

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):*

Tel:*

Majitel zvířete:
Adresa:

Tel:

Zvíře: *
Jméno: *
Pohlaví: *
Číslo čipu:
Druh Vzorku:

Histologie , cytologie

<input type="checkbox"/>	<i>Histologické vyšetření (základní, onkologické)</i>	14 dní	974,-
<input type="checkbox"/>	<i>Histologické vyšetření dermatologických vzorků (včetně barvení Giemsa, PAS)</i>	20 dní	1030,-
<input type="checkbox"/>	<i>Histologické vyšetření - každý další vzorek ze stejného pacienta</i>	14 dní	434,-
<input type="checkbox"/>	<i>Mastocytom exprese Ki-67, c-Kit</i>	20 dní	2818,-
<input type="checkbox"/>	<i>PARR – PCR klonalita lymfocytů</i>	7 dní	3193,-
<input type="checkbox"/>	<i>Cytologické vyšetření aspirátu inj. jehlou (do 4 preparátů)</i>	1 den	459,-
<input type="checkbox"/>	<i>Cytologické vyšetření FNAC – další vzorek (jiná lokalita) ze stejného zvířete</i>	1 den	146,-
<input type="checkbox"/>	<i>Cytologické vyšetření kostní dřeně</i>	3 dny	584,-
<input type="checkbox"/>	<i>Cytologické vyšetření močového sedimentu</i>	1 den	219,-
<input type="checkbox"/>	<i>Cytologické vyšetření rektálního seškrabu</i>	1 den	190,-
<input type="checkbox"/>	<i>Cytologické vyšetření krčního, nosního výtěru, očního, ušního, kožního, vaginálního stěr</i>	1 den	278,-
<input type="checkbox"/>	<i>Cytologické vyšetření tekutiny (synoviální, pleurální, ascitické, cerebrospinální)</i>	1 den	459,-

Požadavek na histologické / cytologické (FNAB) vyšetření 974,- /459,-

Vzorky nemrazit!

Datum odběru vzorku:

Přesná lokalizace odběru vzorku:

Popis útvaru:

Velikost, počet:

Barva, tvar:

Doba růstu:

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

Případně nakreslit:

Počet vzorků:

Druh fixáže:

Reakce regionálních mízních uzlin: ano ne

Anamnéza:

Bakteriologie

	negativní/ pozitivní
<input type="checkbox"/> bakteriologie moči	310,-/830,-
<input type="checkbox"/> bakteriologie těl. tekutin a stěrů	390,-/800,-

Mykologie

	negativní/ pozitivní
<input type="checkbox"/> mykologie - kultivace (dermatofytní plísně - 3 týdny)	500,-
<input type="checkbox"/> mykologie - kultivace (Sabouraud - kvasinky)	400,-/680,-

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
- Oxalycin
- 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: