

Datum odběru:

Čas odběru:

Odebral:

Místo pro nalepení štítku (VYPLNÍ LABORATOŘ)

Příjmení: <input type="text"/>	STATIM <input type="radio"/>	SAMOPLÁTCE: Faktura <input type="radio"/> Hotovost <input type="radio"/>
Jméno: <input type="text"/>	Razítko a podpis lékaře: <input type="text"/>	Zaslání výsledku emailem <input type="radio"/>
Číslo pojištěnce: <input type="text"/>	Mobil: <input type="text"/>	Email: <input type="text"/>
Pohlaví: muž <input type="radio"/> žena <input type="radio"/> zvíře <input type="radio"/>	IČP <input type="text"/>	PSČ: <input type="text"/>
Pojišťovna: <input type="text"/> Dg: <input type="text"/>	Opis pro: <input type="text"/>	SPRÁVNĚ <input checked="" type="radio"/> CHYBNĚ: <input type="radio"/> <input type="checkbox"/>
Terapie: <input type="text"/>	IČP <input type="text"/>	
Hmotnost: <input type="text"/> kg Výška: <input type="text"/> cm		
Sběr moči objem v ml <input type="text"/> za <input type="text"/> hodin.		
Primární materiál: krev <input type="radio"/> sérum <input type="radio"/> plazma <input type="radio"/> moč <input type="radio"/> stolice <input type="radio"/> výtěr <input type="radio"/> ostatní		

Poznámky laboratoře:

ŠTÍTNÁ ŽLÁZA	ONKOLOGIE	KARDIOLOGIE	IMUNOLOGIE
T3 <input type="radio"/>	PSA <input type="radio"/>	Troponin I <input type="radio"/>	Anti-citrulin IgG <input type="radio"/>
T4 <input type="radio"/>	FPSPA <input type="radio"/>	CK-MB <input type="radio"/>	CIK - C1q <input type="radio"/>
Volný T3 <input type="radio"/>	CEA <input type="radio"/>	NT pro BNP <input type="radio"/>	Anti tTG IgA <input type="radio"/>
Volný T4 <input type="radio"/>	Ca125 <input type="radio"/>	Homocystein <input type="radio"/>	Anti tTG IgG <input type="radio"/>
TSH <input type="radio"/>	HE 4 <input type="radio"/>		Anti DA gliadin IgA, IgG <input type="radio"/>
Anti-TPO <input type="radio"/>	Ca 15-3 <input type="radio"/>	OSTATNÍ	EMA IgA <input type="radio"/>
Anti-TG <input type="radio"/>	Ca 19-9 <input type="radio"/>	C-peptid *5 <input type="radio"/>	Anti Kravské mléko IgA, IgG <input type="radio"/>
Anti-TSH receptor (TRAK) <input type="radio"/>	SCCA <input type="radio"/>	HGH - růstový hormon *5 <input type="radio"/>	Anti Laktóza IgA, IgG <input type="radio"/>
Thyreoglobulin <input type="radio"/>	Cyfra 21-1 <input type="radio"/>	IGF-1 <input type="radio"/>	ASCA IgA, IgG <input type="radio"/>
	Ca 72-4 <input type="radio"/>	IGF BP3 <input type="radio"/>	ANA IIF <input type="radio"/>
	AFP <input type="radio"/>	Kortizol sérum <input type="radio"/>	ENA screen <input type="radio"/>
	TPS <input type="radio"/>	Kortizol moč ml/24 hod (nutné vyplnit objem moči / hod) <input type="radio"/>	ANA blot *1 <input type="radio"/>
	UBC moč <input type="radio"/>		Anti ds-DNA screen <input type="radio"/>
	B2 mikroglobulin sérum *5 <input type="radio"/>	IMUNOLOGIE	ASMA IIF <input type="radio"/>
	B2 mikroglobulin moč *5 <input type="radio"/>	Celkové IgE *5 <input type="radio"/>	Jaterní blot *2 <input type="radio"/>
	CSI-index malignity *5 <input type="radio"/>	IgA *5 <input type="radio"/>	Anti LKM <input type="radio"/>
	SCREENING PSA (od 50 do 69 let) <input type="radio"/>	IgM *5 <input type="radio"/>	Anti SLA <input type="radio"/>
		IgG *5 <input type="radio"/>	AMA M2 <input type="radio"/>
	KOSTNÍ METABOLISMUS	IgG - podtřídy *5 <input type="radio"/>	Anti Intrinsic faktor <input type="radio"/>
	Osteokalcin <input type="radio"/>	C3 složka komplementu *5 <input type="radio"/>	APCA <input type="radio"/>
	Parathormon intakt. <input type="radio"/>	C4 složka komplementu *5 <input type="radio"/>	ANCA IIF <input type="radio"/>
	CrossLaps (CTx) <input type="radio"/>	Ceruloplasmin *5 <input type="radio"/>	ANCA (Anti PR3, Anti MPO) <input type="radio"/>
	25-OH vitamin D <input type="radio"/>	Alfa-1-antitrypsin *5 <input type="radio"/>	Anti GBM <input type="radio"/>
		Orosomuroid *5 <input type="radio"/>	ACLA screen *3 <input type="radio"/>
	LÉKOVÉ HLADINY	Prealbumin *5 <input type="radio"/>	Anti β 2 glykoprot. 1 screen *3 <input type="radio"/>
METABOLISMUS ŽELEZA	Digoxin <input type="radio"/>	ASLO *5 <input type="radio"/>	
Ferritin *5 <input type="radio"/>	Kyselina valproová <input type="radio"/>	Anti Dnasa B *5 <input type="radio"/>	
Vitamin B12 *5 <input type="radio"/>		RF screen *5 <input type="radio"/>	
Aktivní vitamin B12 *5 <input type="radio"/>		RF IgM, IgA, IgG <input type="radio"/>	
Kys. listová - foláty *5 <input type="radio"/>			
Transferin *5 <input type="radio"/>			

návrh a tisk: DS Soft Olomouc, spol. s r.o. verze: F03.01.



HEPATITIDY, HIV, SYPHILIS		
Hepatitis A	IgM	<input type="checkbox"/>
	IgG	<input type="checkbox"/>
Hepatitis B	HBsAg	<input type="checkbox"/>
	HBeAg	<input type="checkbox"/>
	IgM HBc	<input type="checkbox"/>
	Celkové anti HBc	<input type="checkbox"/>
	anti HBe	<input type="checkbox"/>
Hepatitis C	anti HCV	<input type="checkbox"/>
	HCV - blot	<input type="checkbox"/>
Hepatitis D	anti HDV	<input type="checkbox"/>
Hepatitis E	IgG, IgM	<input type="checkbox"/>
Syphilis		<input type="checkbox"/>
HIV 1/2		<input type="checkbox"/>

SCREENING VVV	
NUTNO VYPLNIT ÚDAJE	
1. TRIMESTR (týden těhotenství 10+0 - 13+6)	
PAPP-A, free β HCG	<input type="checkbox"/>
2. TRIMESTR (týden těhotenství 15+0 - 22+6)	
AFP, HCG, Estriol	<input type="checkbox"/>
CRL mm
NT mm
Počet plodů
Váha kg
PM
Délka těh. v den měření UZ
Datum UZ
UZ provedl

PREEKLAMPSIE	
PIGF	<input type="checkbox"/>
sFlt 1	<input type="checkbox"/>

DROGY SCREEN - moč	
Amphetamine	<input type="checkbox"/>
Cannabinoides	<input type="checkbox"/>
Opiates	<input type="checkbox"/>
Cocaine	<input type="checkbox"/>
Benzodiazepines	<input type="checkbox"/>
Buprenorphine	<input type="checkbox"/>

SEROLOGIE	
Bartonella henselae	<input type="checkbox"/>
Listerie	<input type="checkbox"/>
Tularemie	<input type="checkbox"/>
Brucella	<input type="checkbox"/>
Toxoplasma gondii	<input type="checkbox"/>
Toxocara canis	<input type="checkbox"/>
Borrelia afzelii	<input type="checkbox"/>
Borrelia afzelii WB	<input type="checkbox"/>
Borrelia garinii	<input type="checkbox"/>
Borrelia garinii WB	<input type="checkbox"/>
Klíšťová encefal.	IgG, IgM <input type="checkbox"/>
	po očkování IgG <input type="checkbox"/>
Herpes s. typ 1,2	<input type="checkbox"/>
EBV	<input type="checkbox"/>
IM test	<input type="checkbox"/>
CMV	<input type="checkbox"/>
Herpes h. typ 6 (6. nemoc)	<input type="checkbox"/>
Varicella-zoster	IgG, IgM <input type="checkbox"/>
	po očkování IgG <input type="checkbox"/>
Chlam. trachomatis	<input type="checkbox"/>
Chlam. pneumoniae	<input type="checkbox"/>
Chlamydie WB *6	<input type="checkbox"/>
Yersinia ent. WB	<input type="checkbox"/>
Helicobacter p. WB	<input type="checkbox"/>
Parvo-B19 (5. nemoc)	<input type="checkbox"/>
Rubella	IgG, IgM <input type="checkbox"/>
	po očkování IgG <input type="checkbox"/>
Morbilli	IgG, IgM <input type="checkbox"/>
	po očkování IgG <input type="checkbox"/>
Parotitis epid.	IgG, IgM <input type="checkbox"/>
	po očkování IgG <input type="checkbox"/>
Chřipka A, B	<input type="checkbox"/>
Adenoviry	<input type="checkbox"/>
RS - viry	<input type="checkbox"/>
Enteroviry (7. nemoc; cox, echo)	<input type="checkbox"/>
Mycoplasma pneum.	IgG, IgM, IgA <input type="checkbox"/>
B. pertussis/para	IgG, IgM, IgA <input type="checkbox"/>
	po očkování IgG <input type="checkbox"/>
COVID 19 postinf.	IgG, IgM, IgA <input type="checkbox"/>
	po očkování IgG <input type="checkbox"/>
Tetanus po očkování IgG	<input type="checkbox"/>
Difterie po očkování IgG	<input type="checkbox"/>

PCR		
HBV	sérum	<input type="checkbox"/>
HCV	sérum	<input type="checkbox"/>
EBV	sérum, EDTA, výtěr, sliny	<input type="checkbox"/>
CMV	sérum, EDTA, moč, m. mléko, m. mok, výtěr, sliny, pl. voda	<input type="checkbox"/>
HHV 6	sérum, sliny, moč, pl. voda, výtěr	<input type="checkbox"/>
HSV 1/2	výtěr, m. mok, pl. voda, sliny	<input type="checkbox"/>
Varicella-zoster	výtěr, m. mok, moč, pl. voda, sliny	<input type="checkbox"/>
Parvo-B19	sérum, moč, pl. voda, sliny, výtěr	<input type="checkbox"/>
Mycoplasma pn.	výtěr	<input type="checkbox"/>
B. pertussis/para	výtěr	<input type="checkbox"/>
Chřipka A, B, RS virus	výtěr	<input type="checkbox"/>
COVID 19 *4	výtěr	<input type="checkbox"/>
RESPIRAČNÍ PANEL *4, *7	výtěr	<input type="checkbox"/>
Borrelia	punktát <input type="checkbox"/> m. mok <input type="checkbox"/>	

STD - PCR			
Ch. trachomatis	výtěr	<input type="checkbox"/>	moč <input type="checkbox"/>
N. gonorrhoeae	výtěr	<input type="checkbox"/>	moč <input type="checkbox"/>
Myco. hominis	výtěr	<input type="checkbox"/>	moč <input type="checkbox"/>
Myco. genitalium	výtěr	<input type="checkbox"/>	moč <input type="checkbox"/>
Ureaplasma spec.	výtěr	<input type="checkbox"/>	moč <input type="checkbox"/>
Trichomonas vag.	výtěr	<input type="checkbox"/>	moč <input type="checkbox"/>
Gardnerella vag.	výtěr	<input type="checkbox"/>	moč <input type="checkbox"/>
STD MULTIPLEX	výtěr	<input type="checkbox"/>	moč <input type="checkbox"/>
HPV - HIGH RISK			výtěr <input type="checkbox"/>
Treponema pal.	výtěr	<input type="checkbox"/>	m. mok <input type="checkbox"/>

STOLICE	
Helicobacter p. Ag	<input type="checkbox"/>
Calprotectin	<input type="checkbox"/>
Rotaviry, Noroviry, Adenoviry	<input type="checkbox"/>
GASTROPANEL PCR *8	<input type="checkbox"/>

PUNKTÁT	
Borrelia garinii WB	<input type="checkbox"/>
Yersinia ent. WB	<input type="checkbox"/>
Chlamydie WB *6	<input type="checkbox"/>

LEGENDA
 *1 ANA blot - nRNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, Jo-1, CENP-B, dsDNA, Nucleosomy, PM/ScI-100, PCNA, AMA-M2, Histony, Rib. P-Protein, DFS70
 *2 Jaterní blot - AMA-M2, M2-3E (BPO), Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52
 *3 ACLA, Anti β 2 glykoprotein 1 - při pozitivě screen, automatické roztestování IgM, IgA, IgG
 *4 PCR COVID 19, RESPIRAČNÍ PANEL - NUTNO VYPLNIT MOBIL, PŠČ
 5 Zeleně podbarvená vyšetření provádí laboratoř Nový Bor

*6 Chlamydie WB – Chlamydia trachomatis, pneumoniae, psittaci
 *7 RESP. PANEL – Chřipka A, B; Parachřipka; sezónní Coronaviry; SARS-CoV-2; RS; Adeno; H. metapneumovirus; Rhino / Entero; Bocavirus; Myco. pn.; B. pert.; Chlam. pn.; Legionella pn.
 *8 GASTROPANEL – viry - Adeno, Astro, Noro, Rota, Sapo; bakterie - Campylobacter, Clost. Dif., E. coli (EAEC, EIEC / Shigella, EPEC, ETEC), Plesiomonas shig., Salmonella, Vibria, Yer. ent.; paraziti - Cryptosporidium, Cyclospora cayet., Entamoeba hist., Giardia lamb.

DIFERENCIÁLNÍ DG. VIROVÝCH ONEMOCNĚNÍ

Souhlas se zpracováním osobních údajů:

Datum posledního očkování:

.....
 návrh a tisk: DS Soft Olomouc, spol. s r.o. verze: F04.01.

