

Pojišťovna:	Diagnózy:		Datum a čas odběru:
Číslo pojištěnce:		Pohlaví: M Ž	Razítko a podpis lékaře:
Příjmení a jméno:			
Bydliště:			
Bakteriologické vyšetření kultivační	Imunochromatografické vyšetření – průkaz Ag / toxinu	PCR vyšetření – DNA / RNA molekulárně – biologické metody	
○ výtěr z krku	stolice	Klinický materiál	
○ výtěr z nosu	○ rotaviry, adenoviry, noroviry, astroviry	○ 1 Srážlivá krev	○ 7 Výtěr - oropharynx
○ výtěr z nosohltanu	○ <i>Helicobacter pylori</i>	○ 2 Nesrážlivá krev (EDTA)	○ 7 Výtěr - nasopharynx
○ výtěr z dutiny ústní	○ <i>Giardia intestinalis</i>	○ 3 Moč (ranní, 1. porce moče)	○ 8 BAL (broncho-alveolární laváž)
○ laryngeální výtěr	○ <i>Clostr. difficile</i> – Ag, toxin A, B	○ 4 Stér/výtěr z cervixu, pochvy	○ 8 Sputum
○ sputum	moč	○ 4 Stér/výtěr z uretry	○ 8 Aspirát
○ aspirát	○ <i>Legionella pneumophila</i>	○ 4 Sperma	○ 9 Biopsie
○ BAL	○ <i>Streptococcus pneumoniae</i>	○ 5 Punktát z kloubu	○ 10 Likvor
○ punktát ze stř. ucha P - L	<b>Parazitologické vyšetření identifikace parazita</b>	○ 6 Stér/výtěr z oka P - L	○ 11 Stolice
○ stér ze zvukovodu P - L		○ Jiný ....	○ 12 Kostní dřeň
○ spojivkový vak P - L	○ červ	<b>STD – sexuálně přenosné nemoci</b>	
○ stér z uretry	○ hmyz	○ <i>Chlamydia trachomatis</i> 3, 4	○ DNA HSV 1 / 2 2, 3, 10
○ stér z kůže	<b>střevní parazité - mikroskopicky</b>	○ <i>Neisseria gonorrhoeae</i> 3, 4	○ Kvantifikace DNA HSV 1 / 2 2, 3, 10
○ stér z ...	○ stolice	○ <i>Mycoplasma hominis</i> 3, 4	○ DNA CMV 2, 3, 10, 11, 12
○ dekubitus	○ Lepex – perianální otisk	○ <i>Mycoplasma genitalium</i> 3, 4	○ Kvantifikace DNA CMV 2, 3, 10, 11, 12
○ běrcový vřed	<b>Mykologické vyšetření</b>	○ <i>Ureaplasma spp.</i> 3, 4	○ DNA VZV 2, 10
○ pištěl	○ mikroskopické	○ <i>Trichomonas vaginalis</i> 3, 4	○ Kvantifikace DNA VZV 2, 10
○ absces	○ kultivační	○ <i>Treponema pallidum</i> 2, 4, 7-oro, 10	○ DNA EBV 2, 10
○ hnus z ...	○ citlivost na ATM	○ <i>Gardnerella vaginalis</i> 3, 4	○ Kvantifikace DNA EBV 2, 10
○ dren z ...	<b>Klinický materiál</b>	○ <i>Streptococcus agalactiae</i> (GBS) 3, 4	<b>Jiné vyšetření</b>
○ katetr z ...	○ dutina ústní	○ <i>Haemophilus ducreyi</i> 3, 4	○ Chlamydia spp. 5
○ punktát z ...	○ krk, nos	○ <i>Candida albicans</i> 3, 4	○ toxigenní <i>C. difficile</i> 11
○ žluč	○ sputum, BAL	○ <b>STD7</b> ( <i>Ch. trachomatis</i> , <i>M. hominis</i> , <i>N. gonorrhoeae</i> , <i>M. genitalium</i> , <i>U. parvum</i> , <i>U. urealyticum</i> , <i>T. vaginalis</i> ) 3, 4	○ Střevní protozoa 11
○ ascites	○ moč	○ <b>STD14</b> ( <i>Ch. trachomatis</i> , <i>M. hominis</i> , <i>N. gonorrhoeae</i> , <i>M. genitalium</i> , <i>U. parvum</i> , <i>U. urealyticum</i> , <i>T. vaginalis</i> , <i>T. pallidum</i> , <i>G. vaginalis</i> , <i>HSV1</i> , <i>HSV2</i> , <i>C. albicans</i> , <i>H. ducreyi</i> , <i>Str. agalactiae</i> ) 3, 4	○ Parvovirus B19 2, 7, 10, 12
○ sperma	○ pochva		○ <i>Borrelia burgdorferi</i> s. I, 1, 2, 3, 5, 10, kliště
○ biopsie	○ rektum		○ Virus klištové encefalitidy 1, 2, 10, kliště
○ likvor	○ likvor		<b>Hepatitidy</b>
○ kanyla z ...	○ výtěr z ...		○ DNA HBV (Hepatitis B) 1, 2
○ rána z ...	○ jiné		○ Kvantifikace DNA HBV 1, 2
○ moč kvant. střední proud	<b>Dermatofyta a jiné plísně</b>	○ Low-risk HPV 4 – cervix, uretra	○ Průkaz rezistence DNA HBV 1, 2
○ moč PMK	○ kožní seškrab z ...	○ High-risk HPV 4 – cervix, uretra	○ RNA HCV (Hepatitis C) 1, 2
○ moč cévkovaná	○ nehty	<b>Respirační panel</b>	○ Kvantifikace RNA HCV 1, 2
○ uricul	○ stér/seškrab z rohovky	○ Influenza A, B 7, 8	○ Genotypizace HCV RNA 1, 2
○ hemokultura	○ vlasy, vousy	○ Influenza A (H1N1 swI, H3, H5, H7) 7, 8	○ RNA HEV (Hepatitis E) 1, 2, 11
○ stér z kůže k hemokultivaci	○ jiné ...	○ Adenoviry 2, 3, 6, 7, 8, 10, 11	○ Kvantifikace RNA HEV 1, 2
○ výtěr z rekta -stř. patogeny standard	<b>Průkaz <i>Pneumocystis jiroveci</i></b>	○ Enteroviry 2, 6, 7, 8, 10, 11	<b>ATB / ATM léčba</b>
○ výtěr z rekta – návrat z ciziny	○ mikroskopicky (BAL)	○ Rhinoviry 7, 8	
○ MOP - mikroskopicky	○ mikroskopicky + PCR (BAL)	○ RSV A / B 7, 8	
○ výtěr z pochvy – kultivace	<b>Průkaz <i>Aspergillus sp.</i></b>	○ Coronaviry 7, 8	
○ prevence těhotných, GBS	○ kultivačně + ATM (BAL)	○ Parainfluenza 1, 2, 3, 4 7, 8	
○ vyš. urogenitálních mykoplasmat	○ PCR (BAL, sérum)	○ Bocavirus 7, 8, 11	
○ jiné ...	○ Ag galaktomanan - ELISA (BAL)	○ Parechoviry 7, 8, 10, 11	
Screening	Anamnéza (kontakty se zvířaty, navštěvené země, profese aj.):		<b>Poznámky</b>
○ MRSA		○ Metapneumovirus A / B 7, 8	
○ VRE		○ <i>M. tuberculosis</i> complex 3, 8, 9	
○ ESBL		○ <i>Chlamydophila pneumoniae</i> 7, 8	
○ krk		○ <i>Mycoplasma pneumoniae</i> 7, 8	
○ nos		○ <i>Legionella pneumophila</i> 7, 8	
○ perineum		○ <i>Bordetella</i> (pertussis,parapertussis) 7, 8	
○ kůže		○ <i>Aspergillus</i> spp. 7, 8	
○ rána (plocha)		○ <i>Pneumocystis jiroveci</i> 7, 8	
○ rektum			