

Přehled vyšetření

- *Informace o místech provádění laboratorních testů*
- *Kontakty na jednotlivá laboratorní pracoviště*
- *Seznam odběrových míst*

Obsah

Biochemie a imunochemie	4
Hematologie	10
Mikrobiologie	11
Serologie	13
Cytometrie a imunologie	15
Patologie	18
Molekulární biologie	22
Cytogenetika	24
Přehled odběrových míst	27

Slovo úvodem

Vážená paní doktorko, pane doktore,

dostává se Vám do rukou stručný materiál, který se, jak věříme, může stát velkým pomocníkem při komunikaci s našimi laboratořemi. V současné době, kdy jsou výsledky laboratorních testů vysoce důvěryhodné a validní, se zaměřujeme spíše na řešení nestandardních situací (např. chybějící výsledek), k nimž sice v nízké frekvenci, ale přece jen občas dochází, a kdy je nezbytné rychlé nalezení kontaktu na laboratoř.

Tato stručná brožurka má za cíl Vám poskytnout několik základních informací, jako jsou seznam všech vyšetření, které jsou v našich laboratořích prováděny a dále také informace o tom, které konkrétní vyšetření se v té či oné laboratoři ve Vaší lokalitě provádí.

V návaznosti na seznamy prováděných vyšetření, které jsou pro jednoduhost členěny dle zaměření laboratoře (klinická biochemie, hematologie, molekulární biologie, imunologie atd.) jsou vždy za seznamem vyšetření uvedeny kompletní kontaktní informace na jednotlivá laboratorní pracoviště.

Věříme, že tento stručný a přehledný materiál Vám a Vašim sestrami jistě ušetří čas a zjednoduší komunikaci s konkrétní laboratoří.

S přáním úspěšné spolupráce,

RNDr. Jaroslav Loucký, Ph.D., LL.M.
jednatel společnosti

Vaše laboratoře s.r.o.
MZ – Biochem, s.r.o.
Lab Med spol. s r.o.
MEDEOR laboratoře s.r.o.
MDgK-plus, spol. s r.o.
Klinická biochemie
Svitavy s.r.o.

Skupina medicínských laboratoří, poskytující široké spektrum zdravotní péče v oblasti laboratorní medicíny.

BIOCHEMIE A IMUNOCHEMIE

Vaše laboratoře
Zlín-Tomášov
Vaše laboratoře
Zlín
Vaše laboratoře
OKO Zlín
Vaše laboratoře
Valašské Klobouky
Vaše laboratoře
Luhačovice
Vaše laboratoře
Otrokovice
Vaše laboratoře
Lipník nad Bečvou
MZ-Biochem
Uherský Brod
MZ-Biochem
Uherské Hradiště
Lab Med
Brno
Medeor
Přerov
Klinická biochemie
Svitavy

Minerály

Na		A		A		A	A	A	A	A	A
K		A		A		A	A	A	A	A	A
Cl		A		A		A	A	A	A	A	A
Ca		A		A		A	A	A	A	A	A
Ca - ionizovaný		A					A*	A*	A*	A*	
Ca - korigovaný		A*		A*		A*	A*	A*		A*	
P		A		A		A	A	A	A	A	A
Mg		A		A		A	A	A	A	A	A
Fe		A		A		A	A	A	A	A	A

Substráty

Urea		A		A		A	A	A	A	A	A
Kreatinin		A		A		A	A	A	A	A	A
Kyselina močová		A		A		A	A	A	A	A	A
Bilirubin celkový		A		A		A	A	A	A	A	A
Bilirubin přímý		A		A		A	A	A	A	A	A

Proteiny

Celková bílkovina		A		A		A	A	A	A	A	A
Albumin		A		A		A	A	A	A	A	A
CRP		A		A		A	A	A	A	A	A
ASLO		A							A	A	A
RF		A							A	A	A
IgG		A								A	A
IgA		A								A	A
IgM		A								A	A
C3		A									A
C4		A									A
Transferin		A							A	A	A
Elfo bílkovin		A									
Imunofixace		A									
IgE celkové		A								A	A
Myoglobin										A	

A* stanovení hodnoty výpočtem

BIOCHEMIE A IMUNOCHEMIE

Vaše laboratoře
Zlín-Tomášov
Vaše laboratoře
Zlín
Vaše laboratoře
OKO Zlín
Vaše laboratoře
Valašské Klobouky
Vaše laboratoře
Luhačovice
Vaše laboratoře
Otrokovice
Vaše laboratoře
Lipník nad Bečvou
MZ-Biochem
Uherský Brod
MZ-Biochem
Uherské Hradiště
Lab Med
Brno
Medeor
Přerov
Klinická biochemie
Svitavy

Enzymy

Amyláza		A		A		A	A	A	A	A	A
Pankreatická amyláza		A									A
ALT		A		A		A	A	A	A	A	A
AST		A		A		A	A	A	A	A	A
ALP		A		A		A	A	A	A	A	A
GGT		A		A		A	A	A	A	A	A
LDH		A					A	A	A	A	A
CK		A		A		A	A	A	A	A	A
Lipáza		A								A	A
CHES		A									

Lipidy

Cholesterol		A		A		A	A	A	A	A	A
HDL - cholesterol		A		A		A	A	A	A	A	A
LDL - cholesterol		A		A		A	A	A	A	A	A
Triacylglyceroly		A		A		A	A	A	A	A	A
Apo A-I		A									
Apo B		A									A
Lp (a)								A			

Diabetologie

Glukóza (v séru)		A		A		A	A	A	A	A	A
Glukóza (kapilární)		A		A	A			A		A	A
Glukóza plazmatická		A		A		A	A	A	A	A	A
Glukóza v moči		A		A	A	A	A	A	A	A	A
Aceton v moči		A		A	A	A	A	A	A	A	A
HbA1c		A			A			A		A	A
OGTT		A		A	A	A	A	A	A	A	A
Laktát						A					
Inzulin		A									
C-peptid		A								A	A

BIOCHEMIE A IMUNOCHEMIE

Vaše laboratoře
Zlín-Tomášov
Vaše laboratoře
Zlín
Vaše laboratoře
OKO Zlín
Vaše laboratoře
Valašské Klobouky
Vaše laboratoře
Luhačovice
Vaše laboratoře
Otrokovice
Vaše laboratoře
Lipník nad Bečvou
MZ-Biochem
Uherský Brod
MZ-Biochem
Uherské Hradiště
Lab Med
Brno
Medeor
Přerov
Klinická biochemie
Svitavy

Moč nativní

Chemický + sediment		A		A	A	A	A	A	A	A	A
Chemický		A		A	A	A	A	A	A	A	A
Amyláza		A		A		A		A	A	A	A
Albumin		A						A	A	A	A
Kreatinin		A						A	A	A	A
ACR poměr		A						A	A	A	A
Glukóza		A				A				A	A
Celková bílkovina		A									A
Hamburgerův sediment											A
Dysmorfní erythrocyty								A			A

Moč sbíraná

Na		A								A	A	A
K		A								A	A	A
Cl		A								A	A	A
P		A						A	A	A	A	A
Ca		A						A	A	A	A	A
Mg		A								A	A	A
Urea		A								A	A	A
Kreatinin		A						A	A	A	A	A
Kyselina močová		A								A	A	A
Celková bílkovina		A									A	
Albumin		A						A	A	A		A

Thyroidální diagnostika

TSH		A						A		A	A	A
fT4		A						A		A	A	A
fT3		A						A		A	A	A
aTPO		A						A		A	A	A
aTg		A						A			A	A
T4		A								A	A	
T3		A								A	A	A
TRAK		A										

BIOCHEMIE A IMUNOCHEMIE

Vaše laboratoře
Zlín-Tomášov
Vaše laboratoře
Zlín
Vaše laboratoře
OKO Zlín
Vaše laboratoře
Valašské Klobouky
Vaše laboratoře
Luhačovice
Vaše laboratoře
Otrokovice
Vaše laboratoře
Lipník nad Bečvou
MZ-Biochem
Uherský Brod
MZ-Biochem
Uherské Hradiště
Lab Med
Brno
Medeor
Přerov
Klinická biochemie
Svitavy

Prenatální diagnostika

PAPP-A	A																			
f b HCG	A																			
HCG	A																			
AFP	A																			
UE3	A																			
sFlt-1	A																			
PIGF	A																			

Průkaz gravidity

HCG + b		A																A	A	A
---------	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---

Obecná endokrinologie

ACTH	A																			
Aldosteron plasma	A																			
17 OH-progesteron	A																			
Delta - 4 androstendion		A																		
DHEA-S		A																		
Dihydrotestosteron			A																	
Estradiol		A																		
GH	A																			
LH		A																		
FSH		A																		
IGF-1	A																			
Kortizol sérum		A																		A
Kortizol moč		A																		A
Progesteron		A																A	A	
Prolaktin		A																A	A	
Renin	A																			
SHBG		A																		
Testosteron		A																		A
Volný testosteron	A																			
Folát		A																A		A
Vitamin B12		A																A		A
Vitamin B12 - aktivní forma																				A
Folát v erythrocytech																				A

HEMATOLOGIE

	Vaše laboratoře Zlín	Vaše laboratoře Valašské Klobouky	Vaše laboratoře Luhačovice	Vaše laboratoře Otrokovice	Vaše laboratoře Lipník nad Bečvou	MZ-Biochem Uherský Brod	MZ-Biochem Uherské Hradiště	Lab Med Brno	Medeor Přerov	Klinická biochemie Svitavy
Krevní obraz	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
KO + diff.	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Retikulyocyty						A		A	A	

Koagulace

Protrombinový čas	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
APTT	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
Trombinový čas	A							A	A	
Fibrinogen	A					A		A	A	
D - dimery	A					A		A	A	

Sedimentace	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Krevní skupina (AB0/Rh)						A		A		
Screening erytrocytárních protilátek								A		

Kontakty na hematologické laboratoře

Vaše laboratoře - Zlín	Zlín, třída Tomáše Bati 3910 (bývalá budova ČSAD), tel.: 571 666 322, 730 184 700
Vaše laboratoře - Valašské Klobouky	Poliklinika, Krátká 798, tel.: 571 666 371, 730 573 954
Vaše laboratoře - Luhačovice	Zdravotní středisko, Masarykova 315, tel.: 571 666 372, 730 573 953
Vaše laboratoře - Otrokovice	Poliklinika, tř. Osvobození 1388, tel.: 571 666 361 - 363, 606 694 566
Vaše laboratoře - Lipník nad Bečvou	Budova MED Centrum, Osecká 309/20, tel.: 571 666 373
MZ-Biochem - Uherský Brod	Městská nemocnice s poliklinikou, Partyzánů 2174, tel.: 571 666 149, 725 988 448
MZ-Biochem - Uherské Hradiště	Poliklinika sv. Alžběty, Vodní 13, tel.: 571 666 136, 725 988 449
Lab Med - Brno	Poliklinika, U Pošty 402/14, Starý Lískovec, tel.: 571 666 510, 605 965 002
Medeor laboratoře - Přerov	nám. Přerovského povstání 2803/1, tel.: 571 666 722, 724 249 243
Klinická biochemie Svitavy	Nádražní 1285/7, tel.: 571 666 444, 737 004 430

Bakteriologie

Mikroskopické vyšetření (včetně MOP)	A
Kultivační průkaz bakterií (na vyžádání i anaerobní) + stanovení citlivosti	A
materiál z horních a dolních dýchacích cest	
z moči	
z urogenitálního traktu	
ze stolice	
z ostatních stěrů a výtěrů	
z hnisu, výpotků	
z dalších materiálů po domluvě	

Bakteriologie ostatní

Clostr. difficile toxin (kusová stolice)	A
Helicobacter pylori-antigen (kusová stolice)	A
Průkaz Ureaplasma urealyticum a Mycoplasma hominis + citlivost	A
Multiplex PCR STD:	A
- Chlamydie trachomatis	
- Neisseria gonorrhoeae	
- Mycoplasma genitalium	
PCR Bordetella pertussis - nasopharyngeální výtěr	A
PCR Bordetella parapertussis - nasopharyngeální výtěr	A

Kontakty na bakteriologické laboratoře

Parazitologie

Vyšetření na roupy	A
materiál otisk (stěr) análních řas	
Vyšetření na střevní parazity	A
materiál kusová stolice (velikosti lískového oříšku)	
Průkaz giardiózy imunochromaticky	A
PCR Trichomonas vaginalis (moč, výtěr urogenitálního traktu)	A

Mykologie

Mikroskopické vyšetření	A
Kultivační průkaz + stanovení citlivosti (pouze u kvasinek)	A
materiál stěry	
šupiny	

Virologie

Průkaz rotavirů, norovirů a střevních adenovirů	A
materiál kusová stolice (velikosti lískového oříšku)	
PCR respiračních infekcí (chřipka A, B, RSV)	A
materiál nasopharyngeální výtěr	
PCR SARS-CoV-2	A
materiál nasopharyngeální výtěr	
HBV DNA metodou PCR	A
materiál plasma, sérum	
HCV RNA metodou PCR	A
materiál plasma, sérum	

Kontakty na bakteriologické laboratoře

SEROLOGIE

	Vaše laboratoře Zlín-Tomášov	Vaše laboratoře Zlín	MZ-Biochem Uherský Brod	Lab. Med Brno	Klinická biochemie Svitavy
Sérologie					
Anti HAV (IgG)		A		A	
Anti HAV	A				
Anit HAV (IgM)		A		A	
HBsAg	A	A	A	A	A
HBeAg		A			
Anti HBe		A			
Anti HBc TOTAL (IgG + IgM)	A	A		A	
Anti HBc (IgM)	A				
Anti HBs		A			
Anti HCV	A	A		A	
HEV (IgG, IgM)		A			
HIV	A	A		A	
RPR - SYFILIS	A	A		A	
Syphilis Ig	A	A		A	
CMV (IgG, IgM)		A			A
EBV (EBNA IgG, VCA IgG, IgM)		A			A
HSV typ 1,2 (IgG, IgM)		A			
VZV (IgG, IgM)		A			
Toxoplasmóza (IgG, IgM, avidita)	A	A			
Toxocarosa (IgG, avidita)		A			
Borrelia (IgG, IgM)		A		A	A
Borrelia WB (IgG, IgM)		A			
Klíšť. encefalitis (IgG, IgM)		A			
Chlamydia trachomatis (IgG, IgM, IgA)		A			
Chlamydia trachomatis WB (IgG, IgA)		A			
Chlamydophila pneumoniae (IgG, IgM, IgA)		A			A
Chlamydophila pneumoniae WB (IgG, IgA)		A			
Chlamydophila psittaci WB (IgG, IgA)		A			
Mycoplasma pneumoniae (IgG, IgM, IgA)		A			A
Bordetella pertussis toxin (IgG, IgA)		A			
Bordetella pertussis toxin WB (IgG, IgA)		A			
Spalničky (IgG, IgM)		A			

	Vaše laboratoře Zlín-Tomášov	Vaše laboratoře Zlín	MZ-Biochem Uherský Brod	Lab Med Brno	Klinická biochemie Svitavy
Parvovirus B19 (IgG, IgM)		A			
Parotitida (IgG, IgM)		A			
Helicobacter pylori (IgG, IgA)		A			
Yersinia enterocolitica (IgG, IgA)		A			
Yersinia enterocolitica WB (IgG, IgA)		A			
Tetanický toxoid IgG		A			
Zoonózy (brucelóza, listerióza a tularemie)		A			

Kontakty na serologické laboratoře

Vaše laboratoře - Zlín - Tomášov

Zlín, U Lomu 638 (Tomášov), tel.: **571 666 938, 602 792 428**

Vaše laboratoře - Zlín

Zlín, třída Tomáše Bati 3910 (bývalá budova ČSAD), tel.: **571 666 326, 724 338 997**

MZ-Biochem - Uherský Brod

Městská nemocnice s poliklinikou, Partyzánů 2174, tel.: **571 666 149, 725 988 448**

Lab Med - Brno

Poliklinika, U Pošty 402/14, Starý Lískovec, tel.: **571 666 510, 605 965 002**

Klinická biochemie Svitavy

Nádražní 1285/7, tel.: **571 666 444, 737 004 430**

Buněčná imunita

T + B + NK (CD3, 4, 8, 19, 16, 45, 56) A

Hematoonkologická diagnostika

Screening klon. hematol. chorob A

Lymfoproliferace A

Myelodysplastický syndrom/Myeloproliferativní onemocnění A

Alergologie

ECP A

IgE specifické - různé alergeny A

IgE specifické - ALEX A

IgE specifické - Phadiatop (screening) A

IgE specifické - Phadiatop Infant (screening) A

Antifosfolipidový panel

APLA (IgG + IgM) A

ACLA screen A

ACLA (IgG + IgM) A

a-b2GP1 A

a-protrombin (IgG, IgM) A

a-kys. fosfatidylová (IgG, IgM) A

a-fosfatidylserin (IgG, IgM) A

a-fosfatidylinositol (IgG, IgM) A

a-annexin V (IgG, IgM) A

Reprodukční imunologie

a-ZP A

a-Sperm A

a-OV A

Celiakie

CYTOMETRIE A IMUNOLOGIE

Vaše laboratoře
OKO Zlín
Klinická biochemie
Svitavy

a-tTG (IgA)	A	A
a-tTG (IgG)	A	
EmA (a-endomysium, IgA)	A	
a-gliadin (IgA, IgG)	A	
a-deam.gliadin (IgA, IgG)	A	

Revmatoidní artritida

RF IgG (ELISA)	A	
RF IgA (ELISA)	A	
RF IgM (ELISA)	A	
a-CCP	A	
a-MCV	A	

Autoimunitní onemocnění

ANA screen (NIF)	A	
ENA screen (ELISA)	A	
ANA MBA	A	
(typizace protilátek asociovaných se SLE, autoimunitními myozitidami a systémovou sklerózou)		
a-dsDNA (NIF)	A	
a-dsDNA (ELISA)	A	
a-ssDNA (ELISA)	A	
a-nukleosomy (ELISA)	A	
anti-SS-A (ELISA)	A	
anti-SS-B (ELISA)	A	

Nespecifické střevní záněty

IBD screen (ANCA, ASCA, AGCA, APAA, NIF)	A	
ANCA screen	A	
ASCA (NIF)	A	
AGCA (a-pohárkové buňky; NIF)	A	
APAA (a-exokrinní pankreas; NIF)	A	
Kalprotektin ve stolici	A	

Vaskulitidy

CYTOMETRIE A IMUNOLOGIE

Vaše laboratoře
OKO zlíň
Klinická biochemie
Svitavy

ANCA screen (NIF)	A	
a-MPO (ELISA)	A	
a-PR3 (ELISA)	A	
ANCA - profil	A	
a-GBM (ELISA)	A	

Hepatopatie

AI hepatitidy (NIF)	A	
Játra - profil	A	
AMA-M2 (ELISA)	A	
ASMA (a-hladký sval; NIF)	A	

Enteropatie

Gastro-profil IgA, IgG	A	

Anemie

a-parietální buňky (APCA; NIF)	A	
a-vnitřní faktor (AIF; NIF)	A	

Paraneoplastický syndrom

Neuro - profil ANNA	A	
---------------------	---	--

Diabetologie

anti-GAD	A	
anti-IA2	A	
IAA (protilátky proti inzulinu)	A	

Kontakty na laboratoře průtokové cytometrie a imunologie

Vaše laboratoře - Zlín - OKO
Klinická biochemie Svitavy

Zlín, třída Tomáše Bati 508 (budova OKO), tel.: 571 666 993, 602 638 856
Nádražní 1285/7, tel.: 571 666 444, 737 004 430

Speciální histologická a histochemická barvení

Gram	A	A
Kongo červeň	A	A
Fite	A	
Grocott	A	A
Van Gieson	A	A
Weigert van Gieson	A	A
May Grünwald Giemsa dle Romanovského	A	A
Von Kossa	A	
Alciánová modř	A	A
Alciánová modř + PAS (ALP)	A	A
Gömöri	A	A
Perls	A	A
Elastika	A	A
Masson	A	
PAS	A	A
Warthin-Starry		A
Trichrom modrý a zelený	A	

Přímá imunofluorescence

IgA	A	
IgG	A	
IgM	A	
C3	A	
Fibrinogen	A	

Kontakty na bioptické a cytologické laboratoře

Vaše laboratoře - Zlín
MDgK-plus - Brno

Zlín, třída Tomáše Bati 3705 (poliklinika Zlín), tel.: **571 666 351, 571 666 352**
Havránkova 49/66, 619 00 Brno – Dolní Heršpice, tel.: **571 666 693, 733 133 428**

Imunohistochemické metody		
Aktin	A	A
BCL2 oncoprotein	A	
BCL6 protein	A	
Calretinin	A	
CD 1a	A	
CD 3	A	A
CD 4	A	
CD 5	A	
CD 8	A	
CD 10	A	
CD 15	A	
CD 20	A	
CD 23	A	
CD 30	A	
CD 31	A	
CD 34	A	A
CD 45 (LCA)	A	A
CD 56	A	
CD 68	A	A
CD 117 (c-kit)	A	
CD 138	A	
Cyclin D1	A	
Cytokeratin 5/6	A	
Cytokeratin AE1/AE3	A	A
Cytokeratin 7	A	A
Cytokeratin 19	A	
Cytokeratin 20	A	A
Cytokeratin HMW	A	A
AMACR	A	A
Melanosome HMB-45	A	A
Melan A	A	A
Epiteliální antigen BerEP4	A	A
E-cadherin	A	
DBA.44/HCL (Hairy Cell Leukemia)	A	
HP	A	A
Kappa	A	

Imunohistochemické metody		
Lambda	A	
S-100 protein	A	A
Vimentin	A	A
Desmin	A	A
Ki-67	A	A
p16	A	A
MUM1 protein	A	
p63	A	
Progesteronový receptor	A	
Estrogenový receptor	A	
Synaptofyzin	A	
TdT	A	
TTF-1	A	
Chromogranin A	A	A
EMA	A	
CEA	A	
C-myc	A	
p53	A	
ALK	A	
Napsin A	A	
PSA	A	
Inhibin alfa	A	
Galectin-3	A	
PLAP	A	
CMV	A	
Podoplanin	A	A
Glypican-3	A	
HHV 8	A	
CDX 2	A	
GATA 3	A	
Catenin beta	A	
WT 1	A	
PAX 8	A	
Hepatocyte Specific Antigen	A	
SOX 10	A	

PATOLOGIE

Specializované služby - laboratoř MDgK Plus, spol. s r.o. - Brno

Peroperační vyšetření **včetně vyšetření TTF-1**

Konzultační činnost - **dermatopatologie + hematopatologie**

Kontakty na bioptické a cytologické laboratoře

Vaše laboratoře - Zlín

Zlín, třída Tomáše Bati 3705 (poliklinika Zlín), tel.: **571 666 351, 571 666 352**

MDgK-plus - Brno

Havránkova 49/66, 619 00 Brno – Dolní Heršpice, tel.: **571 666 693, 733 133 428**

Hematologie

FV Leiden (FVL, R506Q)	A
Protrombin (FII, G20210A)	A
MTHFR (C677T)	A
MTHFR (A1298C)	A
GP1a (C807T)	A
GP11a (L33P)	A
PAI-1 (4G/5G)	A
FXIII (Val34Leu)	A
ACE (I/D)	A

Onkohematologie

JAK2 (V617F)	A
JAK2 (exon 12)	A
CALR (exon 9)	A
MPL (W515L, W515K)	A
BCR/ABL detekce fúzního genu	A

Farmakogenetika

VKORC1 (-1639 G>A)	A
CYP2C9 *2(C430T), *3(A1075C)	A
TPMT (G238C, G460A, A719G)	A
GST (P1, M1, T1)	A

Geneticky podmíněné choroby

Hemochromatóza (C282Y, H63D, S65C)	A
Kongenitální adrenální hyperplazie (CAH) - 11 mutací + delece a konverze genu CYP21A2	A
Receptor pro folikulstimulační hormon (FSHr – Ser680Asn)	A
Mikrodelece na chromozomu Y (AZF a,b,c)	A
Cystická fibróza - 35 mutací + E92K + 2184insA + (T)n (TG)n IVS8	A
Celiakie DQ2, DQ8	A
Laktózová intolerance (C/T-13910, G/A-22018)	A
Hereditární fruktózová intolerance (AldoB)	A
Gilbertův syndrom (UGT1A1 TATA box)	A
Spinální muskulární atrofie (SMA)-detekce genu SMN1	A
Syndrom fragilního chromozomu X (FRAXA)	A
Connexin 26 (35delG + W24X GJB2) - AR dědičná hluchota	A

Ostatní

HLA-B27	A
Osteoporóza (VDR BsmI + Col1A1 SP1)	A
ApoE (E2, E3, E4)	A
ApoB100 (R3500Q)	A
Amnio-PCR (QF-PCR, 13,18,21,XY)	A
Anonymní test otcovství	A

Preimplantační testování

PGT-A	A
-------	---

NIPT (Non-Invasive Prenatal Testing)

NIPT Basic	A*
NIPT Standard	A*
NIPT Plus	A*
NIPT Twins	A*

A vyšetření jsou prováděna ve spolupráci s laboratořemi GenePlanet, Cesta na Poljane 24, 1000 Lublaň, Slovinsko*

Kontakty na laboratoř molekulární biologie

Vaše laboratoře - Zlín - Tomášov

Zlín, U Lomu 638 (Tomášov), tel.: 571 666 900, 602 592 024

Prenatální diagnostika

Stanovení karyotypu z plodové vody	A
Stanovení karyotypu z materiálu abortu	A

Postnatální diagnostika

Stanovení karyotypu z periferní krve	A
--------------------------------------	---

Hodnocení získaných aberací

	A
--	---

Metoda FISH

Gonozomální mozaiky	A
Aneuploidie - trizomie chromozomů 13,18,21	A
SHOX gen	A

Kontakty na cytogenetickou laboratoř

Vaše laboratoře - Zlín - Tomášov

Zlín, U Lomu 638 (Tomášov), tel.: 571 666 992, 725 381 971, 602 638 856

Poznámky

Poznámky

Seznam laboratoří a odběrových míst v regionech

Zlín, třída Tomáše Bati 3910 (bývalá budova ČSAD)

Zlín, třída Tomáše Bati 3705 (budova polikliniky)

Zlín, třída Tomáše Bati 508 (budova OKO)

Zlín-Malenovice, Zahradní 973 (budova polikliniky)

Zlín-Jižní Svahy, Okružní 4699 (I. segment)

Vsetín, Mostecká 357 (osteologie)

Vizovice, Masarykovo nám. 1325 (Zdravotní středisko)

Valašské Klobouky, Krátká 798 (budova polikliniky)

Uherský Brod, Partyzánů 2174 (budova polikliniky)

Uherské Hradiště, Vodní 13 (budova polikliniky)

Svitavy, Nádražní 1285/7

Přerov, nám. Přerovského povstání 2803/1 (budova polikliniky MENS)

Otrokovice, tř. Tomáše Bati 1566 (Zdravotní středisko TOMA)

Otrokovice, tř. Osvození 1388 (budova polikliniky)

Napajedla, Sadová 1042 (Zdravotní středisko)

Luhačovice, Masarykova 315 (Zdravotní středisko)

Lipník nad Bečvou, Osecká 309/20 (budova Medcentrum)

Hranice, Na Náspech 78 (Zdravotní středisko)

Brumov-Bylnice, Družba 1189 (Zdravotní středisko)

Brno - Starý Lískovec, U pošty 402/14 (budova polikliniky)

Brno - Dolní Heršpice, Havránkova 49/66 (laboratoř)

odběry: 6⁴⁵ - 14⁰⁰

odběry: 6⁴⁵ - 14⁰⁰

odběry: 7⁰⁰ - 12⁰⁰

odběry: 6³⁰ - 11⁰⁰

odběry: 7⁰⁰ - 11⁰⁰

odběry: 7⁰⁰ - 11⁰⁰

odběry: 7⁰⁰ - 11⁰⁰

odběry: 6³⁰ - 13³⁰

odběry: 6³⁰ - 14³⁰

odběry: 6³⁰ - 14³⁰

odběry: 7³⁰ - 12⁰⁰

odběry: 6³⁰ - 14⁰⁰

odběry: 6³⁰ - 10⁴⁵

odběry: 6⁴⁵ - 14⁰⁰

odběry: 6⁴⁵ - 12³⁰

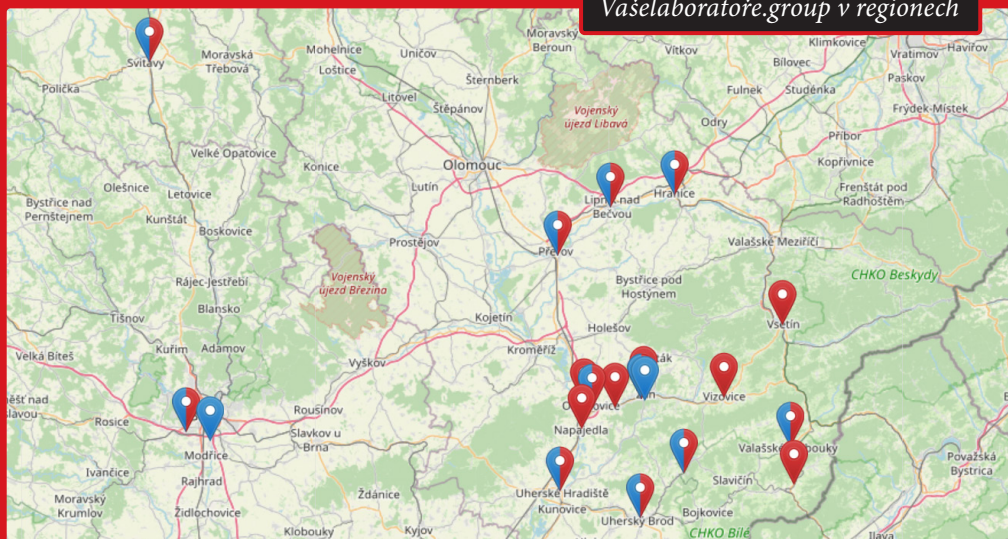
odběry: 7⁰⁰ - 12⁰⁰

odběry: 6³⁰ - 10⁰⁰

odběry: 6³⁰ - 10³⁰

odběry: út, čt 7⁰⁰ - 10³⁰, pá: 6⁰⁰ - 9³⁰

odběry: 7⁰⁰ - 11⁰⁰



Vaši partneři v laboratorní medicíně



CALL CENTRUM SKUPINY **VASELABORATORE.GROUP**

571 666 001



Vaše laboratoře, s.r.o.

Adresa: U Lomu 638, 760 01 Zlín
Call centrum: 571 666 001
Telefon + fax: 571 666 998
Mobil: 602 792 428

MZ - BIOCHEM, s.r.o.

Adresa: U Lomu 638, 760 01 Zlín
Telefon: 571 666 994
Mobil: 601 575 237

Lab Med spol. s r.o.

Adresa: Poliklinika U Pošty 402/14,
Starý Lískovec, 625 00 Brno
Telefon: 571 666 500
Mobil: 605 965 002

MEDEOR laboratoře s.r.o.

Adresa: nám. Přerovského povstání 1, Přerov
Telefon: 571 666 721, 571 666 722, 800 737 310
Mobil: 724 249 243

MDgK-plus, spol. s r.o.

Adresa: Havránkova 49/66, 619 00 Brno - Dolní Heršpice
Telefon: 571 666 693, 571 666 656
Mobil: 733 133 428

Klinická biochemie Svitavy s.r.o.

Adresa: Nádražní 1285/7, Svitavy 568 02
Telefon.: 571 666 444
Mobil: 737 004 430

