

ŽÁDANKA NA MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ



MIKROBIOLOGICKÁ LABORATOŘ

JMÉNO PACIENTA:	ČÍSLO ŽÁDANKY:	Nemocnice Šumperk a.s. Nerudova 640/41, 787 01 Šumperk
ČÍSLO POJIŠTĚNCE / DATUM NAROZENÍ:		
BYDLIŠTĚ PACIENTA:		
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA:		
POHLAVÍ: M <input type="checkbox"/> Ž <input type="checkbox"/> SAMOPLÁTCE: A <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/>		
ZÁKLADNÍ DG.:		
IČZ / ODBORNOST:	Datum odběru:	
ATB TERAPIE, POZN. K ODBĚRU:	Čas odběru:	
		Mikrobiologie - kuitivace: 583 333 833
		Mikrobiologie - příjem materiálu: 583 333 834
		Mikrobiologie - sérologie, imunologie: 583 333 835
		Konzultace ATB terapie: 583 333 831

KULTIVACE - DÝCHAČÍ CESTY Výtěr z krku Výtěr z nosu Výtěr z nosohltanu Výtěr z dutiny ústní Sputum Stěr z: Jiný materiál:	GASTROINTESTINÁLNÍ TRAKT Výtěr z recta Stolice parazitologie LEPEX (<i>Enterobius vermicularis</i>) H. pylori - rychlý průkaz antigenu Clostridium difficile (antigen+toxiny A,B) Střevní viry (rotaviry, adenoviry, noroviry, astroviry, enteroviry) – rychlý průkaz antigenu Campylobacter spp. - rychlý průkaz antigenu	PCR VYŠETŘENÍ Chlamydia trachomatis Neisseria gonorrhoeae Mycoplasma hominis Mycoplasma genitalium Trichomonas vaginalis Ureaplasma urealyticum Ureaplasma parvum Influenza A, B RS virus Bordetella pertussis/parapertussis Mycobacterium tuberculosis Hepatitida B (HBV) Hepatitida C (HCV) Borelie Toxoplasma gondii VZV Yersinia enterocolitica Jiné PCR:
UROGENITÁLNÍ TRAKT Moč střední proud Moč cévkovaná Moč z permanentního katetru URICULT Výtěr/stěr uretra Výtěr/stěr pochva Výtěr/stěr cervix GBS screening Ureaplasma/Mycoplasma kultivace (speciální odběrová souprava na vyžádání) IUD Streptococcus pneumoniae - rychlý průkaz antigenu Legionella pneumophila - rychlý průkaz antigenu Chlamydia spp. - rychlý průkaz antigenu Stěr/výtěr z: Hnis z: Jiný materiál:	KLINICKÝ MATERIÁL Stěr ze spojivky: L: P: Výtěr ze zvukovodu: L: P: Hnis z paracentézy: L: P: Stěr/výtěr z: Hnis z: Punktát z:	
	TBC VYŠETŘENÍ Kultivace (druh odebraného materiálu): QUANTIFERON TB PCR M. tuberculosis (+ rezistence na RIF)	
	MYKOLOGICKÁ KULTIVACE Odebraný materiál:	
	AUTOVAKCÍNA Odebraný materiál:	

DRUHY MATERIÁLU:

srážlivá krev
EDTA
moč
PCR výtěr/moč
stolice
odběrová souprava PCR
URICULT
Speciální odběrová souprava Ureaplasma/Mycoplasma
Speciální odběrová souprava Quantiferon
Výtěr/ovka v transportní půdě
Odběrová souprava podle druhu materiálu

Materiál odebral:

Razítko lékaře nebo oddělení s adresou:

Datum a čas přijetí vzorku laboratoři:

Podpis lékaře:

Laboratoř M 8316 je akreditovaná ČIA podle normy ČSN EN ISO 15189:2013.
Seznam akreditovaných metod najdete na <http://www.nemocnicešumperk.cz/oddeleni/mikrobiologicka-laborator>.
Vyšetření vyznačená kurzívou jsou prováděna ve smluvní laboratoři.

ŽÁDANKA NA SEROLOGICKÉ A IMUNOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ



MIKROBIOLOGICKÁ LABORATOŘ

Nemocnice Šumperk a.s.
Nerudova 640/41, 787 01 Šumperk

Mikrobiologie - kultivace:
583 333 833

Mikrobiologie - příjem materiálu:
583 333 834

Mikrobiologie - sérologie, imunologie:
583 333 835

Konzultace ATB terapie:
583 333 831

INFEKČNÍ SÉROLOGIE		SPECIFICKÉ IGE		IMUNOLOGIE	
<input type="checkbox"/>	Adenovirus IgA, IgG	PANELY ALERGENŮ		<input type="checkbox"/>	IgE total
<input type="checkbox"/>	<i>Bartonella spp.</i>	<input type="checkbox"/>	GP1: TRÁVY 1 (srha, košťava, jilek, bojínek, lipnice)	<input type="checkbox"/>	ECP
<input type="checkbox"/>	Borelie IgM, IgG	<input type="checkbox"/>	TP9: STROMY 9 (olše, bříza, líska, dub, vrba jíva)	<input type="checkbox"/>	Tryptáza
<input type="checkbox"/>	WB u pozitivních	<input type="checkbox"/>	MP1: PLÍSNĚ (Alternaria, Penicillium, Cladosporium, Candida, Aspergillus)	GASTROENTEROLOGIE	
<input type="checkbox"/>	<i>Bordetella pertussis</i> IgM, IgA, IgG	<input type="checkbox"/>	FP5: FOOD PANEL 5 (bílek, mléko, treska, pšenice, arašidy, sója)	<input type="checkbox"/>	ASCA IgA, IgG
<input type="checkbox"/>	<i>Bordetella parapertussis</i>	ROZTOČI		<input type="checkbox"/>	Gliadin DA IgA, IgG
<input type="checkbox"/>	CMV IgM, IgG + avidita IgG	<input type="checkbox"/>	D2: Dermatophagoides pharinae	<input type="checkbox"/>	t- Transglutamináza
<input type="checkbox"/>	Coxsackie A+B	<input type="checkbox"/>	D1: Dermatophagoides pteronyssinus	<input type="checkbox"/>	IgA <input type="checkbox"/> IgG
<input type="checkbox"/>	EBV EBNA1 IgM, VCA IgM, VCA IgG, EBNA1 IgG	ZVÍŘATA		<input type="checkbox"/>	a-endomyzium IF (EMA)
<input type="checkbox"/>	Helicobacter pylori IgA, IgG	<input type="checkbox"/>	E1: Kočka	<input type="checkbox"/>	LiverBlot
<input type="checkbox"/>	Hepatitida A	<input type="checkbox"/>	E5: Pes	AUTOIMUNITA	
<input type="checkbox"/>	a-HAV IgM <input type="checkbox"/> a-HAV IgG	<input type="checkbox"/>	E82: Králík	<input type="checkbox"/>	ANA IF
<input type="checkbox"/>	Hepatitida B	HMYZ		<input type="checkbox"/>	roztěstování pozitivních
<input type="checkbox"/>	HBsAg <input type="checkbox"/> HBeAg	<input type="checkbox"/>	I1: Včela	<input type="checkbox"/>	ANCA IF
<input type="checkbox"/>	a-HBs <input type="checkbox"/> a-HBc IgM	<input type="checkbox"/>	I3: Vosa	<input type="checkbox"/>	roztěstování pozitivních
<input type="checkbox"/>	a-HBc total <input type="checkbox"/> a-HBe	OŘECHY		<input type="checkbox"/>	ENA screen
<input type="checkbox"/>	Hepatitida C (a-HCV)	<input type="checkbox"/>	F13: Arašidy	<input type="checkbox"/>	roztěstování pozitivních
<input type="checkbox"/>	Hepatitida D	<input type="checkbox"/>	F17: Lískový ořech	<input type="checkbox"/>	ds-DNA IF
<input type="checkbox"/>	Hepatitida E IgM, IgG + blot u pozitivních	<input type="checkbox"/>	F256: Vlašský ořech	<input type="checkbox"/>	a-CCP IgG
<input type="checkbox"/>	HIV 1,2 + p24	POTRAVINY		BUNĚČNÁ IMUNITA	
<input type="checkbox"/>	HHV-6 (IF)	<input type="checkbox"/>	F2: Mléko kravské	<input type="checkbox"/>	CD 3, 4, 8, 19
<input type="checkbox"/>	HSV 1/2 IgM, IgG	<input type="checkbox"/>	F1: Vejce bílek	<input type="checkbox"/>	CD 16/56 (NK buňky)
<input type="checkbox"/>	Chlamydia pneumoniae IgM, IgA, IgG	<input type="checkbox"/>	F75: Vejce žlutek	<input type="checkbox"/>	HLA B27
<input type="checkbox"/>	WB u pozitivních	Jiné specifické IGE:		KOMPLEMENT	
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis IgM, IgA, IgG	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	C2
<input type="checkbox"/>	WB u pozitivních	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	C3
<input type="checkbox"/>	Klišťová encefalitis IgM, IgG	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	C4
<input type="checkbox"/>	Lues screening (TP, RRR)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	C5
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma pneumoniae IgM, IgA, IgG	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	CIK - PEG
<input type="checkbox"/>	Parotitis IgM, IgG	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	CIK C1q
<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19 IgM, IgG	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	C1 INH
<input type="checkbox"/>	RSV IgM, IgG	Jiné vyšetření:			
<input type="checkbox"/>	Rubeolla	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	Tetanus IgG	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	Toxocara IgG	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma gondii IgM, IgA, IgG	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	+ avidita IgG u pozitivních	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	VZV IgM, IgG	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	Yersinia enterocolitica	<input type="checkbox"/>			

POZNÁMKY:

DRUHY MATERIÁLU:

<input type="checkbox"/>	srážlivá krev
<input type="checkbox"/>	EDTA

Laboratoř M 8316 je akreditovaná ČIA podle normy ČSN EN ISO 15189:2013.

Seznam akreditovaných metod najdete na <http://www.nemocnicešumperk.cz/oddeleni/mikrobiologicka-laborator>.

Vyšetření vyznačená kurzívou jsou prováděna ve smluvní laboratoři.