

Stanovení protilátek proti původcům infekčních onemocnění

info@vidia-diagnostika.cz
www.vidia-diagnostika.cz

VIDIADIAGNOSTIKA

infekční sérologie Praha – Černý Most
281 911 908–10 a 604 265 116

číslo pojištěnce		žena	<input type="checkbox"/>	pojišťovna		samoplátce	<input type="checkbox"/>	odběr provedl		razítko a podpis lékaře, vč. IČP a odbornosti		
u cizinců datum naroz.		muž	<input type="checkbox"/>	diagnóza				datum odběru				
příjmení		výsledek osobně	<input type="checkbox"/>	ambulantní	<input type="checkbox"/>	hospitalizovaný	<input type="checkbox"/>	STATIM	<input type="checkbox"/>		čas odběru	
jméno		ne	<input type="checkbox"/>	kontakt na pacienta				telefon STATIM				
adresa bydliště pacienta												

Herpetické infekce

- Herpes simplex virus typ 1,2 (HSV)*
- Cytomegalovirus (CMV)*
- Varicella zoster virus (VZV)*
- Virus Epstein a Baarové (EBV)*
- Lidský herpes virus 6 (HHV6)*
- Lidský herpes virus 8 (HHV8)

Respirační infekce

- Viry influenzy A, B
- Adenoviry
- Respirační syncytiální virus (RSV)
- Mycoplasma pneumoniae
- Viry parainfluenzy 1, 2, 3, 4
- Chlamydia psittaci, pneumoniae, trachomatis
- Chlamydia pneumoniae
- Bordetella pertussis, parapertussis

Chlamydie

- Chlamydia psittaci, pneumoniae, trachomatis
- Chlamydia pneumoniae
- Chlamydia trachomatis
- Chlamydia pneumoniae WB
- Chlamydia trachomatis WB
- cHSP60 IgG

Exantémová onemocnění

- Virus rubeoly
- Virus morbill
- Parvovirus B19
- v případě pozitivity vyšetřit WB

Pohlavně přenosné infekce

- HIV 1, 2 (Ig total + antigen)
- Treponema pallidum (netrep. + trepon. test)*
- Chlamydia trachomatis
- Mycoplasma hominis a Ureaplasma urealyticum (IgM, IgA, IgG)

Antropozoonózy

- Toxoplasma gondii*
- Listeria monocytogenes
- Francisella tularensis
- Toxocara canis
- Borrelia burgdorferi s.l. vyšetřujeme i z PK
- v případě pozitivity vyšetřit WB

Ehrlichia (Anaplasma phagocytophilum)

- Bartonella hensleae/quintana
- Zika virus (IgM, IgG)

Adnátní infekce (TORCH)

- Toxoplasma gondii*
- Virus rubeoly
- Cytomegalovirus (CMV)
- Herpes simplex virus (HSV 1, 2)*
- Parvovirus B19
- v případě pozitivity vyšetřit WB

typy odběru: sérum, srážlivá krev, plazma | vyšetření označená * lze provést i z mozkomíšního moku

Gastrointestinální infekce

- Helicobacter pylori
- v případě pozitivity vyšetřit WB
- Yersinia enterocolitica

Neuroinfekce

- Virus klíšťové meningoencefalitidy*
- Borrelia burgdorferi s.l.*
- v případě pozitivity vyšetřit WB
- Enteroviry*
- Coxsackievirus A9, B1, 2, 3, 4, 5
- Poliovirus 1, 2, 3 **π**
- Virus parotitidy

Ostatní

- Candida albicans (IgM, IgA, IgG)

Postvakační nebo anamnestické protilátky proti:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Toxin Clostridium tetani | uvedte prosím datum poslední vakcinace |
| <input type="checkbox"/> Toxin Corynebacterium diptheriae | |
| <input type="checkbox"/> Bordetella pertussis (pertusový toxin) | |
| <input type="checkbox"/> HAV | |
| <input type="checkbox"/> HBV | |
| <input type="checkbox"/> Virus klíšťové meningoencefalitidy | |
| <input type="checkbox"/> Poliovirus 1, 2, 3 | |
| <input type="checkbox"/> Virus rubeoly | |
| <input type="checkbox"/> Virus morbill | |
| <input type="checkbox"/> Virus parotitidy | |
| <input type="checkbox"/> Varicella-zoster virus | |

vyplňování: správně | špatně

Virové hepatitidy

- Virus hepatitidy A
 - anti HAV Ig total
 - anti HAV IgM
- Virus hepatitidy B
 - v případě pozitivity vyšetřit HBV DNA
 - HBsAg
 - anti HBs IgG kvantitativně
 - HBeAg/anti HBe IgG
 - anti Hbc Ig total
 - anti Hbc IgM
- Virus hepatitidy C
 - v případě pozitivity vyšetřit HCV RNA
 - anti HCV Ig total
- Virus hepatitidy D
 - v případě pozitivity vyšetřit HDV RNA
 - anti HDV Ig total
- Virus hepatitidy E
 - v případě pozitivity vyšetřit HEV RNA
 - anti HEV IgM
 - anti HEV IgG

Další vyšetření

-
-
-

Poznámky

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Další vyšetření nabízíme prostřednictvím žadanek:
A biochemie, hematologie
C bakteriologie
 Na vyžádání zašleme (nebo je najdete ke stažení na www.vidia-diagnostika.cz)

π vyšetření provádí smluvní laboratoř

typy odběru: druhy materiálů jsou uvedeny u jednotlivých vyšetření; kde je více možností, materiál **volte dle klinického obrazu**vyplňování: správně  | špatně  

Respirační infekce
záchyt z výtěrů
<input type="checkbox"/> Adenoviry
<input type="checkbox"/> Respirační syncytiální virus (RSV)
<input type="checkbox"/> Viry parainfluenzy
<input type="checkbox"/> Lidský metapneumovirus
Gastrointestinální onemocnění
záchyt ze stolice velikosti oříšku
<input type="checkbox"/> Rotavirus
<input type="checkbox"/> Adenovirus
<input type="checkbox"/> Norovirus
<input type="checkbox"/> Astrovirus
<input type="checkbox"/> Enterovirus
<input type="checkbox"/> Helicobacter pylori

Pohlavně přenosné infekce
záchyt z různých materiálů, viz detekce nukleových kyselin
<input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis
<input type="checkbox"/> Mycoplasma hominis + Ureaplasma urealyticum
<input type="checkbox"/> Neisseria gonorrhoeae
<input type="checkbox"/> Herpes simplex virus typ 2
<input type="checkbox"/> Papillomaviry
Izolace virů na tkáňových kulturách
<input type="checkbox"/> záchyt z různých materiálů dle klinického obrazu

Detekce nukleových kyselin	materiály, z nichž lze vyšetření provést
<input type="checkbox"/> HBV (Hepatitis B virus) DNA	S, NK, PLA
<input type="checkbox"/> HCV (Hepatitis C virus) RNA	S, NK, PLA
<input type="checkbox"/> HCV genotyp reverzní hybridizací – po vyšetření HCV RNA v naší laboratoři	S, NK, PLA
<input type="checkbox"/> HDV (Hepatitis D virus) RNA	S, NK, PLA
<input type="checkbox"/> HGV (Hepatitis G virus) RNA	S, NK, PLA
<input type="checkbox"/> HEV (Hepatitis E virus) RNA	S, NK, PLA
<input type="checkbox"/> CMV (Cytomegalovirus) DNA	NK, MM, MČ
<input type="checkbox"/> HSV 1, 2 (Herpes simplex virus) DNA	NK, MM, O, E, TP, SL, MČ
<input type="checkbox"/> EBV (Virus Epstein a Baarové) DNA	NK, MM
<input type="checkbox"/> VZV (Varicella-zoster virus) DNA	NK, MM, TP, E
<input type="checkbox"/> HHV6 (Lidský herpes virus 6) DNA	NK, MM
<input type="checkbox"/> Papillomaviry DNA (high risk)	VÝ (ženy – cervix) VÝ (muži – uretra, zevní genitál)
<input type="checkbox"/> Enteroviry RNA	MM, NK, PV
<input type="checkbox"/> Borrelia DNA	PK, MM, NK
<input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis DNA	VÝ (uretra, cervix, rectum, nosohltan), O, MČ, EJ
<input type="checkbox"/> Neisseria gonorrhoeae DNA	VÝ (uretra, cervix, rectum, nosohltan), O, MČ, EJ
<input type="checkbox"/> Mycoplasma genitalium DNA	VÝ (uretra, cervix, rectum, nosohltan), MČ
<input type="checkbox"/> Chlamydia pneumoniae DNA	VÝ (krk, nos), VÝP, BAL, SP, O
<input type="checkbox"/> Mycoplasma pneumoniae DNA	VÝ (krk, nos), VÝP, BAL, SP
<input type="checkbox"/> Virus chřipky A, B RNA	VÝ (krk, nos), VÝP, BAL, SP
<input type="checkbox"/> Bordetella pertussis, parapertussis DNA	VÝ (nosohltan)
<input type="checkbox"/> Zika virus RNA	MČ, EJ, S, NK, PLA, SL

Zkratky
odběrových materiálů

Ssérum, srážlivá krev
 NKnesrážlivá krev (EDTA)
 PLAplazma
 MMmozkomíšni mok
 MČmoč
 VÝvýtěr
 SPsputum
 BALbronchoalveolární laváž
 VÝPvýplach
 Ostěr ze spojivek
 Estěr z erozí
 TPtekutina z puchýřků
 SLsliny
 PKkloubní punktát
 PVperikardiální výpotek
 EJejakulát

Při požadavku na vyšetření
jiného materiálu doporučujeme
telefonickou konzultaci.

Poznámky

Kontakty na laboratoře

Sídlo společnosti
VIDIA-DIAGNOSTIKA,
spol. s r. o.
Poliklinika Černý Most
Generála Janouška 902
198 00 Praha 9

+420 281 911 908–10
+420 604 265 116

info@vidia-diagnostika.cz
www.vidia-diagnostika.cz

Laboratoře **Černý Most –
Poliklinika Parník**
Generála Janouška 902
198 00 Praha 9
+420 281 911 908–10
+420 604 265 116

Laboratoře **Jabloňová –
Poliklinika Zahradní Město**
Jabloňová 8 | 106 00 Praha 10
+420 267 295 345
+420 267 295 278

Pracoviště **Rehabilitační
klinika Malvazinky**
(detašované pracoviště Laboratoře Jabloňová)
U Malvazinky 5 | 150 00 Praha 5
+420 251 116 682

Pracoviště **Nemocnice Neratovice**
Alšova 462 | 277 11 Neratovice
+420 315 637 303

Pracoviště **Nemocnice Sedlčany**
Tyršova 161 | 264 01 Sedlčany
+420 318 841 574

Kontakty na odběrová místa

Praha
Vinohrady, Maceškův palác
Budečská 2165/33, Praha 2

Poliklinika Modřany
Soukalova 3355/3, Praha 4

Rehabilitační klinika Malvazinky
U Malvazinky 5, Praha 5

Poliklinika Parník, Černý Most
Generála Janouška 902, Praha 9

Poliklinika Zahradní Město
Jabloňová 8, Praha 10

Neratovice

Nemocnice Neratovice Alšova 462, Neratovice
Poliklinika Kojetická Kojetická 1021, Neratovice

Brandýs nad Labem

OM Brandýs nad Labem Výletní 2307, Brandýs nad Labem

Poděbrady

OM Poděbrady Jiráskova 252, Poděbrady

Sedlčany

Nemocnice Sedlčany Tyršova 161, Sedlčany

Příbram

Poliklinika RAVAK Čechovská 57, Příbram VIII