

Žádanka o laboratorní vyšetření – typ

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



bakteriologie Praha – Černý Most
281 012 020 a 604 265 116

číslo pojištění		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 ano <input type="checkbox"/> ne <input type="checkbox"/>	ambulantní <input type="checkbox"/>		hospitalizovaný <input type="checkbox"/>	telefon na ošetřujícího lékaře	čas odběru	
jméno			kontakt na pacienta					
adresa bydliště pacienta								

vyplňování: správně špatně

Bakteriologická vyšetření

Dosavadní ATB terapie ano <input type="checkbox"/> ne <input type="checkbox"/>	druh ATB	od data	kultivace + citlivost <input type="checkbox"/>	dávka
--	----------	---------	--	-------

Vysvětlivky ke značkám v tabulce

▶ uveďte přesnější určení odběru vzorku jako např. lokalizaci a typ rány, popis místa odběru (z hloubky, z povrchu, z okraje, P/L, pořadí a místo odběru HK, ...) ▶ uveďte jinou možnost
Ω provádíme jen po telefonické domluvě | ☒ průkaz přítomnosti antigenu mikrobiálního agens v materiálu | ⊕ nevalidní klinický materiál, ukazuje pouze kolonizaci pacienta, neinformuje o infekci močových cest; ke zjištění původce IMC zašlete správně odebraný vzorek moči | ⚡ vyšetření provádí smluvní laboratoř

Respirační trakt	Urogenitální trakt	Ostatní infekce výtěr/stěr	Ostatní infekce tekutý mat./tkáň	Cizorodý materiál	Další možné požadavky
<input type="checkbox"/> výtěr z krku	<input type="checkbox"/> moč spontánní <small>zabraňte kontaminaci ze zevního genitálu, hygiena před odběrem nutná!</small>	<input type="checkbox"/> rána	<input type="checkbox"/> hnis	<input type="checkbox"/> CŽK (centrální žilní katetr)	<input type="checkbox"/> včetně kultivace na aktinomycety
<input type="checkbox"/> výtěr z nosu	<input type="checkbox"/> moč cévkovaná	▶ <input type="checkbox"/> incize	▶ <input type="checkbox"/> sekret	<input type="checkbox"/> arteriální kanyla	<input type="checkbox"/> stěr z prostředí
<input type="checkbox"/> stěr z tonzily	<input type="checkbox"/> moč z PMK	▶ <input type="checkbox"/> absces	▶ <input type="checkbox"/> obsah drénu	<input type="checkbox"/> dialyzační katetr	▶ <input type="checkbox"/> Mykologické vyšetření vzorku
<input type="checkbox"/> výtěr z laryngu	<input type="checkbox"/> moč z nefrostomie	▶ <input type="checkbox"/> bércový vřed	▶ <input type="checkbox"/> punktát kloubní	<input type="checkbox"/> permanentní močový katetr ⊕	<input type="checkbox"/> prodloužená kultivace na kvasinky a plísně
<input type="checkbox"/> sputum	<input type="checkbox"/> moč z epicystostomie	▶ <input type="checkbox"/> dekubitus	▶ <input type="checkbox"/> punktát	<input type="checkbox"/> kanyla z dýchacích cest	▶ <input type="checkbox"/> pouze cílené na dermatofyta ⚡
<input type="checkbox"/> BAL	<input type="checkbox"/> moč z:	▶ <input type="checkbox"/> ložisko	▶ <input type="checkbox"/> dialyzát	<input type="checkbox"/> drén z:	▶ <input type="checkbox"/> Parazitologické vyšetření
<input type="checkbox"/> aspirát tracheální/bronchiální	▶ <input type="checkbox"/> výtěr z pochvy	▶ <input type="checkbox"/> píštěl	▶ <input type="checkbox"/> ascites	▶ <input type="checkbox"/> jiný:	<input type="checkbox"/> stolice základní ⚡ viz Pozn. 1
<input type="checkbox"/> punktát z dutin	<input type="checkbox"/> výtěr z cervixu	▶ <input type="checkbox"/> ucho	▶ <input type="checkbox"/> likvor	▶ <input type="checkbox"/> SCREENING zaměřený na:	<input type="checkbox"/> stolice po návratu z tropů a subtropů ⚡ viz Pozn. 1 navštívená země:
<input type="checkbox"/> hrudní punktát/výpotek	<input type="checkbox"/> IUD	▶ <input type="checkbox"/> zevní zvukovod	▶ <input type="checkbox"/> tkáň	<input type="checkbox"/> MRSA krk	▶ <input type="checkbox"/> perianální otisk – roupi
<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus pneumoniae</i> – z moči ☒	<input type="checkbox"/> lochie	▶ <input type="checkbox"/> oko – spojivka	▶ <input type="checkbox"/> kost	<input type="checkbox"/> MRSA nos	<input type="checkbox"/> Cryptosporidium, kokcidie ⚡
<input type="checkbox"/> <i>Legionella pneumophila</i> – z moči ☒	<input type="checkbox"/> plodová voda	▶ <input type="checkbox"/> jazyk	▶ <input type="checkbox"/> jiný:	<input type="checkbox"/> MRSA jiný:	<input type="checkbox"/> určení zasláního parazita (⚡)
<input type="checkbox"/> kultivace <i>Legionella</i> sp. Ω	<input type="checkbox"/> výtěr z uretry	▶ <input type="checkbox"/> jiný:	▶ <input type="checkbox"/> Hemokultury	<input type="checkbox"/> VRE:	<input type="checkbox"/> duodenální šťáva ⚡
<input type="checkbox"/> kultivace <i>Bordetella</i> sp. Ω	<input type="checkbox"/> ejakulát	▶ <input type="checkbox"/> způsob odběru vzorků	<input type="checkbox"/> aerobní	<input type="checkbox"/> multirezistentní G-bakterie:	
<input type="checkbox"/> jiný:	<input type="checkbox"/> prostatický sekret	• tekutý materiál, tkáň: sterilní zkumavka, kontejner	▶ <input type="checkbox"/> anaerobní	<input type="checkbox"/> GBS (<i>Str. agalactiae</i>) pochva	
▶ <input type="checkbox"/> Gastrointestinální trakt	<input type="checkbox"/> cíleně <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	• hnis, punktáty atd. s předpokládanou anaerobní florou: optimálně ponechat v injekční stříkačce s nasazenou jehlou zabodnutou do gumové zátky	▶ <input type="checkbox"/> pediatrická	<input type="checkbox"/> GBS (<i>Str. agalactiae</i>) cervix	
<input type="checkbox"/> výtěr z rektu – střevní patogeny	<input type="checkbox"/> <i>Trichomonas vaginalis</i> – kultivace	• stěry/výtěry: tampon v transportní půdě	▶ <input type="checkbox"/> stěr z kůže před odběrem HK	<input type="checkbox"/> GBS (<i>Str. agalactiae</i>) rektum	
<input type="checkbox"/> výtěr z rektu – screening	<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma hominis</i> + <i>Ureaplasma urealyticum</i>				
<input type="checkbox"/> žluč	<input type="checkbox"/> MOP (na 2 sklech)				
<input type="checkbox"/> <i>Clostridium difficile</i> ag+toxin (stolice velikosti oříšku) ☒					
<input type="checkbox"/> v případě positivity toxinu kultivace <i>Clostridium difficile</i>					
<input type="checkbox"/> <i>Helicobacter pylori</i> – kultivace (biopsie) Ω					

Pozn. 1: počet stolic a data jejich odběrů uveďte do poznámek na druhé straně

Epikríza (stručně), popř. kontakt s přenosným onemocněním, návrat z ciziny apod.:

místo pro stítek HK

místo pro stítek HK

Bakteriologická vyšetření – doplňkové informace

Záznamy laboratoře	
datum přijetí vzorku	
čas přijetí vzorku	
vzorek přijal/a	
laboratorní číslo	
vzorek v transportní půdě	ano <input type="checkbox"/> ne <input type="checkbox"/>

Vaše poznámky a případné další požadavky

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Co je obsahem bakteriologického vyšetření vzorků v naší laboratoři?

Mikrobiologické kultivační vyšetření zahrnuje, dle povahy dodaného materiálu, **mikroskopii, aerobní kultivaci, popř. anaerobní kultivaci.**

U **patogenních mikrobů** stanovujeme **citlivost k antimikrobním preparátům.**

Další vyšetření nabízíme prostřednictvím žádank:

- A** biochemie, hematologie
- B** infekční sérologie a přímý průkaz agens
- D** imunologie

Na vyžádání zašleme (nebo je najdete ke stažení na www.vidia-diaagnostika.cz)

Odběrová místa a telefonní kontakty laboratoří

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-diaagnostika.cz
www.vidia-diaagnostika.cz

Laboratoře **Černý Most – Poliklinika Parník**
Generála Janouška 902
198 00 Praha 9
+420 281 911 908-10
+420 604 265 116
Odběrové hodiny
• **odběr krve:**
po–pá od 7.00 do 10.00
• **odběry pro virologická vyšetření (krev, moč, výtěry, stěry):**
po–pá od 7.00 do 15.00
• **odběry krve pro STATIM vyšetření:**
po–pá od 10.00 do 13.00

Laboratoře **Jabloňová – Poliklinika Zahradní Město**
Jabloňová 8
106 00 Praha 10
+420 267 295 345
+420 267 295 278
Odběrové hodiny
• **po–pá od 7.00 do 9.00**
• **odběry krve pro STATIM vyšetření:**
po–pá od 9.00 do 13.00

Pracoviště **Rehabilitační klinika Malvazinky**
(detašované pracoviště Laboratoře Jabloňová)
U Malvazinky 5
150 00 Praha 5
+420 251 116 682
Odběrové hodiny
• **po–pá od 7.30 do 10.00**
• **odběry krve pro STATIM vyšetření:**
po–pá od 10.00 do 14.00

Pracoviště **Nemocnice Sedlčany**
Tyršova 161 | 264 01 Sedlčany
+420 318 841 574
Odběrové hodiny
• **po–pá od 7.00 do 9.00**
• **odběry krve pro STATIM vyšetření: nepřetržitý provoz**

Pracoviště **Nem. Neratovice**
Alšova 462 | 277 11 Neratovice
+420 315 637 303
Odběrové hodiny
• **po–pá od 7.00 do 12.00**
• **odběry krve pro STATIM:**
po–pá od 12.00 do 15.00

Odběrová místnost **Příbram – Poliklinika RAVAK**
Čechovská 57
261 01 Příbram VIII
+420 318 427 427 (odběrová místnost)
Odběrové hodiny
• **po, út, st, pá od 7.00 do 13.00**
čt od 7.00 do 11.00