


MIKROBIOLOGICKÁ ŽÁDANKA

Rodné číslo: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> / <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Pohlaví: MUŽ <input type="radio"/> ŽENA <input type="radio"/>	Razítko pracoviště (vč. IČP):
Příjmení:		KLATOVSKÁ NEMOCNICE a.s. Oddělení klinických laboratoří prim. MUDr. Richard Píkner, Ph.D. Plzeňská 929, 339 01 Klatovy II http://www.klatovy.nemocnicepk.cz 
Jméno:		
Bydliště:		
Pojišťovna: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> DG: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ATB terapie:		
Datum a čas odběru:	Terapie od:	Podpis lékaře:

Zelená linka: 800 114 422

VYŠETŘENÍ DÝCHAČÍCH CEST A SOUVISEJÍCÍCH ORGÁNŮ	Stolice - Ag a toxiny Clostridium difficile	VYŠETŘENÍ KATETRŮ	SEROLOGICKÁ VYŠETŘENÍ	HIV
<input type="radio"/> Výtěr z krku - kultivace standardní	<input type="radio"/> Duodenální šťáva Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> CŽK - stěr	<input type="radio"/> Anti - Borrelia spp. - sérum (IgM, IgG)	<input type="radio"/> HIV 1, 2 (Ab, Ag)
<input type="radio"/> Výtěr z krku - Neisseria meningitidis	<input type="radio"/> Žluč Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> CŽK - hrot	<input type="radio"/> Anti - Borrelia spp. - likvor (IgM, IgG)	SYFILIS
<input type="radio"/> Výtěr z krku - Ag chřipky A/B/RSV - PCR		<input type="radio"/> CŽK dialyzační - stěr	<input type="radio"/> Anti - Borrelia spp. WB (IgM, IgG) - sérum	<input type="radio"/> Anti - Treponema pallidum (RPR, TP)
<input type="radio"/> Výtěr z krku - Bordetella spp. (T) *	UROGENITÁLNÍ VYŠETŘENÍ	<input type="radio"/> CŽK dialyzační - hrot	<input type="radio"/> Anti - Borrelia spp. WB (IgM, IgG) - likvor	JINÁ VYŠETŘENÍ A DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE
<input type="radio"/> Výtěr z krku - Corynebacterium diphtheriae (T) *	<input type="radio"/> Moč na KBV střední proud	<input type="radio"/> Arteriální katetr - stěr	<input type="radio"/> Anti - Borrelia spp. WB (IgM, IgG) - punktát	
<input type="radio"/> Výtěr z nosu - kultivace standardní	<input type="radio"/> Moč na KBV cévkovaná	<input type="radio"/> Arteriální katetr - hrot	<input type="radio"/> Infekční mononukleóza (heterofilní protilátky)	
<input type="radio"/> Výtěr z nosu - Neisseria meningitidis	<input type="radio"/> Moč na KBV močový katetr	<input type="radio"/> PŽK - stěr	<input type="radio"/> Anti - EBV (anti-VCA, EA, EBNA) - (IgM, IgG)	
<input type="radio"/> Výtěr z nosu - Ag chřipky A/B/RSV - PCR	<input type="radio"/> Moč URITEST	<input type="radio"/> PŽK - hrot	<input type="radio"/> Anti - CMV (IgM, IgG)	
<input type="radio"/> Výtěr z nosu - Corynebacterium diphtheriae (T) *	<input type="radio"/> Moč - Ag Streptococcus pneumoniae	<input type="radio"/> Močový katetr - hrot	<input type="radio"/> Anti - Toxoplasma gondii *	
<input type="radio"/> Výtěr z nosohltanu - kultivace standardní	<input type="radio"/> Moč - Ag Legionella pneumophila	VYŠETŘENÍ OSTATNÍHO KLINICKÉHO MATERIÁLU	<input type="radio"/> Anti - Chlamydia spp. (IgM, IgG) WB	
<input type="radio"/> Výtěr z nosohltanu - Neisseria meningitidis	<input type="radio"/> Moč - Mycoplasma + Ureaplasma	<input type="radio"/> Likvor Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - Chlamydia pneumoniae (IgA, IgG) WB	
<input type="radio"/> Výtěr z nosohltanu - Ag chřipky A/B/RSV - PCR	<input type="radio"/> Moč - Ag Chl. trachomatis - PCR	<input type="radio"/> Punktát z ... Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - Chlamydia trachomatis (IgA, IgG) WB	
<input type="radio"/> Výtěr z dutiny ústní - kultivace standardní	<input type="radio"/> Výtěr z pochvy - kultivace standardní	<input type="radio"/> Hnis z ... Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - Chlamydia psittaci (IgA, IgG) WB	
<input type="radio"/> Výtěr z dutiny ústní - kultivace mykologická	<input type="radio"/> Výtěr z pochvy - Mycoplasma + Ureaplasma	<input type="radio"/> Drén z ... Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - Francisella tularensis	
<input type="radio"/> Stěr z jazyka - kultivace standardní	<input type="radio"/> Výtěr z pochvy - Ag Chl. trachomatis - PCR	<input type="radio"/> Redon Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - virus rubeoly (IgM, IgG) *	
<input type="radio"/> Stěr z jazyka - kultivace mykologická	<input type="radio"/> Výtěr z pochvy - stanovení MOP (2 nátěry)	<input type="radio"/> Sekret z ... Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - HSV 1, 2 (IgM, IgG) *	
<input type="radio"/> Sputum - kultivace standardní Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Výtěr z uretry - kultivace standardní	<input type="radio"/> Stěr z kůže bez defektu Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - HZV - varicella zoster (IgM, IgG) *	
<input type="radio"/> Sputum - kultivace mykologická	<input type="radio"/> Výtěr z uretry - Mycoplasma + Ureaplasma	<input type="radio"/> Stěr z defektu Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - virus klíšťové encefalidity (IgM, IgG) *	
<input type="radio"/> Aspirát tracheální Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Výtěr z uretry - Ag Chl. trachomatis - PCR	<input type="radio"/> Stěr z bércového vředu Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - Mycopl. pneumoniae (IgA, IgM, IgG)	
<input type="radio"/> Aspirát bronchiální Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Výtěr z cervixu	<input type="radio"/> Stěr z dekubitu Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - respirační viry *	
<input type="radio"/> Punktát z vedl. nosních dutin Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Stěr z placenty	<input type="radio"/> Stěr z ... Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Anti - Bordetella spp. *	
<input type="radio"/> Výtěr ze zevního zvukovodu	<input type="radio"/> Plodová voda		<input type="radio"/> Anti - virus spalniček (IgG)	
<input type="radio"/> Sekret ze středouší	<input type="radio"/> Očistky	MRSA - PREVENCE		
<input type="radio"/> Výtěr ze spojivkového vaku	<input type="radio"/> Prostatický sekret	<input type="radio"/> MRSA - výtěr z krku	HEPATITIDY	
<input type="radio"/> Výtěr z oka - Ag Chlamydia trachomatis - PCR		<input type="radio"/> MRSA - výtěr z nosu	<input type="radio"/> A - anti HAV IgG	
		<input type="radio"/> MRSA - výtěr z rektu	<input type="radio"/> A - anti HAV IgM	
VYŠETŘENÍ TRÁVICÍHO TRAKTU A STOLICE	VYŠETŘENÍ OPERAČNÍCH RAN	<input type="radio"/> MRSA - výtěr z ...	<input type="radio"/> B - HBsAg	
<input type="radio"/> Výtěr z rektu - střevní patogeny	<input type="radio"/> Operační rána - stěr z ... Anaero <input type="radio"/>	HEMOKULTURY	<input type="radio"/> B - anti HBs	
<input type="radio"/> Výtěr z rektu - střevní patogeny + Camp. spp.	<input type="radio"/> Operační rána - hnis z ... Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Hemokultura - perif. / CŽK / arter. I. čas	<input type="radio"/> B - anti HbC total	
<input type="radio"/> Stolice - Ag ROTA + ADENO viry	<input type="radio"/> Operační rána - drén z ... Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Hemokultura - perif. / CŽK / arter. II. čas	<input type="radio"/> B - anti HbC IgM	
<input type="radio"/> Stolice - Ag NORO viry	<input type="radio"/> Operační rána - punktát z ... Anaero <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Hemokultura - perif. / CŽK / arter. III. čas	<input type="radio"/> B - HBeAg	
<input type="radio"/> Stolice - Ag Helicobacter pylori		<input type="radio"/> Hemokultura - dětská	<input type="radio"/> B - anti HBe	
			<input type="radio"/> C - anti HCV total	

* vyšetření se zasílá do smluvní laboratoře
(T) - po předchozí telefonické domluvě

<input checked="" type="radio"/>	Správně	<input type="radio"/>	Chybně
----------------------------------	---------	-----------------------	--------

