE	Sérové proteiny	Jiné hormony	Moč sbíraná
Jaterní soubor	S-Celková bílkovina	S-hCG	dU-Celková bílkovina
S-ALP	S-Albumin	S-Kortizol	dU-Močovina
S-ALT	S-C-reaktivní protein (CRP)	Toxikologie, léky (krev)	dU-Kreatinin
S-AST	S-IgG	S-Digoxin	dU-Kyselina močová
S-Bilirubin celkový	S-IgA	Ethanol v krvi výpočtem	dU-Sodík
S-Bilirubin konjugovaný	S-IgM	Stolice	dU-Draslík
S-GGT	S-IgE	F-Okultní krvácení	dU-Chloridy
S-LDH	S-ASLO	F-Kalprotektin	dU-Vápník
Ledvinový soubor	Glukózový soubor	Vnitřní prostředí	dU-Fosfor
S-Močovina	P-Glukóza	ABR (astrup)	dU-Hořčík
S-Kreatinin	S-Glukóza	Punktát	dU-Glukóza
S-Kyselina močová	B-Glyk. hemoglobin (A1c)	Ize vyšetřit vše z nabídky v séru, prosím vyznačte	Výpočty:
S-Osmolalita	S-C-peptid		Clearance jednorázová **
Ionty v séru	P-Laktát		Clearance dvourázová **
S-Sodík	OGTT *	Hmotnost (kg)	GF výpočtem
S-Draslík	P-Glukóza na lačno		Toxikologie (moč)
S-Chloridy	P-Glukóza 2h po zátěži	Výška (cm)	U-Toxikol. screen. (drogy, léky)
S-Vápník celkový	OGTT (v těhotenství) *		U-Kratom
S-Fosfor	P-Glukóza na lačno	DIU/24 hod (ml)	
S-Hořčík	P-Glukóza 1h po zátěži		HEMATOLOGIE
Lipidový soubor	P-Glukóza 2h po zátěži	DIU/12 hod (ml)	Základní vyšetření
S-Cholesterol	Osteo soubor		Krevní obraz
S-Triacylglyceroly	S-Alkalická fosfatáza kostní	DIU/12 hod (ml)	Krevní obraz + diferenciál
S-Cholesterol HDL	B-Vápník ionizovaný		Retikulocyty na analyzátoru
S-Cholesterol LDL	S-Osteokalcin		Údaje o antikoagulační léčbě
Kardio soubor	S-Parathyrin intaktní	Močový sediment	Užívání antikoagulance
S-Kreatinkináza	S-Vitamín D	Moč chemicky	ANO, typ
S-CK-MB mass	Elektroforéza bílkovin v séru	MS + MCH	NE
S-Troponin I	S-ELFO bílkovin	Moč jednorázová	Protrombinový čas (Quick)
S-NTproBNP	S-Imunofixace	U-Albumin	APTT
S-Myoglobin	Soubor štítné žlázy	U-Celková bílkovina	Fibrinogen
S-Homocystein	S-TSH	U-Močovina	Antitrombin III.
Pankreatický soubor	S-ft3	U-Kreatinin	D-dimery
S-Alfa-Amyláza	S-ft4	U-Kyselina močová	Krevní skupina
S-Lipáza	S-Anti-TPO	U-Sodík	Screening anti-ery protilátek
Anemický soubor	S-Anti-TG	U-Draslík	Speciální vyšetření
S-Železo	Tumor markery	U-Chloridy	Osmotická rezistence erytrocytů
S-Vaz. kapacita železa	S-PSA celkový	U-Vápník	Index AF v neutrofilech
S-Folát (kyselina listová)	S-CA125	U-Fosfor	Trombinový čas
S-Vitamín B12	S-CA19-9	U-Hořčík	Faktor VIII.
S-Ferritin	S-CA15-3	U-Glukóza	APC - pro C global
	S-CEA	U-Alfa-amyláza	Protein C
	S-Alfa-fetoprotein (AFP)	U-Osmolalita	Anti-Xa
		U-ACR (mikroalbuminurie)	CHL - chladové protilátky
		U-PCR (proteinurie)	

Přijato do laboratoře:

PRIMÁRNÍ VZORKY KREV/MOČ (vysvětlivky k odběrům):

* orální glukózový toleranční test ** nutno dodat i vzorek krve

Druhy primárního vzorku: S - sérum, P - plazma, B - plná krev, F - stolice, U - moč jednorázová, dU - moč sbíraná, Pu - punktát

Odběr do zkumavek: ■ heparin lithný ■ EDTA + NaF ■ EDTA ■ citrát sodný

MIKROBIOLOGIE**Bakteriologické kultivační vyšetření + citlivost**Primární vzorek: stěr výtěr punktát stolice moč

RESPIRAČNÍ		UROGENITÁLNÍ		OSTATNÍ	
krk		moč		rána	
krk+screening MRSA		moč cévkovaná		bércový vřed	
nos		pochva		dekubit	
nos+screening MRSA		pochva GBS		jazyk	
krk na GO		vulva		oko	
nosohltan		cervix		ucho (středouší)	
sputum		cervix GO		ucho (zevní)	
		uretra		koleno	
		uretra GO		loket	
		glans		hnis	
		MOP		absces	
		MOP – Trichomonas vaginalis		jiný:	
		Ureaplasma + Mycoplasma			

GASTROINTESTINÁLNÍ

stolice – výtěr	
-----------------	--

Průkaz antigenu

Chřipka A + B (nos)		Rota + Adenovirus (stolice)		Helicobacter spp. (stolice)	
RSV + adenovirus (nos)		Norovirus (stolice)		Clostridioides difficile (stolice)	
Streptococcus pneumoniae (moč)		Astrovirus (stolice)		Chlamydia trachomatis (uretra)	
Pneumokok + legionela (moč)		Campylobacter spp. (stolice)		Chlamydia trachomatis (cervix)	

Mykologické vyšetření

Primární vzorek:		stěr		výtěr	
šupiny kůže		krk		uretra	
nehty		nos		vulva	
vlasy		oko		pochva	
vousy		ucho		cervix	
sputum		jazyk		glans	
moč		dutina ústní		rána	
punktát		stolice		kůže	

Parazitologické vyšetření

stolice na parazity		lepex - otisk	
---------------------	--	---------------	--

Sérologie

Primární vzorek: srážlivá krev

HEPATITIDA A		HERPETICKÉ VIRY		OSTATNÍ	
anti HAV IgM, total		EBV- VCA IgM, IgG,		HIV Ag/Ab	
HEPATITIDA B		EBNA IgG, EA-D IgG		Lues (RPR, TPHA)	
HBsAg		CMV IgM, IgG, avidita		Mycoplasma pneumoniae IgM, IgG	
anti HBs		Herpes simplex 1 IgM, IgG		Chlamyd. pneumoniae IgA, IgM, IgG	
anti HBc IgM		Herpes simplex 2 IgM, IgG		Chlamyd. trachomatis IgA, IgM, IgG	
anti HBc total				Tetanus IgG	
HEPATITIDA C				B. pertussis / parap. IgA, IgG BLOT	
HCV Ag/Ab		INF. PŘENÁŠENÉ KLÍŠTATY		RF	
HEPATITIDA E		Borrelia IgM, IgG			
anti HEV IgM, IgG		Borrelia IgM, IgG BLOT			
		Borrelia BLOT při pozitivitě ELISA			
		Klíšťová encefalitida IgM, IgG			

PCR

Primární vzorek:		výtěr z nosohltanu		výtěr z nosu		stěr z cervixu		výtěr z uretry		stolice	
Resp. panel I (Mycoplasma + Chlamydomphila pneumoniae)											
Resp. panel II (chřipka A + B + RSV)											
Resp. panel velký (23 patogenů)											
STD (Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)											
Clostridioides difficile (toxin B, binární toxin, O27)											
Gastrointestinální panel (22 patogenů)											
B. pertussis + B. parapertussis + B. holmesii											

Vysvětlivky k odběrům: speciální odběrový materiál – dodáme na vyžádání