

MIKROBIOLOGICKÁ ŽÁDANKA

Rodné číslo: /

Pohlaví:

MUŽ ŽENA

Razítko pracoviště (vč. IČP):

Příjmení:

Jméno:

Bydliště:

Pojišťovna: DG: ATB terapie:

Datum a čas odběru:

Terapie od:

Podpis lékaře:

KLATOVSKÁ NEMOCNICE a.s.

Oddělení klinických laboratoří
prim. MUDr. Richard Píkner, Ph.D.
Plzeňská 929, 339 01 Klatovy II
www.klatovy.nemocnicepk.cz.



Zelená linka: 800 114 422

VYŠETŘENÍ DÝCHACÍCH CEST A SOUVISEJÍCÍCH ORGÁNŮ

<input type="radio"/>	Výtěr z krku - kultivace standardní
<input type="radio"/>	Výtěr z krku - Neisseria meningitidis
<input type="radio"/>	Výtěr z krku - Ag chřipky A/B/RSV - PCR
<input type="radio"/>	Výtěr z krku - Ag RS viry + ADENO viry *
<input type="radio"/>	Výtěr z krku - Bordetella spp. (T) *
<input type="radio"/>	Výtěr z krku - Corynebacterium diphtheriae (T) *
<input type="radio"/>	Výtěr z nosu - kultivace standardní
<input type="radio"/>	Výtěr z nosu - Neisseria meningitidis
<input type="radio"/>	Výtěr z nosu - Ag chřipky A/B/RSV - PCR
<input type="radio"/>	Výtěr z nosu - Ag RS viry + ADENO viry *
<input type="radio"/>	Výtěr z nosu - Corynebacterium diphtheriae (T) *
<input type="radio"/>	Výtěr z nosohltanu - kultivace standardní
<input type="radio"/>	Výtěr z nosohltanu - Neisseria meningitidis
<input type="radio"/>	Výtěr z nosohltanu - Ag chřipky A/B/RSV - PCR
<input type="radio"/>	Výtěr z nosohltanu - Ag RS viry + ADENO viry *
<input type="radio"/>	Výtěr z dutiny ústní - kultivace standardní
<input type="radio"/>	Výtěr z dutiny ústní - kultivace mykologická
<input type="radio"/>	Sputum - kultivace standardní Anaero <input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Sputum - kultivace mykologická
<input type="radio"/>	Aspirát tracheální Anaero <input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Aspirát bronchiální Anaero <input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Punktát z vedl. nosních dutin Anaero <input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Výtěr ze zevního zvukovodu
<input type="radio"/>	Sekret ze středouší
<input type="radio"/>	Výtěr ze spojivkového vaku
<input type="radio"/>	Výtěr z oka - Ag Chlamydia trachomatis - PCR
VYŠETŘENÍ TRÁVICÍHO TRAKTU A STOLICE	
<input type="radio"/>	Výtěr z rektu - střevní patogeny
<input type="radio"/>	Výtěr z rektu - střevní patogeny + Camp. spp.

<input type="radio"/>	Stolice - Ag ROTA + ADENO viry
<input type="radio"/>	Stolice - Ag NORO viry
<input type="radio"/>	Stolice - Ag Helicobacter pylori
<input type="radio"/>	Stolice - Ag a toxiny Clostridium difficile
<input type="radio"/>	Duodenální šťáva Anaero <input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Žluč Anaero <input type="radio"/>
UROGENITÁLNÍ VYŠETŘENÍ	
<input type="radio"/>	Moč na KBV střední proud
<input type="radio"/>	Moč na KBV cévkovaná
<input type="radio"/>	Moč na KBV močový katetr
<input type="radio"/>	Moč URITEST
<input type="radio"/>	Moč - Ag Streptococcus pneumoniae
<input type="radio"/>	Moč - Ag Legionella pneumophila
<input type="radio"/>	Moč - Mycoplasma + Ureaplasma
<input type="radio"/>	Moč - Ag Chl. trachomatis - PCR
<input type="radio"/>	Výtěr z pochvy - kultivace standardní
<input type="radio"/>	Výtěr z pochvy - Mycoplasma + Ureaplasma
<input type="radio"/>	Výtěr z pochvy - Ag Chl. trachomatis - PCR
<input type="radio"/>	Výtěr z pochvy - stanovení MOP (2 nátěry)
<input type="radio"/>	Výtěr z uretry - kultivace standardní
<input type="radio"/>	Výtěr z uretry - Mycoplasma + Ureaplasma
<input type="radio"/>	Výtěr z uretry - Ag Chl. trachomatis - PCR
<input type="radio"/>	Výtěr z cervixu
<input type="radio"/>	Stěr z placenty
<input type="radio"/>	Plodová voda
<input type="radio"/>	Očistky
<input type="radio"/>	Prostatický sekret
VYŠETŘENÍ OPERAČNÍCH RAN	
<input type="radio"/>	Operační rána - stěr z ... Anaero <input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Operační rána - hnís z ... Anaero <input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Operační rána - drén z ... Anaero <input type="radio"/>
<input type="radio"/>	Operační rána - punktát z ... Anaero <input type="radio"/>

VYŠETŘENÍ KATETRŮ		
<input type="radio"/>	CŽK - stěr	
<input type="radio"/>	CŽK - hrot	
<input type="radio"/>	CŽK dialyzační - stěr	
<input type="radio"/>	CŽK dialyzační - hrot	
<input type="radio"/>	Arteriální katetr - stěr	
<input type="radio"/>	Arteriální katetr - hrot	
<input type="radio"/>	PŽK - stěr	
<input type="radio"/>	PŽK - hrot	
<input type="radio"/>	Močový katetr - hrot	
VYŠETŘENÍ OSTATNÍHO KLINICKÉHO MATERIÁLU		
<input type="radio"/>	Likvor Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Punktát z ... Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Hnís z ... Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Drén z ... Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Redon Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Sekret z ... Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Stěr z kůže bez defektu Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Stěr z defektu Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Stěr z bércového vředu Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Stěr z dekubitu Anaero <input type="radio"/>	
<input type="radio"/>	Stěr z ... Anaero <input type="radio"/>	
MRSA - PREVENCE		
<input type="radio"/>	MRSA - výtěr z krku	
<input type="radio"/>	MRSA - výtěr z nosu	
<input type="radio"/>	MRSA - výtěr z rektu	
<input type="radio"/>	MRSA - výtěr z ...	
HEMOKULTURY		
<input type="radio"/>	Hemokultura - perif. / CŽK / arter. I. čas	
<input type="radio"/>	Hemokultura - perif. / CŽK / arter. II. čas	
<input type="radio"/>	Hemokultura - perif. / CŽK / arter. III. čas	
<input type="radio"/>	Hemokultura - dětská	

PARAZITOLOGICKÁ VYŠETŘENÍ	
<input type="radio"/>	Stolice na parazity
<input type="radio"/>	Vyšetření na roupy
<input type="radio"/>	Červi nebo jejich části
<input type="radio"/>	Lidský ektoparazit
<input type="radio"/>	Synantropní členovec
MYKOLOGICKÁ VYŠETŘENÍ	
<input type="radio"/>	Mykologické kultivační vyšetření z ...
SEROLOGICKÁ VYŠETŘENÍ	
<input type="radio"/>	Anti - Borrelia spp. - sérum (IgM, IgG)
<input type="radio"/>	Anti - Borrelia spp. - likvor (IgM, IgG)
<input type="radio"/>	Anti - Borrelia spp. WB (IgM, IgG) - sérum
<input type="radio"/>	Anti - Borrelia spp. WB (IgG) - likvor
<input type="radio"/>	Infekční mononukleóza (heterofilní protilátky)
<input type="radio"/>	Anti - EBV (anti-VCA, EA, EBNA) - (IgM, IgG)
<input type="radio"/>	Anti - CMV (IgM, IgG)
<input type="radio"/>	Anti - Toxoplasma gondii *
<input type="radio"/>	Anti - Chlamydia spp. (IgA, IgG)
<input type="radio"/>	Anti - Chlamydia pneumoniae (IgA, IgG)
<input type="radio"/>	Anti - Chlamydia trachomatis (IgA, IgG)
<input type="radio"/>	Anti - Chlamydia psittaci (IgA, IgG)
<input type="radio"/>	Anti - Francisella tularensis
<input type="radio"/>	Anti - virus rubeoly (IgM, IgG) *
<input type="radio"/>	Anti - HSV 1, 2 (IgM, IgG) *
<input type="radio"/>	Anti - HZV - varicella zoster (IgM, IgG) *
<input type="radio"/>	Anti - virus klíšťové encefalitidy (IgM, IgG) *
<input type="radio"/>	Anti - Mycopl. pneumoniae (IgA, IgM, IgG) *
<input type="radio"/>	Anti - respirační viry *
<input type="radio"/>	Anti - Bordetella spp. *
<input type="radio"/>	Anti - virus spalniček (IgG)

HEPATITIDY	
<input type="radio"/>	A - anti HAV IgG
<input type="radio"/>	A - anti HAV IgM
<input type="radio"/>	B - HBsAg
<input type="radio"/>	B - anti HBs
<input type="radio"/>	B - anti HBc total
<input type="radio"/>	B - anti HBc IgM
<input type="radio"/>	B - HBeAg
<input type="radio"/>	B - anti HBe
<input type="radio"/>	C - anti HCV total
HIV	
<input type="radio"/>	HIV 1, 2 (Ab, Ag)
SYFILIS	
<input type="radio"/>	Anti - Treponema pallidum (RPR, TP)
JINÁ VYŠETŘENÍ A DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE	
* vyšetření se zasílá do smluvní laboratoře	
(T) - po předchozí telefonické domluvě	
<input checked="" type="radio"/>	Správně
<input type="radio"/>	Chybně