

Rodné číslo	Současná ATB terapie					RNDr. JINDŘICH KŘÍŽ - klinická mikrobiologie, s.r.o. Školní 406, 288 02 NYMBURK Tel. 325 512 984-5, IČ 24126659 e-mail: mikrobiologie.nb@worldonline.cz <small>Laboratoř splňuje podmínky auditu II (NASKL) dle ČSN ISO 15189:2013</small>	
Jméno							
Příjmení							
Bydliště							
Pojišťovna	Amb.	Hosp.		Razítka a podpis lékaře			Laboratorní číslo vzorku
IČZ lékaře			Diagnóza				
Datum a čas odběru	Vzorek odebral (podpis)						Datum a čas přijetí/ přjal

Bakteriologie

Výtěr z krku	Kožní ložisko	GBS screening
Výtěr z nosu	Rána	Výtěr z uretry
Výtěr z laryngu	Absces	Výtěr z vagíny
Výtěr z nosohltanu	Hnis z	Stěr z cervixu
Sputum	Punktát z	<i>Trichomonas vaginalis</i> (kultivačně)
	Běrcový vřed	MOP
Žaludeční šťáva	Dekubitus	<i>Mycoplasma hominis</i> (kultivačně)
Duodenální šťáva	Příštěl	<i>Ureaplasma urealyticum</i> (kultivačně)
Žluč	Furunkl/karbunkl	
Stolice	Impetigo	Přímé stanovení antigenu infekčního agens
	Akné	<i>Influenza A</i> (H1N1, H3N2) + B (výtěr z nosu)
Moč kvantitativně	Očistky	<i>Respirační syncytiační virus</i> (výtěr z nosu)
Moč URICULT	Drén z	<i>Respirační adenoviry</i> (výtěr z nosu)
	Katétr z	<i>Rotaviry + Adenoviry</i> (stolice)
Zevní zvukovod pravý /levý	Bronchoalveolární laváž	<i>Helicobacter pylori</i> (stolice)
Spojivkový vak pravý /levý	Likvor	<i>Clostridium difficile</i> GDH, toxin A+B (stolice)
Obsah středního ucha	Hemokultura	<i>Chlamydia trachomatis</i> (cervix ♀ /moč ♂)
Nitrooční obsah	Jiný klinický materiál	

Strana 1 z 2

%

Sérologie

HAV soubor	Rubeola soubor	Borrelia burgdorferi sensu lato soubor
anti - HAV IgM	anti - Rubeola IgM	anti - Borrelie IgM
anti - HAV total	anti - Rubeola IgG	anti - Borrelie IgG
		Western blot - Borrelie IgM
HBV soubor	CMV soubor	Western blot - Borrelie IgG
HBsAg	anti - CMV IgM	
HBsAg konfirmace	anti - CMV IgG	Chlamydia sp. soubor
anti - HBsAg		anti - Chlamydie IgM
anti - HBCAg IgM	EBV	anti - Chlamydie IgA
anti - HBCAg total	IM test	anti - Chlamydie IgG
HBeAg	OCH test (Ericson)	
anti - HBeAg total	EBV soubor	Mycoplasma pneumoniae soubor
	anti - EBV VCA IgM	anti - <i>M. pneumoniae</i> IgM
HCV	anti - EBV VCA IgG	anti - <i>M. pneumoniae</i> IgA
anti - HCV total	anti - EBV EA IgG	anti - <i>M. pneumoniae</i> IgG
	anti - EBV EBNA IgG	
Lues		Helicobacter pylori soubor
RRR, TPHA	HSV 1,2 soubor	anti - <i>H. pylori</i> IgA
	anti - HSV 1,2 IgM	anti - <i>H. pylori</i> IgG
HIV	anti - HSV 1,2 IgG	
anti - HIV 1,2 + antigen p24	anti - HSV 2 IgG	Bordetella pertussis toxin soubor
		anti - <i>B. pertussis</i> toxin IgM
Toxoplasma gondii soubor	VZV soubor	anti - <i>B. pertussis</i> toxin IgA
anti - Toxo IgM	anti - VZV IgM	anti - <i>B. pertussis</i> toxin IgG
anti - Toxo IgG	anti - VZV IgG	
Avidita Toxo IgG		Bordetella pertussis/ parapertussis soubor
	Klišťová encefalitida soubor	anti - <i>B. pertussis/ parapertussis</i> s IgA
Tetanus - protilátky	anti - TBEV IgM	anti - <i>B. pertussis/ parapertussis</i> s IgG
IgG (kvantitativně)	anti - TBEV IgG	

Strana 2 z 2

