



Centrálny laboratórny komplex – Pracovisko klinickej mikrobiológie  
**ŽIADANKA NA SEROLOGICKÉ a PCR VYŠETRENIA**

Priezvisko a meno pacienta, titul:		Oddelenie/Ambulancia (kód PZS):	Dátum a čas odberu vzorky: Dátum a čas prijmu vzorky:
Rodné číslo:	Kód poisťovne:	Ordinujúci lekár (kód lekára, pečiatka, podpis):	Kód odporúčajúceho lekára:
Adresa pacienta:	EU (+ kód krajiny):		
e-mail pacienta:	<input type="checkbox"/> Priložiť fotokópiu EU preukazu <input type="checkbox"/> Samoplatca	Telefón:	Poznámky:
Diagnózy:	Terapia:	ID hospitalizačného prípadu (DRG):	
	Pohlavie: <input type="checkbox"/> Gravidita		

### SEROLOGICKÁ DIAGNOSTIKA

#### SÉRUM

VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY, AIDS	INÉ BAKTERIÁLNE INFEKcie
anti HAV IgM	anti <i>Brucella abortus</i> IgG
anti HAV total	anti <i>Francisella tularensis</i> aglutinačne
HbsAg	anti <i>Leptospira</i> IgM, IgG
HBsAg kvantitatívne	anti <i>Helicobacter pylori</i> IgG
anti HBs	anti <i>Yersinia enterocolitica</i> IgG, IgA
HbeAg	anti <i>Listeria</i> aglutinačne
anti HBe	imunoblot (IgA)
antiHbc total	<b>TUBERKULÓZA</b>
anti HCV	QuantiFERON-TB Gold *
anti HEV IgG, IgM	<b>PARAZITOLOGICKÁ SEROLÓGIA</b>
anti HDV	anti <i>Toxoplasma gondii</i> IgG, IgM, IgA, avidita IgG
anti HIV 1.2.O a HIV 1 p24 Ag	anti <i>Toxocara canis</i> IgG
<b>HERPETICKÉ VÍRUSY</b>	anti <i>Echinococcus</i> IgG
anti CMV IgG, IgM	anti <i>Trichinella</i> IgG
anti EBV VCA IgG, IgM, anti EBNA IgG	imunoblot
anti HSV 1,2 IgG, IgM	Plasmodium spp. antigén
anti VZV IgG, IgM	<b>MYKOLOGICKÁ SEROLÓGIA</b>
<b>INÉ VÍRUSOVÉ INFEKcie</b>	<i>Aspergillus</i> galaktomannan
anti Rubeola IgG, IgM	<i>Candida</i> mannan
anti Parvovirus B 19 IgG, IgM	<i>Candida</i> antimannan
anti Vírus horúčky Dengue IgM, IgG, Ag	<b>LIKVOR ##</b>
anti Morbilli IgG	anti EBV VCA IgG, IgM
<b>STD</b>	anti HSV 1,2 IgG, IgM
anti <i>Treponema pallidum</i>	anti VZV IgG, IgM
anti <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG, IgA	anti <i>Borrelia</i> IgG, IgM
<b>BORELIÓZA A KLIEŠŤOVÁ ENCEFALITÍDA</b>	anti vírus kliešťovej encefalitídy IgG, IgM
anti <i>Borrelia</i> IgG, IgM	MRZ reakcia
anti vírus kliešťovej encefalitídy IgG, IgM	anti CMV IgG, IgM
imunoblot	<b>BRONCHOALVEOLÁRNA LAVÁŽ</b>
<b>ATYPICKÉ RESPIRAČNÉ INFEKcie</b>	<i>Aspergillus</i> galaktomannan
anti <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgG, IgM, IgA	<i>Candida</i> mannan
anti <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG, IgM, IgA	
anti <i>Bordetella pertussis</i> toxín IgG, IgA	

## MOLEKULÁRNA DIAGNOSTIKA

EDTA KRV		<input type="checkbox"/> BRONCHOALVEOLÁRNA LAVÁŽ	<input type="checkbox"/> SPÚTUM
CMV DNA PCR		CMV DNA PCR	
EBV DNA PCR		EBV DNA PCR	
HSV1, HSV2 DNA PCR		HSV1, HSV2 DNA PCR	
VZV DNA PCR		VZV DNA PCR	
JC vírus DNA PCR		<i>Chlamydomphila, Mycoplasma, Legionella pneumoniae</i> DNA PCR	
BK vírus DNA PCR		<i>Pneumocystis jirovecii</i> DNA PCR **	
Borrelia DNA PCR		SARS-CoV-2 RNA PCR	
vírus kliešťovej encefalitídy RNA, Anaplasma/Ehrlichia, Borrelia DNA PCR		Chrípka A, Chrípka B, RSV A/B	
<i>N. meningitidis, S. pneumoniae, H. influenzae</i> DNA PCR #		<i>B. pertussis/parapertussis</i> DNA PCR	
Parvovírus B19 DNA PCR		<i>Mycobacterium tuberculosis</i> komplex DNA PCR	
HHV 6, HHV 7, HHV 8 DNA PCR			
SÉRUM		<input type="checkbox"/> VÝTER Z NAZO- A OROFARYNGU	
HBV DNA PCR	HAV RNA PCR	SARS-CoV-2 RNA PCR	
HCV RNA PCR		Chrípka A, Chrípka B, RSV A/B	
HEV RNA PCR		Enterovírus, Mumps, Parechovírus	
LIKVOR		CMV DNA PCR	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> DNA PCR
EBV DNA PCR		Chlamydomphila pneumoniae DNA PCR	
HSV1, HSV2 DNA PCR	HHV 6, HHV 7, HHV 8 DNA PCR	<i>B. pertussis/parapertussis</i> DNA PCR	
VZV DNA PCR			
Borrelia DNA PCR			
Enterovírus RNA PCR		<input type="checkbox"/> VÝTER Z CERVIXU <input type="checkbox"/> VÝTER Z URETRY	
JC vírus DNA PCR		<i>Chlamydia trachomatis</i> DNA PCR	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i> komplex DNA PCR		<i>Neisseria gonorrhoeae</i> DNA PCR	
vírus kliešťovej encefalitídy RNA, Anaplasma/Ehrlichia, Borrelia DNA PCR		HSV1, HSV2 DNA PCR	
<i>N. meningitidis, S. pneumoniae, H. influenzae</i> DNA PCR #		hr HPV DNA PCR	
MOČ		VÝTER Z OKA	
CMV DNA PCR		CMV DNA PCR	
EBV DNA PCR		EBV DNA PCR	
HSV1, HSV2, DNA PCR		HSV1, HSV2 DNA PCR	
BK vírus DNA PCR		VZV DNA PCR	
JC vírus DNA PCR		<i>Chlamydia trachomatis</i> DNA PCR	
<i>Chlamydia trachomatis</i> DNA PCR		<i>Neisseria gonorrhoeae</i> DNA PCR	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i> komplex DNA PCR		<input type="checkbox"/> PLODOVÁ VODA <input type="checkbox"/> MATERSKÉ MLIEKO <input type="checkbox"/> SUCHÁ KVAPKA	
<i>Neisseria gonorrhoeae</i> DNA PCR - u žien nevyšetrujeme		CMV DNA PCR	
STOLICA		PUNKTÁT	
CMV DNA PCR		Borrelia DNA PCR	
HEV RNA PCR	HAV RNA PCR	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> DNA PCR	
Enterovírus RNA PCR		<i>Mycobacterium tuberculosis</i> komplex DNA PCR	
KLIŠŤ EXTRAHOVANÝ Z KOŽE PACIENTA		STER Z KOŽE	
Borrelia DNA PCR ****		HSV1, HSV2 DNA PCR	
INÝ MATERIÁL ..... VYŠETRENIE .....		VZV DNA PCR	

**Vysvetlivky a poučenie:** #-vyšetrenie je potrebné dohodnúť telefonicky ☎ 0915 831 554, ##-k vyšetreniu je potrebné zaslať sérum z paralelného odberu, v likvore aj sére stanoviť albumín a celkové IgG, \*- venózna krv - 4 originálne odberové skúmavky naplniť po rysku, ihneď po odbere jemne premiešať  
\*\*-vyšetrenie len z bronchoalveolárnej laváže, \*\*\*\*-vyšetrenie nie je hradené ZP

**Vyšetrenia požadujte zaškrtnutím prázdneho políčka vľavo od názvu vyšetrenia / napr. ☑☑**

**Laboratórna príručka** s pokynmi pre odber a transport biologického materiálu je k dispozícii na našej internetovej stránke

<https://www.fnspfd.sk/kliniky-a-oddelenia/centralny-laboratorny-komplex/>

**Máte otázky? Kontaktujte nás ☎ 0915 831 554 ✉ [laboratoriumclk@nspbb.sk](mailto:laboratoriumclk@nspbb.sk)**