

**Ceník laboratorních vyšetření – psi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Původce onemocnění** | **Vyšetřovaný materiál** | **Použitá metoda záchytu** | **Cena Kč****s DPH/EUR** |
| **Adenovirus (cAV)** | nosní výtěr  | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1222,00 | 47,00 |
| **Aggregatibacter** **aphrophilus**(pův. Haemophilus aphrophilus) | výtěr horních cest dýchacích,BAL | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00484,00370,00 | 11,5019,0014,00 |
| **Anaplasma phagocytophilum**  | EDTA, sérum | **Imunochromatografický test** průkaz protilátek proti Anaplasma **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 266,001222,00 | 10,0047,00 |
| **Babesia spp.** | EDTA, klíště | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1222,00 | 47,00 |
| **Bordetella bronchiseptica** | plíce, výtěr plicní tkáně,nosní výtěr | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Borrelia burgdorferi** | klíště, biologický materiál(kůže, likvor, synovie)sérum | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\*Sérologické vyšetření průkaz IgG a IgM protilátek proti Borrelia - titry\* | 1222,00900,00 | 47,0035,00 |
| **Brucella**  | EDTA | **Imunochromatografický test** průkaz protilátek proti Brucella | 266,00 | 10,00 |
| **cAV + cHV + cDV + cPIV +** **influenza A + BB + Mycoplasma** | nosní výtěr | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 5589,00 | 215,00 |
| **Campylobacter spp.** **C. jejuni** | rektální výtěr, výtěr střeva, trus | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 424,00520,00370,00 | 16,0020,0014,00 |
| **Clostridium perfringens** **Clostridium difficile** | rektální výtěr, výtěr střeva, trus | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Coronavirus** | trus | **Imunochromatografický test** průkaz antigenu psího koronaviru | 266,00 | 10,00 |
| Cryptosporidium parvum | trus  | **Imunochromatografický test** průkaz antigenu Cryptosporidium parvum | 460,00 | 18,00 |
| **Dermatophilus** **congolensis** | chlupy, stěry kůže | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00484,00370,00 | 11,5019,0014,00 |
| Dirofilaria immitis(srdeční dirofilarióza - červivost) | sérum, plasma, EDTA | Sérologické vyšetření (Laboklin)průkaz antigenu Dirofilaria immitis\* | 714,00 | 27,50 |
| 4D test (Dirofilaria immitis,Ehrlichia canis, Borrelia, Anaplasma) | EDTA | **Imunochromatografický test**průkaz antigenů a protilátek | 1056,00 | 41,00 |
| Distemper (cDV)**(psinka)** | EDTA, likvor, nosní výtěr  | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1222,00 | 47,00 |
| **Ehrlichia canis** | EDTA | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* |  1222,00 |  47,00 |
| **Enterobacteriaceae****(Yersinia enterocolitica, Klebsiella pneumoniae,** **Proteus sp.)** | rektální výtěr, trus, výtěry horních cest dýchacích, plic, kloubů | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB  | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Escherichia coli****včetně** **hemolytických kmenů** | rektální výtěr, výtěr střeva, trus,výtěr horních cest dýchacích, plíce, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB  | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| Giardia intestinalis | trus, rektální výtěr  | **Imunochromatografický test** průkaz antigenu Giardia intestinalis | 424,00 | 17,00 |
| Haemophilushaemoglobinophilus | výtěr pohlavních orgánů (převážně samci) | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00484,00370,00 | 11,5019,0014,00 |
| **Herpesvirus (cHV)** | EDTA, nosní výtěrvýtěr pohlavních orgánů | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu a krvi\* | 1222,00 | 47,00 |
| **Chemie trusu** | trus | **Chemické vyšetření trusu** |  161,00 | 6,00 |
| **Chlamydophila spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěrvýtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu | 850,00 | 33,00 |
| Leishmania | EDTA, sérum, plasma | **Imunochromatografický test** průkaz protilátek proti Leishmania | 266,00 | 10,00 |
| Leptospira spp. | moč, biologický materiálsérum | Sérologické vyšetřeníprůkaz protilátek ( MAL ) - základní vyš.titrace pozitivního vzorku \* | 696,001043,00 | 27,0040,00 |
| **Původce onemocnění** | **Vyšetřovaný materiál** | **Použitá metoda záchytu** | **Cena Kč****s DPH/EUR** |
| Microsporum spp., Trichophyton spp,**Candida spp.** | kůže, chlupy, stěry kůže | Kultivační vyšetřenízákladní kultivační vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na antimykotika | 370,00424,00370,00 | 14,0016,0014,00 |
| **Mycoplasma spp.\*\*****Ureaplasma spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěr, výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu | 850,00850,00 | 33,0033,00 |
| **Mycoplasma spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěr, výtěr pohlavních orgánů | Bakteriologické vyšetřeníbakteriologické vyšetření**(speciální médium na vyžádání v laboratoři)** | 450,00 | 17,00 |
| **Mycoplasma spp.****Sekvenační určení druhu** **pozitivního vzorku** | stěr | **PCR vyšetření (Tilia)**průkaz v biologickém materiálu\***Sekvenace druhu Mycoplasma spp. (Tilia)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1093,002186,00 | 42,0087,00 |
| **Mycoplasma haemocanis** | EDTA | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu (vč. diferen.)\***Real Time PCR vyšetření** průkaz v biologickém materiálu | 1653,00850,00 | 64,0033,00 |
| Neospora caninum | biologický materiál, trussérum | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\*Sérologické vyšetření (ELISA) (Laboklin)průkaz protilátek proti Neospora caninum\* | 1222,00939,00 | 47,0036,00 |
| Nt-proBNP | plasma, EDTA  | Sérologické vyšetření (ELISA) (Laboklin)kvantitativní průkaz proBNP \* | 1465,00 | 56,00 |
| Parainfluenza virus (cPIV) | nosní výtěr | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1222,00 | 47,00 |
| Parazitologie | trus | Parazitologické vyšetřeníprůkaz flotací (bez Cryptosporidie)\*průkaz flotací+Heineho metoda (Cryptosporidie)\* | 223,00286,00 | 8,5011,00 |
| Parvovirus **(cPV)** | biologický materiál, trus, EDTA | **Imunochromatografický test** průkaz antigenu Parvoviru**PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 266,001222,00 | 10,0047,00 |
| **Pasteurella multocida,** **Pasteurella canis** | výtěr horních cest dýchacích,kůže, rány, abscesů,moč, děloha, mozek | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Pseudomonas aeruginosa** | výtěr horních cest dýchacích, kůže, rány, abscesů, spojivky, ucha, pohlavních orgánů, moč | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| Salmonella spp. | rektální výtěr, trus, výtěr střeva, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolace + sérotypizace\*stanovení citlivosti na ATB | 370,00484,00370,00 | 14,0019,0014,00 |
| **Staphylococcus aureus** **Staphylococcus pseudintermedius****další druhy Staphylococcus spp.**  | nosní výtěr, výtěr spojivky,výtěr pohlavních orgánů, mléčné žlázy, abscesů, kloubů, kůže, ucha, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Streptococcus canis****další druhy Streptococcus spp.**  | nosní výtěr, výtěr spojivky,výtěr pohlavních orgánů, mléčné žlázy, abscesů, kloubů, ucha, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Toxoplasma gondii** | trus sérum | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\*Sérologické vyšetření (IFAT) (Laboklin)průkaz IgG protilátek proti T. gondii - titry\* | 1222,00 940,00 | 47,0036,00 |
| **Tritrichomonas foetus** | trus | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1222,00 | 47,00 |
| **Potravní alergie - základní** | sérum | **Sérologické vyšetření (Laboklin)**průkaz IgE a IgG protilátek v 19-ti zákl. potravinách\* |  3081,00 | 118,50 |
| **Sérologické vyšetření (Genomia)**průkaz IgE a IgG protilátek ve 20-ti zákl. potravinách\* | 3013,00 | 116,00 |
| **Ureaplasma spp.** | výtěr pohlavních orgánů, moč | Bakteriologické vyšetřeníbakteriologické vyšetření**(speciální médium na vyžádání v laboratoři)** | 450,00 | 17,00 |
| **Patologicko anatomické vyšetření** | pes |  | 605,00 | 23,00 |
| **Histologie** | orgány |  | 835,00 | 32,00 |
| Sdělení výsledků | e-mail |  | zdarma |
| **Manipulační poplatek** (poštovné, balné za odběrový materiál) dle země zaslání a velikosti zásilky | 30 - 60 | 1 - 3 |

***\* externí vyšetření***

***\*\* Mycoplasma* spp*.* (vyšetření zahrnuje*:*  *M. canis*, *M. cynos*, *M. spumans* *, aj.)***

Není–li uvedeno jinak, cena vyšetření platí za jeden vzorek.

Platnost ceníku od 2.3.2022.