
 LABORATOŘ MIKROCHEM		 IČP M 8062		Heslo zadané lékařem pro možnost přímého sdělení výsledku vyšetření pacientovi:		Laboratorní číslo:	
Zdravotnická laboratoř č.8062 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. Dle ČSN EN ISO 15189.				www.michem.cz telefon: 585 206 211 -Olomouc, Nezvalova 2 581 210 076 -Přerov, Čechova 8 583 301 270 -Šumperk, Nerudova 34 737 368 995 odběrová m. Dr. E. Beneše 5 571 620 876 -Val.Meziříčí, Vsetínská 854		Vyšetření požaduje (razítko, podpis)	
Pacient <input type="checkbox"/> žena		Odbornost		Datum a čas odběru vzorku:		Č. pojištěnce <input type="checkbox"/> muž	
Bydliště		Zdrav.pojišťovna		Dosavadní léčba		Základní dg.	
Materiál		Ostatní dg.		Návrat ze zahraničí-země: <input type="checkbox"/> kontakt s přenosnou nemocí <input type="checkbox"/> hemorag.-uremický syndrom			
<input type="checkbox"/> Odběr proveden v Lab. Mikrochem		Datum, čas a podpis odebírajícího		Datum, čas a podpis přijetí vzorku laboratoří			
<input type="checkbox"/> Placeno hotově							
Ž á d a n k a n a l a b o r a t o r n í v y š e t ř e n í .							
Kultivační vyšetření a citlivost na ATB				moč		Základní revmatologický screeningový soubor	
<input type="checkbox"/> krk <input type="checkbox"/> oko L <input type="checkbox"/> stěr z rány <input type="checkbox"/> nos <input type="checkbox"/> oko P <input type="checkbox"/> hnis <input type="checkbox"/> sputum <input type="checkbox"/> ucho L <input type="checkbox"/> likvor <input type="checkbox"/> rektum <input type="checkbox"/> ucho P <input type="checkbox"/> ejakulát <input type="checkbox"/> punktát <input type="checkbox"/> kůže <input type="checkbox"/> jiný materiál:				<input type="checkbox"/> spontánní <input type="checkbox"/> cévkovaná <input type="checkbox"/> uricult <input type="checkbox"/> PMK permanentní močový katetr		<input type="checkbox"/> ASLO <input type="checkbox"/> CRP <input type="checkbox"/> RF (screening) <input type="checkbox"/> RF IgG, IgM, IgA <input type="checkbox"/> CCP - anti citrulin protein <input type="checkbox"/> ANF <input type="checkbox"/> ENA screen ●	
Imunoscreen				<input type="checkbox"/> IgG ●		<input type="checkbox"/> IgA ●	
				<input type="checkbox"/> IgM ●		<input type="checkbox"/> IgE ●	
				<input type="checkbox"/> C3 ●		<input type="checkbox"/> C4 ●	
				<input type="checkbox"/> HLA B27 ●		<input type="checkbox"/> ENA typizace (Sm,Sm/RNP,SSA/Ro,SSB/La,...) ●	
Vyšetření urogenitálního traktu				Celiakie screen		<input type="checkbox"/> IgA, TGA (transglutamináza IgA), deamidovaný gliadin IgG ●	
Kultivace a citlivost na ATB				Infekce GIT		<input type="checkbox"/> Yersinia enterocolitica, pseudotuberculosis: IgG, IgA - blot ●	
pochva ●		uretra ●		cervix ●		<input type="checkbox"/> Campylobacter jejuni IgG, IgA - blot ●	
<input type="checkbox"/> kompletní * <input type="checkbox"/> GBS (Str.agalactiae) <input type="checkbox"/> GO (N.gonorrhoeae) <input type="checkbox"/> ▲ Trich.vaginalis <input type="checkbox"/> ▲ Mycoplasma/Ureaplasma <input type="checkbox"/> MOP		<input type="checkbox"/> kompletní * <input type="checkbox"/> GO (N.gonorrhoeae) <input type="checkbox"/> ▲ Trich.vaginalis <input type="checkbox"/> ▲ Mycoplasma/Ureaplasma		<input type="checkbox"/> kompletní * <input type="checkbox"/> GO (N.gonorrhoeae) <input type="checkbox"/> ▲ Mycoplasma/Ureaplasma rektum ● <input type="checkbox"/> GBS (Str.agalactiae)		<input type="checkbox"/> Helicobacter pylori IgG, IgA ● <input type="checkbox"/> Helicobacter pylori Cag A IgG, IgA - blot ● <input type="checkbox"/> Helicobacter pylori antigen ●	
* - bakterie a kvasinky				<input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis - imunofluorescence ● <input type="checkbox"/> ▲ cervix <input type="checkbox"/> ▲ uretra <input type="checkbox"/> ▲ oko		<input type="checkbox"/> Astroviry <input type="checkbox"/> Noroviry ●	
<input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis - imunochromatografie ● <input type="checkbox"/> cervix <input type="checkbox"/> uretra (muži) <input type="checkbox"/> moč (muži)				<input type="checkbox"/> Rotaviry, adenoviry <input type="checkbox"/> Calprotectin ●		<input type="checkbox"/> Clostridium difficile - průkaz toxinů ●	
Vyšetření urogenitálního traktu metodou PCR seznam všech PCR vyšetření je na druhé straně žádanky				Mycoplasma a chlamydie		<input type="checkbox"/> Mycoplasma pneumoniae ●	
<input type="checkbox"/> Syphilis ●				<input type="checkbox"/> Chlamydia pneumoniae ●		<input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis ●	
<input type="checkbox"/> AIDS (HIV 1 + 2) ●				<input type="checkbox"/> Chl.pneumoniae, trachomatis, psittaci - blot ●		<input type="checkbox"/> ▲ Chl. trachomatis - průkaz antigenu, IF ●	
Mykologické vyšetření				<input type="checkbox"/> stěr <input type="checkbox"/> šupiny <input type="checkbox"/> nehty			

Parazitologické vyšetření	Mykobakteriologické vyšetření (TBC)	Typy vyšetřovaných materiálů a vysvětlení poznámek v textu.	
<input type="checkbox"/> parazitologické vyšetření stolice včetně průkazu antigenu <i>Giardia intestinalis</i>	<input type="checkbox"/> kultivace a mikroskopie	<input type="checkbox"/> - srážlivá krev	<input type="checkbox"/> - nesrážlivá krev - EDTA
<input type="checkbox"/> lepek (roupy)	Štítná žláza	<input type="checkbox"/> - Nulno použití spec.média či odběr:soupravy, které jsou k dispozici v lab. MIKROCHEM.	<input type="checkbox"/> - Ilkvor
<input type="checkbox"/> průkaz helmintů	<input type="checkbox"/> TSH <input type="checkbox"/> fT ₃ <input type="checkbox"/> fT ₄	<input type="checkbox"/> - Pro toto vyšetření dodávejte materiál v samostatné oběhové nádobce.	<input type="checkbox"/> - stolice
malárie	<input type="checkbox"/> anti TG <input type="checkbox"/> anti TPO	<input type="checkbox"/> - Při vyšším počtu vyšetření dodávejte alespoň dvě zkumavky materiálu.	<input type="checkbox"/> - výtěr
<input type="checkbox"/> nesrážlivá krev	Herpetické / neurotropní viry		<input type="checkbox"/> - neobjednáno
<input type="checkbox"/> krevní roztř. tlustá kapka, průkaz antigenu	<input type="checkbox"/> Herpes simplex		
Lymeská borelióza	<input type="checkbox"/> Varicella - zoster		
<input type="checkbox"/> Borrelia - IgG, IgM punktát	<input type="checkbox"/> Parotitis		
<input type="checkbox"/> Borrelia - blot IgG, IgM punktát	<input type="checkbox"/> Klíšťová encefalitida		
Protilátky po očkování	<input type="checkbox"/> Virus poliomyelitidy 1,2,3		
<input type="checkbox"/> Tetanus IgG	<input type="checkbox"/> CMV		
<input type="checkbox"/> Difterie IgG	<input type="checkbox"/> EBV		
<input type="checkbox"/> Streptococcus pneumoniae (PCP)	<input type="checkbox"/> Heterofilní protilátky (Infekční mononukleóza)		
<input type="checkbox"/> Haemophilus influenzae (Hib)	Respirační / kardiotropní infekce		
Pertuse a parapertuse	<input type="checkbox"/> Chřipka A		
<input type="checkbox"/> aglutinace <input type="checkbox"/> blot IgA, IgG	<input type="checkbox"/> Chřipka B		
Exantematické viry	<input type="checkbox"/> Parainfluenza		
<input type="checkbox"/> Rubeola <input type="checkbox"/> Morbilli	<input type="checkbox"/> Adenoviry		
<input type="checkbox"/> Varicella - zoster	<input type="checkbox"/> RS virus		
Hepatitis A	<input type="checkbox"/> Coxsackie viry		
<input type="checkbox"/> IgM akutní <input type="checkbox"/> IgG	<input type="checkbox"/> Mycoplasma pneumoniae		
Hepatitis B	<input type="checkbox"/> Legionella pneumophila (moč)		
<input type="checkbox"/> HBsAg <input type="checkbox"/> HBe, anti HBe	Zoonózy		
<input type="checkbox"/> anti HBc <input type="checkbox"/> anti HBs	<input type="checkbox"/> Anaplazmóza (Ehrlichioza)		
<input type="checkbox"/> anti HBc IgM	<input type="checkbox"/> Bartonelóza <input type="checkbox"/> Brucelóza <input type="checkbox"/> Listerióza		
Hepatitis C	<input type="checkbox"/> Tularémie <input type="checkbox"/> Toxoplasmóza <input type="checkbox"/> Toxokaróza		
<input type="checkbox"/> anti-HCV	<input type="checkbox"/> Leptospiróza <input type="checkbox"/> Echinokokóza <input type="checkbox"/> Hanta - viry		
Hepatitis E	<input type="checkbox"/> Coxiella <input type="checkbox"/> Rickettsia		
<input type="checkbox"/> IgM <input type="checkbox"/> IgG	<input type="checkbox"/> Klíšťová encefalitida		
PCR vyšetření (extrahumánní genom)			
Vyšetření urogenitálního traktu	Neurotropní patogeny a jiné		
<input type="checkbox"/> ▲ HPV - papilomaviry	<input type="checkbox"/> s CMV <i>moč, BAL</i>	<input type="checkbox"/> ● ●	
<input type="checkbox"/> ▲ Chlamydia trachomatis <i>moč, ejakulát</i>	<input type="checkbox"/> s Herpes virus simplex 1,2 <i>stěr z lezi</i>	<input type="checkbox"/> ● ● ●	
<input type="checkbox"/> ▲ Mycoplasma genitalium/hominis <i>moč, ejakulát</i>	<input type="checkbox"/> s VZV <i>stěr z lezi</i>	<input type="checkbox"/> ● ● ●	
<input type="checkbox"/> ▲ Ureaplasma parvum/urealyticum <i>moč, ejakulát</i>	<input type="checkbox"/> s Herpes virus - 6 <i>kostní dřev</i>	<input type="checkbox"/> ● ● ●	
<input type="checkbox"/> ▲ Neisseria gonorrhoeae <i>moč, ejakulát</i>	<input type="checkbox"/> s EBV	<input type="checkbox"/> ● ● ●	
Virové hepatitidy	<input type="checkbox"/> s Parvovirus B 19 <i>kostní dřev</i>	<input type="checkbox"/> ● ● ●	
<input type="checkbox"/> s Hepatitis C <input type="checkbox"/> s Hepatitis B	<input type="checkbox"/> s Borrelia spec. <i>kloubní punktát, moč</i>	<input type="checkbox"/> ● ● ●	
Respirační patogeny			
<input type="checkbox"/> ▲ Chlamydia pneumoniae <i>nasopharyng.výtěr, sputum, BAL</i>	<input type="checkbox"/> ▲ Bordetella parapertussis <i>nasopharyng.výtěr, aspirát</i>		
<input type="checkbox"/> ▲ Mycoplasma pneumoniae <i>nasopharyng.výtěr, sputum, BAL</i>	<input type="checkbox"/> ▲ M. tuberculosis komplex <i>sputum, BAL, uzlina, suspektní materiál</i>		
<input type="checkbox"/> ▲ Bordetella pertussis <i>nasopharyng.výtěr, aspirát</i>			
Poznámky:			