

# ŽÁDANKA NA VETERINÁRNÍ VYŠETŘENÍ



Laboratoř Scimed Biotechnologies s.r.o.  
Chlumčanského 497/5 , 180 00, Praha 8 - Libeň  
Svoz: +420 604 507 892

číslo vzorku:

Vzorky odebral (razítko, podpis):\*

Majitel zvířete:  
Adresa:

Zvíře: \*  
Jméno: \*  
Pohlaví a plemeno\*:  
Stáří zvířete\*:  
Druh Vzorku\*  
\*povinné

Tel:\*

Tel:

## Histologie , cytologie

<input type="checkbox"/>	Histologické vyšetření (základní, onkologické)	14 dní	1100,-
<input type="checkbox"/>	Histologické vyšetření dermatologických vzorků (včetně barvení Giemsa, PAS)	20 dní	1150,-
<input type="checkbox"/>	Histologické vyšetření - každý další vzorek ze stejného pacienta	14 dní	450,-
<input type="checkbox"/>	Mastocytom exprese Ki-67, c-Kit	20 dní	3029,-
<input type="checkbox"/>	PARR – PCR klonalita lymfocytů	7 dní	4000,-
<input type="checkbox"/>	Cytologické vyšetření kostní dřeně	3 dny	666,-
<input type="checkbox"/>	Cytologické vyšetření aspirátu inj. jehlou (do 4 preparátů)	1 den	520,-
<input type="checkbox"/>	Cytologické vyšetření FNAC – další vzorek (jiná lokalita) ze stejného zvířete	1 den	250,-
<input type="checkbox"/>	Cytologické vyšetření močového sedimentu (roztěr na skle)	1 den	280,-
<input type="checkbox"/>	Cytologické vyšetření rektálního seškrabu	1 den	280,-
<input type="checkbox"/>	Cytologické vyšetření krčního, nosního výtěru, oční, ušní, kožní, vaginální stěr	1 den	280,-
<input type="checkbox"/>	Cytologické vyšetření tekutiny (synoviální, pleurální, ascitické, cerebrospinální)	1 den	520,-
<input type="checkbox"/>	Perioperační STATIM cytologie ( pouze po předchozí tel.domluvě 24 h předem)		1700,-

-výsledek telefonicky do 30 min od přijetí vzorku laboratoří

## Požadavek na histologické / cytologické (FNAB) vyšetření

Vzorky nechat při pokojové teplotě!

Datum odběru vzorku:

Přesná lokalizace odběru vzorku:

Popis útvaru (Barva, tvar, struktura, aj.):

Velikost, počet:

Doba růstu:

Charakter růstu: ohraničený  difúzní  infiltrativní  volně pohyblivý  fixace k okolním tkáním

Případně nakreslit:

Počet vzorků:

Druh fixáže ( cytologický materiál nefixovat):

Reakce regionálních mízních uzlin: ano  ne

Anamnéza\*:

## Bakteriologie

<input type="checkbox"/>	bakteriologie moči	negativní/ pozitivní	310,-/830,-
<input type="checkbox"/>	bakteriologie těl. tekutin a stěrů		403,-/851,-

## Mykologie

<input type="checkbox"/>	mykologie - kultivace	negativní/ pozitivní	500,- / 500,-
	(dermatofytní plísňě - 3 týdny)		
<input type="checkbox"/>	mykologie - kultivace		400,-/850,-
	(Sabouraud - kvasinky)		

Místo odběru / anamnéza:

## Antibiotika/ antimykotika

### kožní řada

- Amox + clavul.
- Cefalotin
- Cefovecin
- Ciprofloxacin
- Enrofloxacin
- Neomycin
- Orfloxacin
- Pradofloxacin
- Sulfamethox  
a trimethoprim

### oční řada

- Bacitracin
- Ciprofloxacin
- Gentamicin
- Kanamycin
- Chlortetracyklin
- Levofloxacin
- Neomycin
- Orfloxacin
- Polymyxin B
- Tobramycin

### ušní řada

- Bacitracin
- Ciprofloxacin
- Colistin
- Florfenicol
- Gentamicin
- Marbofloxacin
- Neomycin
- Orfloxacin
- Orbifloxacin
- Polymyxin B
- Rifaximin

- Streptomycin
- Tetracyklin
- Tulathromycin

### vaginální řada

- Amox + clavul.
- Ampicilin
- Bacitricin
- Cefalotin
- Neomycin
- Oxalacin
- Oxytetracyklin
- Penicilin
- Streptomycin
- Sulfamethox  
a trimethoprim

### urologická řada

- Amox + clavul.
- Ampicilin
- Cefadroxil
- Cefalexin
- Cefovecin
- Doxycyklin
- Enrofloxacin
- Norfloxacin
- Orbifloxacin
- Pradofloxacin
- Sulfamethox  
a trimethoprim

### nošní a krční řada

- Amox + clavul.
- Cefalexin
- Doxycyklin
- Enrofloxacin
- Metronidazol
- Penicilin
- Spiramycin
- Streptomycin
- Sulfamethox  
a trimethoprim

### hlodavci (králík)

- Clindamycin
- Doxycyklin
- Enrofloxacin
- Erytromycin
- Gentamicin
- Chloramfenikol
- Spectinomycin
- Spiramycin
- Straptomycin
- Tylosin
- Sulfamethox  
a trimethoprim

### kvasinky

- Amfotericin B
- Bifonazol
- Ciklopiroxoamin
- Ekonazol
- Flukonazol
- Itraconazol
- Ketokonazol
- Klotrimazol
- Mikonazol
- Nystatin
- Posaconazol

- Terbinafin
- Voriconazol

### plazi

- Amikacin
- Ampicilin
- Cefalexin
- Cefoperazon
- Ciprofloxacin
- Clindamycin
- Doxycyklin
- Enrofloxacin
- Gentamicin
- Chloramfenikol
- Kanamycin
- Streptomycin
- Tetracyklin
- Tylosin
- Sulfamethox a trimethoprim

Bakteriologická a mykologická vyšetření jsou vyhodnocována v období 3-7 dnů, pokud není uvedeno jinak.

Poznámky: