

Číslo pojištěnce: _____

Příjmení: _____

Jméno: _____

Datum narození: _____ . _____ . _____

Pohlaví: Muž Žena

DG: _____

Pojišťovna: _____ Gravidita Samoplátce:

Datum a čas odběru: _____ . _____ . 20 _____ :

Jak vyplňovat: **Správně** **Chybně**

IČP, odbornost: _____

Datum vystavení: _____ . _____ . 20 _____

Razítko a podpis lékaře: _____

Adresa pacienta: _____

Tel. na pacienta: _____

Urgentní materiál: _____

Datum a čas přijetí laboratoří: _____ . _____ . 20 _____ :

Celkem vyžádáno vyšetření: _____

Poznámky

- 1)** zpracovává smluvní laboratoř
2) o schématu vyšetření rozhoduje laboratoř
 popis Multiplexu viz 2. strana žádanky

**ŠTÍTEK
VYPLŇUJE
ODBĚROVÉ
PRACoviŠTĚ**

OBJEDNÁVKA LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ

MOLEKULÁRNÍ DETEKCE PATOGENŮ

synlab czech s. r. o., Sokolovská 100/94, 186 00 Praha 8, IČ 496 88 804
 Laboratoř Praha, Evropská 178, 160 00, Praha 6, IČZ 06515000
 zákaznické centrum: 800 800 234

**ŠTÍTEK VYPLŇUJE
LABORATOŘ**

Pneumoinfekce		Materiál	Herpetické infekce		Materiál
<input type="checkbox"/>	Bakteriální pneumonie - Multiplex	Sp, B, V	<input type="checkbox"/>	Herpetické viry - Multiplex	E, L, V, B, PV
<input type="checkbox"/>	Bordetella pertussis	Sp, B, V	<input type="checkbox"/>	EBV	E, L, V, B, M, Sp
<input type="checkbox"/>	Bordetella parapertussis	Sp, B, V	<input type="checkbox"/>	CMV	E, L, V, B, PV, M, SI, J
<input type="checkbox"/>	Chlamydia pneumoniae	Sp, B, V	<input type="checkbox"/>	HSV1	E, L, V, B
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma pneumoniae	Sp, B, V	<input type="checkbox"/>	HSV2	E, L, V, B
<input type="checkbox"/>	Streptococcus pneumoniae	Sp, B, V	<input type="checkbox"/>	VZV	E, L, V, B
<input type="checkbox"/>	Legionella pneumophila	Sp, B, V	<input type="checkbox"/>	HHV6	E, V, B
<input type="checkbox"/>	Haemophilus influenzae	Sp, B, V	<input type="checkbox"/>	HHV7	E, V, B
<input type="checkbox"/>	Streptococcus pyogenes	E, L, V	Gastroenterologie		Materiál
<input type="checkbox"/>	Mycobacterium tuberculosis complex	E, Sp, B, J	<input type="checkbox"/>	Parazitologie - Multiplex (+ mikroskopie)	St
<input type="checkbox"/>	Respirační virové infekce - Multiplex	Sp, B, V	<input type="checkbox"/>	GIT virové infekce - Multiplex	St
<input type="checkbox"/>	Influenza A (typizace) / Influenza B	V	<input type="checkbox"/>	Clostridium difficile + toxin ²⁾	St
<input type="checkbox"/>	Respirační syncytiální virus (RSV)	V	<input type="checkbox"/>	Hepatitis A	E, Se
<input type="checkbox"/>	SARS-CoV-2	V, B, Sp, SI	<input type="checkbox"/>	Hepatitis B	E, Se
Urogenitální infekce		Materiál	<input type="checkbox"/>	Hepatitis B + genotypizace	E, Se
<input type="checkbox"/>	STDplex - Multiplex	V, M, PV	<input type="checkbox"/>	Hepatitis C	E, Se
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis	V, M, PV	<input type="checkbox"/>	Hepatitis C + genotypizace	E, Se
<input type="checkbox"/>	- při pozitivě doplnit LGV		<input type="checkbox"/>	Hepatitis D	E, Se
<input type="checkbox"/>	Lymfogranuloma venereum (LGV)	V	<input type="checkbox"/>	Hepatitis E	E, Se
<input type="checkbox"/>	Neisseria gonorrhoeae	V, M, σ, PV	Ostatní plexy		Materiál
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma hominis	V, M, PV	<input type="checkbox"/>	Fungiplex - Multiplex	E, Se, B, V, J
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma genitalium	V, M, PV	<input type="checkbox"/>	Dentoplex - Multiplex	V
<input type="checkbox"/>	Trichomonas vaginalis	V, M, PV	<input type="checkbox"/>	Malaria - Multiplex (+ mikroskopie)	E
<input type="checkbox"/>	Ureaplasma parvum	V, M, PV	Ostatní infekce		Materiál
<input type="checkbox"/>	Ureaplasma urealyticum	V, M, PV	<input type="checkbox"/>	Leptospira spp.	E, M, L, J
<input type="checkbox"/>	Treponema pallidum	E, V, PV, L, J	<input type="checkbox"/>	Pneumocystis jiroveci	B, Sp
<input type="checkbox"/>	HPV mRNA (pouze samoplátci)	V	<input type="checkbox"/>	Toxoplasma gondii	E, L, PV
<input type="checkbox"/>	HPV High Risk ¹⁾	V	Sekvenční dourčení majoritního patogenu		Materiál
<input type="checkbox"/>	HPV Low Risk ¹⁾	V	<input type="checkbox"/>	Pandetekce bakterií (16S rRNA)	PM
Neuroinfekce		Materiál	Odběrový materiál		
<input type="checkbox"/>	Bakteriální neuroinfekce - Multiplex	E, L	B	BAL bronchoalveolární laváž	
<input type="checkbox"/>	Neisseria meningitidis	E, L	E	Krev s EDTA	
<input type="checkbox"/>	Streptococcus skupiny B (GBS)	E, L	J	Jiný materiál	
<input type="checkbox"/>	Listeria monocytogenes	E, L, J	L	Likvor	
<input type="checkbox"/>	Nemoci přenášené klíšťaty - Multiplex	E, M, L, J	M	Moč	
<input type="checkbox"/>	Virus klíšťové encefalitidy (TBEV)	E, M, L, J	PM	Primárně sterilní materiál	
<input type="checkbox"/>	Borrelia burgdorferi	E, M, L, J	PV	Plodová voda	
<input type="checkbox"/>	Virové neuroinfekce - Multiplex	E, L, J	Se	Sérum	
<input type="checkbox"/>	Adenovirus	E, L, J	SI	Sliny	
<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19	E, L, PV, J	Sp	Sputum	
<input type="checkbox"/>	Virus parotitidy	E, L, J	St	Stolice	
<input type="checkbox"/>	Enterovirus spp. (Poliovirus, Coxsackie A a B, Echovirus, Enterovirus)	L	V	Výtěr	

Popis Multiplexů

Bakteriální pneumonie: Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Chlamydia pneumoniae, Haemophilus influenzae, Legionella pneumophila, Mycoplasma pneumoniae, Streptococcus pneumoniae

Respirační virové infekce: Influenza A, Influenza B, RSV, Metapneumovirus, Adenovirus, Rhinovirus, Parainfluenza

STDplex: Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum

Bakteriální neuroinfekce: Haemophilus influenzae, Listeria monocytogenes, Neisseria meningitidis, Streptococcus pneumoniae, Streptococcus sk.B

Nemoci přenášené klíšťaty: Anaplasma phagocytophilum, Borrelia burgdorferi, Ehrlichia chaffeensis/muris, TBEV

Virové neuroinfekce: Adenovirus, Enterovirus, Parechovirus, Parvovirus B19, virus parotitidy

Herpetické viry: CMV, EBV, HHV6, HHV7, HSV1, HSV2, VZV

Parazitologie plex: Cryptosporidium spp., Dientamoeba fragilis, Entamoeba histolytica, Giardia lamblia

GIT virové infekce: Adenovirus, Astrovirus, Norovirus GI + GII, Sapovirus, Rotavirus

Fungiplex: Aspergillus fumigatus, Aspergillus terreus, Aspergillus sp., Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, Candida parapsilosis / Candida tropicalis, Mucoraceae (Rhizopus spp., Mucor spp., Lichtheimia spp., Cunninghamella spp., Rhizomucor spp.), Pneumocystis jirovecii

Dentoplex: Aggregatibacter actinomycetemcomitans, Fusobacterium nucleatum, Porphyromonas gingivalis, Porphyromonas endodontalis, Prevotella intermedia, Tannerella forsythia, Treponema denticola

Malaria: Plasmodium falciparum, Plasmodium knowlesi, Plasmodium malariae, Plasmodium ovale, Plasmodium vivax