

Žádanka o laboratorní vyšetření

Jméno pacienta		M		Ž		Razítko a podpis lékaře
Číslo pojištěnce (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		
Lipidový soubor	P-Glukóza 2h po zátěži	DIU/12 hod (ml)	
S-Cholesterol	Osteo soubor		
S-Triacylglyceroly	S-Alkalická fosfatáza kostní	DIU/12 hod (ml)	
S-Cholesterol HDL	B-Vápník ionizovaný		
S-Cholesterol LDL	S-Osteokalcin		
Kardio soubor	S-Parathyrin intaktní	Močový sediment	
S-Kreatinkináza	S-Vitámín D	Moč chemicky	
S-CK-MB mass	Elektroforéza bílkovin v séru	MS + MCH	
S-Troponin I	S-ELFO bílkovin	Moč jednorázová	
S-NTproBNP	S-Imunofixace	U-Albumin	
S-Myoglobin	Soubor štítné žlázy	U-Celková bílkovina	
S-Homocystein	S-TSH	U-Močovina	
Pankreatický soubor	S-ft3	U-Kreatinin	
S-Alfa-Amyláza	S-ft4	U-Kyselina močová	
S-Lipáza	S-Anti-TPO	U-Sodík	
Anemický soubor	S-Anti-TG	U-Draslík	
S-Železo	Tumor markery	U-Chloridy	
S-Vaz. kapacita železa	S-PSA celkový	U-Vápník	
S-Folát (kyselina listová)	S-CA125	U-Fosfor	
S-Vitámín B12	S-CA19-9	U-Hořčík	
S-Ferritin	S-CA15-3	U-Glukóza	
	S-CEA	U-Alfa-amyláza	
	S-Alfa-fetoprotein (AFP)	U-Osmolalita	
		U-ACR (mikroalbuminurie)	
		U-PCR (proteinurie)	

HEMATOLOGIE
Základní vyšetření
B-Krevní obraz
B-Krevní obraz + diferenciál
B-Retikulocyty na analyzátoru
Údaje o antikoagulační léčbě
Užívání antikoagulance
ANO, typ
NE
P-Protrombinový čas (Quick)
P-APTT
P-Fibrinogen
P-Antitrombin III.
P-D-dimery
S-Krevní skupina
S-Screening anti-ery protilátek
Speciální vyšetření
B-Osmotická rezist. erytrocytů
B-Index AF v neutrofilech
P-Trombinový čas
P-Faktor VIII.
P-APC - pro C global
P-Protein C
P-Anti-Xa
S-chladové protilátky
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	

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
vlasý	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	INF. PŘENÁŠENÉ KLÍŠŤATY	B. pertussis / parap. IgA, IgG BLOT
anti HCV	Borrelia IgM, IgG	RF
HEPATITIDA E	Borrelia IgM, IgG BLOT	
anti HEV IgM, IgG	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 II (chřipka A + B + RSV) + Covid-19					
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