

ŽÁDANKA NA VYŠETŘENÍ



MEDEOR laboratoře s.r.o.

Biochemická a hematologická laboratoř
nám. Přerovského povstání 2803/1, 750 02 Přerov
Tel.: 571 666 721, 571 666 722
www.medeorlaboratoře.cz
Zelená linka: 800 73 73 10

POVINNÉ ÚDAJE ŽADATELE

Číslo pojištěnce:

Příjmení:

Jméno, titul:

Diagnóza: Ostatní:

Datum odběru: Pojišťovna:

Čas odběru: Pohlaví: muž žena

Antikoagulační léčba: NOAC NE warfarin jiné Druh prim. vzorku: krev moč stolice

Kontakt:

Razítko (vč. IČP) a podpis lékaře

Odebral:

POVINNÉ ÚDAJE LABORATOŘE

Přijato:

JINÉ POŽADAVKY NA LABORATOŘ

- VÝSLEDKY OSOBNĚ
- STATIM
- SAMOPLÁTCE

BIOCHEMICKÁ VYŠETŘENÍ - srážlivá krev		
<input type="checkbox"/>	Urea	9
<input type="checkbox"/>	Kreatinin	10
<input type="checkbox"/>	Kyselina močová	11
<input type="checkbox"/>	Bilirubin	12
<input type="checkbox"/>	Bilirubin konjugovaný	13
<input type="checkbox"/>	ALT	20
<input type="checkbox"/>	AST	21
<input type="checkbox"/>	GGT	23
<input type="checkbox"/>	Alkalická fosfatáza	22
<input type="checkbox"/>	Amyláza	19
<input type="checkbox"/>	Cholesterol	28
<input type="checkbox"/>	Triacylglyceroly	31
<input type="checkbox"/>	HDL - cholesterol	29
<input type="checkbox"/>	LDL - cholesterol	30
<input type="checkbox"/>	Glukóza	14
<input type="checkbox"/>	Natrium	1
<input type="checkbox"/>	Kalium	2
<input type="checkbox"/>	Chloridy	3
<input type="checkbox"/>	Vápník	4
<input type="checkbox"/>	Fosfor	6
<input type="checkbox"/>	Hořčík	7
<input type="checkbox"/>	Celková bílkovina	34
<input type="checkbox"/>	Albumin	35
<input type="checkbox"/>	Laktátdehydrogenáza	24
<input type="checkbox"/>	Kreatinínáza	25
<input type="checkbox"/>	Lipáza	26
<input type="checkbox"/>	AMS - pankreatická	49
<input type="checkbox"/>	Imunoglobulin G	39
<input type="checkbox"/>	Imunoglobulin A	40
<input type="checkbox"/>	Imunoglobulin M	41
<input type="checkbox"/>	Imunoglobulin E	560
<input type="checkbox"/>	CRP	36
<input type="checkbox"/>	Antistreptolysin O	37
<input type="checkbox"/>	Revmatoidní faktor	38
<input type="checkbox"/>	25-OH vitamin D	544
<input type="checkbox"/>	Troponin I	590

- odběr do heparinu

ANÉMIE - srážlivá krev		
<input type="checkbox"/>	Železo	8
<input type="checkbox"/>	Ferritin	46
<input type="checkbox"/>	Vazebná kapacita	48
<input type="checkbox"/>	Transferin	45
<input type="checkbox"/>	Kyselina listová - EDTA krev	581
<input type="checkbox"/>	Vitamin B12 aktivní	585

TYROIDY - srážlivá krev

<input type="checkbox"/>	T3	505
<input type="checkbox"/>	T4	504
<input type="checkbox"/>	TSH	501
<input type="checkbox"/>	T3 - volný	503
<input type="checkbox"/>	T4 - volný	502
<input type="checkbox"/>	Antityreoperoxidáza	506
<input type="checkbox"/>	Antityreoglobulin	507

TUMORMARKERY - srážlivá krev

<input type="checkbox"/>	PSA	531
<input type="checkbox"/>	PSA - volný	532
<input type="checkbox"/>	CEA	526
<input type="checkbox"/>	Ca 19-9	524
<input type="checkbox"/>	Ca 125	522
<input type="checkbox"/>	Ca 15-3	523
<input type="checkbox"/>	AFP	521
<input type="checkbox"/>	beta - 2 - mikroglobulin	538

OSTATNÍ HORMONY - srážlivá krev

<input type="checkbox"/>	HCG	537
<input type="checkbox"/>	C - peptid	512
<input type="checkbox"/>	Parathormon	549
<input type="checkbox"/>	Prolaktin	576
<input type="checkbox"/>	Kortizol	573
<input type="checkbox"/>	Progesteron	575

LEDVINOVÉ FUNKCE - ranní moč

<input type="checkbox"/>	Mikroalbuminurie	142
<input type="checkbox"/>	Bílkovina v ranní moči	141

LEDVINOVÉ FUNKCE - sbíraná moč		
<input type="checkbox"/>	Diuréza	271
<input type="checkbox"/>	Doba sběru moče	272
<input type="checkbox"/>	Výška	279
<input type="checkbox"/>	Váha	280
<input type="checkbox"/>	Clearance	
<input type="checkbox"/>	Kreatinin v moči	*159
<input type="checkbox"/>	Bílkovina v moči	141
<input type="checkbox"/>	Odpad bílkoviny v moči	*162
<input type="checkbox"/>	Kortizol v moči	574
<input type="checkbox"/>	Vápník v moči	*156
<input type="checkbox"/>	Fosfor v moči	*155
<input type="checkbox"/>	Jiné	

KREVNÍ OBRAZ - EDTA krev

<input type="checkbox"/>	Krevní obraz	*7
<input type="checkbox"/>	KO + strojový dif.	*8
<input type="checkbox"/>	KO + mikroskopický dif.	*97
<input type="checkbox"/>	Retikulocyty	340
<input type="checkbox"/>	Sedimentace - EDTA krev	301
<input type="checkbox"/>	CRP z KO/prstu	47

KOAGULACE - citrátová krev

<input type="checkbox"/>	Protrombinový test (Quick)	*9
<input type="checkbox"/>	APTT	344
<input type="checkbox"/>	Fibrinogen	347
<input type="checkbox"/>	Trombinový test	346
<input type="checkbox"/>	D - dimery	348

MOČ

<input type="checkbox"/>	Moč + sediment	*20
<input type="checkbox"/>	Hamburger objem:	
<input type="checkbox"/>	Erytrocyty ve FK	149

DIABETES

<input type="checkbox"/>	Ranní glykémie - kapilární krev	70
<input type="checkbox"/>	Glyk. hemoglobin - EDTA krev	16
<input type="checkbox"/>	Glykémie během dne - kapilár. krev	72
<input type="checkbox"/>	OGTT	*310/*311

OSTATNÍ		
<input type="checkbox"/>	FOB kvantitativně	231

SCREENINGOVÉ PROGRAMY

<input type="checkbox"/>	PSA screening	530
<input type="checkbox"/>	TSH screening v těhotenství	500

<input type="checkbox"/>	Odběr z prstu v laboratoři	275
<input type="checkbox"/>	Žilní odběr v laboratoři	276

Poznámky

Správné vyplnění:

Chybné vyplnění:

Požadovaná vyšetření neuvedená na 1. straně
žádanky odesíláme do jiných laboratoří.
Proto pro ně prosíme samostatný odběr.

Doporučené pořadí odběrů:

- Srážlivá krev
- Citrátová krev
- EDTA krev

Označení/Typ	Vacutest	Sarstedt
bez aditiv	žlutá	žlutá
Lithium heparin	zelená	oranžová
EDTA	fialová	červená
Na citrát 1:9	modrá	zelená
s akcelerátorem hemokoagulace	červená	bílá



019900

KOSTNÍ METABOLISMUS		
<input type="checkbox"/>	Osteokalcin	541
<input type="checkbox"/>	CTx	542
<input type="checkbox"/>	Osteáza (kostní ALP)	543
<input type="checkbox"/>	25-OH vitamin D	544
<input type="checkbox"/>	1,25 (OH) ₂ D	545
<input type="checkbox"/>	P1NP	546
<input type="checkbox"/>	¹ Kalcitonin	547
<input type="checkbox"/>	PTHi	548

Obecná endokrinologie		
<input type="checkbox"/>	³ ACTH	761
<input type="checkbox"/>	⁴ Aldosteron	762
<input type="checkbox"/>	17OH-progesteron	764
<input type="checkbox"/>	² Delta - 4 androstendion	565
<input type="checkbox"/>	DHEA-S	566
<input type="checkbox"/>	Dihydrotestosteron	767
<input type="checkbox"/>	Estradiol	568
<input type="checkbox"/>	GH	769
<input type="checkbox"/>	LH	570
<input type="checkbox"/>	FSH	571
<input type="checkbox"/>	IGF-1	772
<input type="checkbox"/>	Kortizol moč	574
<input type="checkbox"/>	Kortizol sliny	584
<input type="checkbox"/>	Renin	778
<input type="checkbox"/>	SHBG	579
<input type="checkbox"/>	Testosteron	580
<input type="checkbox"/>	Volný testosteron	781
<input type="checkbox"/>	¹ Vitamin B12	583

Prenatální diagnostika		
<input type="checkbox"/>	PAPP-A	
<input type="checkbox"/>	fB HCG	
<input type="checkbox"/>	HCG	
<input type="checkbox"/>	AFP	
<input type="checkbox"/>	UE3	
<input type="checkbox"/>	PIGF	
<input type="checkbox"/>	SFlt-1	

⁷ Stanovení autoprotilátek		
<input type="checkbox"/>	ANA screen (NIF)	3010
<input type="checkbox"/>	ENA screen (ELISA)	3011
<input type="checkbox"/>	ANCA screen (NIF)	3012
<input type="checkbox"/>	ASCA IgA, IgG (NIF)	3013
<input type="checkbox"/>	Játra-profil	*3093
<input type="checkbox"/>	ACLA screen	3811
<input type="checkbox"/>	a-β2GP1	3004
<input type="checkbox"/>	a-zona pellucida (ELISA)	3815
<input type="checkbox"/>	a-spermie (ELISA)	3816
<input type="checkbox"/>	a-ovaria (ELISA)	3817
<input type="checkbox"/>	Citrulinový test (a-CCP)	3006
<input type="checkbox"/>	Kalprotektin	3009

Serologie		
<input type="checkbox"/>	Anti HAV – IgG, IgM	1002+1003
<input type="checkbox"/>	HBsAg	1006
<input type="checkbox"/>	Anti HBs	1011
<input type="checkbox"/>	Anti HBc	1009
<input type="checkbox"/>	Anti HCV	1016
<input type="checkbox"/>	HIV	1050
<input type="checkbox"/>	Syfilis Ig, RPR	1053
<input type="checkbox"/>	CMV IgG, IgM	1039
<input type="checkbox"/>	EBV – EBNA IgG, VCA IgG, IgM	*30
<input type="checkbox"/>	Toxoplazmóza IgG, IgM	1061
<input type="checkbox"/>	Borrelie ELISA IgG, IgM	1069
<input type="checkbox"/>	Borrelia-pří pozitivitě ELISA-WB	1199
<input type="checkbox"/>	Borrelie WB IgG, IgM	1073
<input type="checkbox"/>	Chlam. pneum. IgG, IgA, IgM	1082
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma pneum. IgG, IgA, IgM	1090
<input type="checkbox"/>	Chlam.trachom. IgG, IgA, IgM	1077
<input type="checkbox"/>	Zoonózy (brucelóza, listerióza, tularemie) *31	
<input type="checkbox"/>	Yersinia enterocolitica	1160
<input type="checkbox"/>	Helicobacter pylori IgG, IgA	1173

Celiakie		
<input type="checkbox"/>	a-tTG (IgA, IgG)	3001+3002
<input type="checkbox"/>	EmA (a-endomysium, IgA)	3003
<input type="checkbox"/>	a-gliadin (IgA, IgG)	3020
<input type="checkbox"/>	a-deam. gliadin (IgA, IgG)	3022

⁷ Potravinové alergie		
<input type="checkbox"/>	Lepek (IgE)	4822
<input type="checkbox"/>	Kravné mléko (IgE)	4823
<input type="checkbox"/>	Vejce (IgE)	4821
<input type="checkbox"/>	Sója (IgE)	4825

Molekulárně biologické vyšetření (hematologie)		
<input type="checkbox"/>	⁶ FV Leiden (FVL, R506Q)	
<input type="checkbox"/>	⁹ Protrombin (FII, G20210A)	
<input type="checkbox"/>	⁶ MTHFR (C677T)	
<input type="checkbox"/>	⁶ MTHFR (A1298C)	

Molekulárně biologické vyšetření		
<input type="checkbox"/>	⁶ HLA-B27	
<input type="checkbox"/>	⁶ Cystická fibróza (CFTR) 35 mutací + Trn/TGn IVS8	
<input type="checkbox"/>	⁶ Celiakální sprue (DQ2, DQ8)	
<input type="checkbox"/>	⁶ Lakt. intolerance (C/T-13910, G/A-22018)	
<input type="checkbox"/>	⁶ Fruktózová intolerance	
<input type="checkbox"/>	⁶ Hemochromatóza (C282Y, H63D, S65C)	
<input type="checkbox"/>	⁶ Gilbertův syndrom (UGT1A1 TATA box)	

Lékové hladiny		
<input type="checkbox"/>	Kyselina valproová	191/192
<input type="checkbox"/>	Digoxin	195

Proteiny		
<input type="checkbox"/>	C3	42
<input type="checkbox"/>	C4	43
<input type="checkbox"/>	Transferin	45
<input type="checkbox"/>	Elfo bílkovin	*34
<input type="checkbox"/>	Imunofixace	221

Ostatní		
<input type="checkbox"/>	CHES	27
<input type="checkbox"/>	TRAK	508
<input type="checkbox"/>	Insulin	513
<input type="checkbox"/>	Apo A-I	32
<input type="checkbox"/>	Apo B	33

TUMOROVÉ MARKERY - DALŠÍ		
<input type="checkbox"/>	CA 72-4	725
<input type="checkbox"/>	CYFRA	527
<input type="checkbox"/>	HE4	528
<input type="checkbox"/>	⁹ NSE	730
<input type="checkbox"/>	S-100	534
<input type="checkbox"/>	Thyreoglobulin	535
<input type="checkbox"/>	TPA	536
<input type="checkbox"/>	SCCA	740
<input type="checkbox"/>	proPSA/PHI	*507

SMLUVNÍ
LABORATOŘE:



Vaše laboratoře s.r.o.,
Zlín (Tomášov)
U Lomu 638, 760 01 Zlín

Vaše laboratoře s.r.o.,
Zlín (bývalá budova ČSAD)
Tř. T.Bati 3910, 760 01 Zlín

Vaše laboratoře s.r.o.,
Zlín (poliklinika)
Tř. T. Bati 3705, 760 01 Zlín

www.vaselaboratoře.cz

Obecné informace

- Transport v chladu (na ledové tříšti).
- Vzhledem k dennímu rytmu odebírejte mezi 8-9 hod ráno nebo jako denní pool.
- Odběr krve do vychlazené zkumavky s EDTA nikoliv s heparinem. V případě skleněných zkumavek použít zkumavky potažené silikonem, jinak dochází k sorpci ACTH na sklo. Včasné zajištění separace plasmu.
- Odběr pokud možno po několikahodinovém klidu v poloze, ve které se realizuje odběr (vleže, vsedě...).
- Je potřeba provést oddělení krevních elementů nejpozději do 1hod od odběru.
- Odběr krve k vyšetření lidské DNA byl proveden s informovaným souhlasem pacienta. Souhlas je založen v lékařské dokumentaci pacienta.
- Pro širší nabídku vyšetření použijte Žádanku na imunologické vyšetření.