

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	
<input type="checkbox"/> výtěr z krku	stolice	Klinický materiál	
<input type="checkbox"/> výtěr z nosu	<input type="checkbox"/> rotaviry, adenoviry, noroviry, astroviry	<input type="checkbox"/> ¹ Srážlivá krev	<input type="checkbox"/> ⁷ Výtěr - oropharynx
<input type="checkbox"/> výtěr z nosohltanu	<input type="checkbox"/> <i>Helicobacter pylori</i>	<input type="checkbox"/> ² Nesrážlivá krev (EDTA)	<input type="checkbox"/> ⁷ Výtěr - nasopharynx
<input type="checkbox"/> výtěr z dutiny ústní	<input type="checkbox"/> <i>Giardia intestinalis</i>	<input type="checkbox"/> ³ Moč (ranní, 1. porce moče)	<input type="checkbox"/> ⁸ BAL (broncho-alveolární laváž)
<input type="checkbox"/> laryngeální výtěr	<input type="checkbox"/> <i>Clostr. difficile</i> – Ag, toxin A, B	<input type="checkbox"/> ⁴ Stěr/výtěr z cervixu, pochvy	<input type="checkbox"/> ⁸ Sputum
<input type="checkbox"/> sputum	moč	<input type="checkbox"/> ⁴ Stěr/výtěr z uretry	<input type="checkbox"/> ⁸ Aspirát
<input type="checkbox"/> aspirát	<input type="checkbox"/> <i>Legionella pneumophila</i>	<input type="checkbox"/> ⁴ Sperma	<input type="checkbox"/> ⁹ Biopsie
<input type="checkbox"/> BAL	<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus pneumoniae</i>	<input type="checkbox"/> ⁵ Punktát z kloubu	<input type="checkbox"/> ¹⁰ Likvor
<input type="checkbox"/> punktát ze stř. ucha P - L	Parazitologické vyšetření	<input type="checkbox"/> ⁶ Stěr/výtěr z oka P - L	<input type="checkbox"/> ¹¹ Stolice
<input type="checkbox"/> stěr ze zvukovodu P - L	identifikace parazitů	<input type="checkbox"/> Jiný materiál ...	<input type="checkbox"/> ¹² Kostní dřeň
<input type="checkbox"/> spojivkový vak P - L	<input type="checkbox"/> červ	STD – sexuálně přenosné nemoci	Herpetický panel
<input type="checkbox"/> stěr z uretry	<input type="checkbox"/> hmyz	<input type="checkbox"/> <i>Chlamydia trachomatis</i> ^{3, 4, 6}	<input type="checkbox"/> DNA HSV 1 / 2 ^{2, 3, 10}
<input type="checkbox"/> stěr z kůže	střevní parazité - mikroskopicky	<input type="checkbox"/> <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ^{3, 4}	<input type="checkbox"/> Kvantifikace DNA HSV 1 / 2 ^{2, 3, 10}
<input type="checkbox"/> stěr z ...	<input type="checkbox"/> stolice	<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma hominis</i> ^{3, 4}	<input type="checkbox"/> DNA CMV ^{2, 3, 10, 11, 12}
<input type="checkbox"/> dekubitus	<input type="checkbox"/> Lepex – perianální otisk	<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma genitalium</i> ^{3, 4}	<input type="checkbox"/> Kvantifikace DNA CMV ^{2, 3, 10, 11, 12}
<input type="checkbox"/> bércový vřed	Mykologické vyšetření	<input type="checkbox"/> <i>Ureaplasma spp.</i> ^{3, 4}	<input type="checkbox"/> DNA VZV ^{2, 10}
<input type="checkbox"/> píštěl	<input type="checkbox"/> mikroskopické	<input type="checkbox"/> <i>Trichomonas vaginalis</i> ^{3, 4}	<input type="checkbox"/> Kvantifikace DNA VZV ^{2, 10}
<input type="checkbox"/> absces	<input type="checkbox"/> kultivační	<input type="checkbox"/> <i>Treponema pallidum</i> ^{2, 4, 7-oro, 10}	<input type="checkbox"/> DNA EBV ^{2, 10}
<input type="checkbox"/> hnis z ...	<input type="checkbox"/> citlivost na ATM	<input type="checkbox"/> STD9 (CHT, NG, HSV1, HSV2, MG, UU, UP, TV, GV) ⁴	<input type="checkbox"/> Kvantifikace DNA EBV ^{2, 10}
<input type="checkbox"/> dren z ...	Klinický materiál		Jiné vyšetření
<input type="checkbox"/> katetr z ...	<input type="checkbox"/> dutina ústní	<input type="checkbox"/> Low-risk HPV ⁴ – cervix, uretra	<input type="checkbox"/> <i>Chlamydia spp.</i> ⁵
<input type="checkbox"/> punktát z ...	<input type="checkbox"/> krk, nos	<input type="checkbox"/> High-risk HPV ⁴ – cervix, uretra	<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma spp.</i>
<input type="checkbox"/> žluč	<input type="checkbox"/> sputum, BAL	Respirační panel	<input type="checkbox"/> toxigenní <i>Cl. difficile</i> ¹¹
<input type="checkbox"/> ascites	<input type="checkbox"/> moč	<input type="checkbox"/> Influenza A, B ^{7, 8}	<input type="checkbox"/> Střevní protozoa ¹¹
<input type="checkbox"/> sperma	<input type="checkbox"/> pochva	<input type="checkbox"/> Influenza A (H1N1 swl, H3, H5, H7) ^{7, 8}	<input type="checkbox"/> <i>Parvovirus B19</i> ^{2, 7, 10, 12}
<input type="checkbox"/> biopsie	<input type="checkbox"/> rektum	<input type="checkbox"/> Adenoviry ^{2, 3, 6, 7, 8, 10, 11}	<input type="checkbox"/> <i>Borrelia burgdorferi</i> s. I. ^{1, 2, 3, 5, 10, klišé}
<input type="checkbox"/> likvor	<input type="checkbox"/> likvor	<input type="checkbox"/> Enteroviry ^{2, 6, 7, 8, 10, 11}	<input type="checkbox"/> Virus klíšové encefalidity ^{1, 2, 10, klišé}
<input type="checkbox"/> kanyla z ...	<input type="checkbox"/> výtěr z ...	<input type="checkbox"/> Rhinoviry ^{7, 8}	<input type="checkbox"/> <i>Anaplasma phagocytophilum</i> ^{2, 10, klišé}
<input type="checkbox"/> rána z ...	<input type="checkbox"/> jiné	<input type="checkbox"/> RSV A / B ^{7, 8}	<input type="checkbox"/> <i>Ehrlichia chaffeensis/muris</i> ^{2, 10, klišé}
<input type="checkbox"/> moč kvant. střední proud	Dermatofyta a jiné plísně	<input type="checkbox"/> Coronaviry ^{7, 8}	
<input type="checkbox"/> moč PMK	<input type="checkbox"/> kožní seškrab z ...	<input type="checkbox"/> Parainfluenza 1, 2, 3, 4 ^{7, 8}	
<input type="checkbox"/> moč cévkovaná	<input type="checkbox"/> nehty	<input type="checkbox"/> Bocavirus ^{7, 8, 11}	
<input type="checkbox"/> uricult	<input type="checkbox"/> stěr/seškrab z rohovky	<input type="checkbox"/> Parechoviry ^{7, 8, 10, 11}	ATB / ATM léčba
<input type="checkbox"/> hemokultura	<input type="checkbox"/> vlasy, vousy	<input type="checkbox"/> Metapneumovirus A / B ^{7, 8}	
<input type="checkbox"/> stěr z kůže k hemokultivaci	<input type="checkbox"/> jiné ...	<input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i> complex ^{3, 8, 9}	
<input type="checkbox"/> výtěr z rektu -stř. patogeny standard	Průkaz <i>Pneumocystis jiroveci</i>	<input type="checkbox"/> <i>Chlamydia pneumoniae</i> ^{7, 8}	
<input type="checkbox"/> výtěr z rektu – návrat z ciziny	<input type="checkbox"/> mikroskopicky (BAL)	<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma pneumoniae</i> ^{7, 8}	
<input type="checkbox"/> MOP - mikroskopicky	<input type="checkbox"/> mikroskopicky + PCR (BAL)	<input type="checkbox"/> <i>Legionella pneumophila</i> ^{7, 8}	
<input type="checkbox"/> výtěr z pochvy – kultivace	Průkaz <i>Aspergillus sp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Bordetella (pertussis,parapertussis)</i> ^{7, 8}	
<input type="checkbox"/> prevence těhotných, GBS	<input type="checkbox"/> kultivačně + ATM (BAL)	<input type="checkbox"/> <i>Aspergillus spp.</i> ^{7, 8}	
<input type="checkbox"/> vyš. urogenitálních mykoplasmat	<input type="checkbox"/> PCR (BAL, sérum)	<input type="checkbox"/> <i>Pneumocystis jiroveci</i> ^{7, 8}	Poznámky
<input type="checkbox"/> jiné ...	<input type="checkbox"/> Ag galaktomanan - ELISA (BAL)	Hepatitidy	
Screening	Anamnéza (kontakty se zvířaty, navštívené země, profese aj.):	<input type="checkbox"/> DNA HBV (Hepatitis B) ^{1, 2}	
<input type="checkbox"/> MRSA <input type="checkbox"/> VRE <input type="checkbox"/> ESBL		<input type="checkbox"/> Kvantifikace DNA HBV ^{1, 2}	
<input type="checkbox"/> krk		<input type="checkbox"/> Průkaz rezistence DNA HBV ^{1, 2}	
<input type="checkbox"/> nos		<input type="checkbox"/> RNA HCV (Hepatitis C) ^{1, 2}	
<input type="checkbox"/> perineum		<input type="checkbox"/> Kvantifikace RNA HCV ^{1, 2}	
<input type="checkbox"/> kůže		<input type="checkbox"/> Genotypizace HCV RNA ^{1, 2}	
<input type="checkbox"/> rána (plocha)		<input type="checkbox"/> RNA HEV (Hepatitis E) ^{1, 2, 11}	
<input type="checkbox"/> rektum		<input type="checkbox"/> Kvantifikace RNA HEV ^{1, 2}	