

Ime vlasnika _____

Prezime vlasnika _____

Adresa _____

 Poštanski broj / grad _____

Vlasnik sam plaća račun (valjano uz potpis)

Ime životinje _____

Pasmina _____

Dob (dan / mjesec / godina) _____

Identifikacijski broj _____

Podnositelj zahtjeva
 (štambij ili velikim štampanim slovima)

.....
 E-mail/fax _____

Datum i vrijeme uzorkovanja:

Datum i vrijeme zaprimanja:

.....
 Datum i potpis vlasnika _____

.....
 Dodatne pretrage _____

- | | | | | |
|---------------------------------|---|--------------------------------------|---|--|
| Vrsta | Seks | Materijal | <input type="checkbox"/> NaF krv/plazma | <input type="checkbox"/> Urin |
| <input type="checkbox"/> Pas | <input type="checkbox"/> mužjak | <input type="checkbox"/> Serum | <input type="checkbox"/> Heparin krv/plazma | <input type="checkbox"/> Suhi bris |
| <input type="checkbox"/> Mačka | <input type="checkbox"/> mužjak kastrat | <input type="checkbox"/> Puna krv | <input type="checkbox"/> Citrat krv/plazma | <input type="checkbox"/> Feces |
| <input type="checkbox"/> Ostalo | <input type="checkbox"/> ženka | <input type="checkbox"/> EDTA krv | <input type="checkbox"/> Krvni razmaz | <input type="checkbox"/> Punktat |
| | <input type="checkbox"/> ženka kastrat | <input type="checkbox"/> EDTA plazma | | |

- Screening / Profili**
- Screening (S/E)**
- Screening pas/mačka
 - Screening veliki pas/mačka
 - Screening gerijatrijski
 - Screening veliki gerijatrijski
- Profili (S)**
- Profil jetre
 - Profil bubrega
 - Profil pankreas-crijeva pas
 - Profil pankreas-crijeva mačka
 - Profil osnovni 1
 - Profil osnovni 2
 -
- Profili specijalni (S)**
- Profil anemije
 - Profil epilepsije
 - Profil polidipsija/poliurija
 - Profil preoperativni
- Dodaci (S)**
- CPR (C-reak. protein, pas)
 - Fruktozamin
 - Lipaza DGGR
 - Nt-ProBNP mačka (EP)
 - Nt-ProBNP pas (EP)
 - SDMA (symm. Dimethylarginin)
 - Serum Amiloid A (mačka)
 - TLI mačka
 - TLI pas
 - Troponin I
 - Žučne kiseline
- Hematologija (E)**
- Kompletna krvna slika + diferencijalna
 - Reticulocite
 - Krvne grupe pas/mačka
 - Krvni paraziti
 - Test Knott (mikrofilarija)
 - Test Coombs
- Koagulacija (C)**
- Profil koagulacije (aPTV, PV, fibrinogen)
 - aPTV
 - PV
 - Fibrinogen
 - Von Willebrand fak.-Ag. (zamrz.)
 - Factor VIII (hladna)
 - Factor IX (hladna)

- Hormoni (S)**
- Štitnjača**
- T₄ ukupni
 - T₄ slobodni
 - T₃ ukupni
 - TSH pas/mačka
 - Tireoglobulin-At, pas
- Nadbubrežna žlijezda**
- ACTH (EP zamrz.)
 - Kortizol
 - ACTH-stimulacija (2 x kort.)
 - Dexamet.-supresija (2 x kort)
 - Dexamet.-supresija (3 x kort)
 - Kortizol-Kreatinin omjer (U)
- Spolni hormoni**
- LH (hladan)
 - Estradiol
 - Progesteron
 - Relaxin (hladan)
 - Testosteron
 - HCG-stimulacija (2 x testos.)
 - HCG-stimulacija (3 x testos.)
- Ostalo**
- Eritropoetin
 - IGF-1 (Somatomedin)
 - Inzulin (hladan)
 - Parathormon (zamrz.)
- Imunologija (S)**
- Acetilkinolin receptor-At
 - ANA (antinuklearna antitijela)
 - CPSE (canine prostate specific esteraza)
 - Inzulin-At
 - M2-At (masticatory muscle disease)
 - Proteini-elektroforeza
 - Reumatoidni faktor (CRF), pas
 - Trombociti-At (E)
- Alergije (S)**
- Preliminarni test
 - Sezonski alergeni
 - Cijelogodišnji alergeni
 - Alergeni u hrani (IgG, IgE)
 - Alergeni u hrani posebni (IgG, IgE)
 - Alergeni u hrani (IgG, IgE), mačka
 - Slina buha IgE
 - Malassezia IgE

- Zarazne bolesti**
- Profili**
- Profil mačje zarazne bolesti 1 (S)
 - Profil mačje zarazne bolesti 2 (S)
 - Profil FIP (S/E/R)
 - Profil reproduktivnih bolesti, pas (SB)
 - Profil reproduktivnih bolesti, mačka (SB)
 - Profil zaraznog kašlja legla, pas (SB)
- Profile bolesti prenosiive vektorima**
- Profil bolesti prenosiive krpeljima
 - Profil Mediteran (E, R)
 - Izvoz Australia (S)
 - Izvoz Južna Afrika (S, E, R)
- Pojedinačni testovi**
- Pas**
- Adenovirus- At (HCC)
 - Adenovirus tip 2 (PCR)
 - Anaplasma phagocyt. (PCR)
 - Anaplasma phagocyt.-At
 - Babesia canis-At
 - Babesia spp. (PCR)
 - Borrelia burgd. At (IgM, IgG)
 - Borrelia burgdorferi (PCR)
 - Borrelia burgd. IgG (Blot)
 - Borrelia burgd. IgM (Blot)
 - Brucella canis-At
 - Dirofilaria immitis-Ag
 - Ehrlichia canis-At
 - Ehrlichia spp. (PCR)
 - Herpesvirus (PCR)
 - Herpesvirus canin-At
 - Leishmania spp. (PCR)
 - Leishmania spp.-At
 - Leptospira spp. (PCR)
 - Leptospira spp.-At
 - Microfilaria (Dirofil.) (PCR)
 - Mycopl. haemocanis (PCR)
 - Neospora caninum (PCR)
 - Neospora caninum-At
 - Parainfluenta can. 2-4 (PCR)
 - Parainfluenta canina At
 - Parvovirus canin At
 - Rabie Ac. (NT) Export
 - Sarcptes At (IFT)
 - Toxoplasma gondii At

- Zarazne bolesti**
- Mačka**
- Anaplasma phagocyt. (PCR)
 - Anaplasma phagocyt.-At
 - Bartonella henselae (PCR)
 - Bartonella henselae-At
 - Calici- + Herpesvirus-At
 - Calicivirus (PCR)
 - Chlamydia spp. (PCR)
 - Chlamydia spp-At
 - Coronavirus-At, mačka (FCoV, FIP)
 - FeLV (PCR)
 - FeLV Ag
 - FIV At
 - FIV At (potvrda) (BLOT)
 - Herpesvirus (PCR)
 - Leishmania spp. At
 - Mycopl. haemofelis (PCR)
 - Panleukopenija virus At
 - Toxoplasma gondii (PCR)
 - Toxoplasma gondii-At
- Mali sisavci**
- Aleutendiseasevirus, tvor (PCR)
 - Encephalitozoon cun-At
 - Leporipox myxomat.-At
 - Leptospira spp.-At
 - RHD-At (hemorag. bol. kunića)
 - Treponema cuniculi (PCR)
- Genetski testovi (E)**
- Anomalija očiju kod pasmine koli (CEA)
 - Cistinurija
 - Kongenitalna miotonija
 - Maligna hipertermija
 - Mišićna distrofija
 - Mutacija miostatina (MSTM)
 - Nasljedna katarakta (HSF4)
 - Nedostatak faktora VII
 - Obiteljska nefropatija (FN)
 - Primarna luksacija leće (PLL)
 - Progresivna atrofija retine (GR-PRA1)
 - Von Willebrand Tip 1
 - Von Willebrand Tip 2
 - Von Willebrand Tip 3

- Biokemija (S)**
- Albumin
 - ALP
 - ALT
 - Alfa-Amilaza
 - AST
 - Bakar
 - Bilirubin konjugirani
 - Bilirubin ukupni
 - Cink
 - Cistatin C
 - Fosfati
 - Fruktozamin
 - GGT
 - Glukoza
 - Kalcij
 - Kalij
 - Kloridi
 - Kolesterol
 - Kreatinin
 - Kreatin kinaza (CK)
 - LDH
 - Lipaza
 - Magnezij
 - Mokraćna kiselina
 - Natrij
 - Proteini ukupni
 - Trigliceridi
 - Taurin
 - Ureja
 - Željezo
 - Žučne kiseline
- Lijekovi (S)**
- Bromid
 - Diazepam
 - Ciklosporin A (E)
 - Digoksin
 - Fenobarbital
- Vitamini (S)**
- Folna kiselina
 - Vitamina A
 - Vitamina B1 (E)
 - Vitamina B12
 - Vitamina D3 (25-OH)
 - Vitamina E
 - Vitamina H (Biotin)
- Urin (U)**
- Analiza urina i sediment
 - Protein-kreatini omjer
 - Elektroforeza urin. (SDS)
 - Urinokultura
 - Mokraćni mjehur tumorski-Ag, pas

Screening

Screening pas/mačka

Materijal: serum 1 ml, EDTA krv 1 ml, krvni razmaz
KKS, albumini, bilirubin ukupni, ALP, AST, ALT, GGT, proteini ukupni, glukoza, kolesterol, ureja, kreatinin, globulini, albumini/globulini omjer

Screening veliki pas/mačka

Materijal: serum 1 ml, EDTA krv 1 ml, krvni razmaz
KKS, albumini, bilirubin ukupni, ALP, AST, ALT, GGT, proteini ukupni, glukoza, kolesterol, ureja, kreatinin, globulini, albumini/globulini omjer, Ca, Na, K, PO₄

Screening gerijatrijski pas/mačka

Materijal: serum 1 ml, EDTA krv 1 ml, krvni razmaz
KKS, albumini, bilirubin ukupni, ALP, AST, ALT, GGT, amilaza, proteini ukupni, glukoza, kolesterol, ureja, kreatinin, globulini, albumini/globulini omjer, Ca, PO₄, T₄

Screening veliki gerijatrijski pas/mačka

Materijal: serum 1 ml, EDTA krv 1 ml, krvni razmaz
KKS, albumini, bilirubin ukupni, ALP, AST, ALT, GGT, amilaza, lipaza, proteini ukupni, glukoza, kolesterol, ureja, kreatinin, globulini, albumini/globulini omjer, Ca, PO₄, Cl, K, Na, T₄

Profili

Profil jetre

Materijal: serum 1 ml
Albumini, ALP, AST, ALT, GGT, bilirubin ukupni, bilirubin direktni, proteini ukupni

Profil bubrega

Materijal: serum 1 ml
Albumini, glukoza, ureja, kreatinin, proteini ukupni, Na, K, PO₄

Profil pankreas-crijeva pas

Materijal: serum 1 ml
TLI (pas), Vit. B12, folna kiselina

Profil panreas-crijeva mačka

Materijal: serum 1 ml
TLI (mačka), Vit. B12, folna kiselina

Profil štitnjače pas

Materijal: serum 1 ml
T₄ + TSH (pas)

Profil štitnjače mačka

Materijal: serum 1 ml
T₄ + fT₄

Profil osnovni 1

Materijal: serum 1 ml
ALP, ALT, AST, ureja, kreatinin, glukoza

Profil osnovni 2

Materijal: Serum 1 ml, EDTA 1 ml
KKS, albumini, ALP, ALT, AST, kreatinin, glukoza, ureja, proteini ukupni

Profili specijalni

Profil anemije

Materijal: serum 1 ml, EDTA 1 ml
KKS, retikulociti, proteini ukupni, bilirubin ukupni, Fe

Profil epilepsije pas

Materijal: serum 1 ml
Albumini, bilirubin ukupni, ALT, GGT, glukoza, ureja, žučne kiseline, Ca, T₄ ukupni, TSH pas

Profil polidipsija/poliurija

Materijal: serum 1 ml, EDTA 1 ml, krvni razmaz
KKS, ureja, kreatinin, glukoza, fruktozamin, kolesterol, AP, ALT, Ca, PO₄, T₄ ukupni

Profil preoperativni

Materijal: serum 1 ml, EDTA 1 ml
KKS, albumini, ALP, ALT, kreatinin, ureja, glukoza, proteini ukupni

Profil koagulacije

Materijal: plazma citrat 1 ml
aPTV (aktivirano parcijalno tromboplastinsko vrijeme), PV (protrombinsko vrijeme), fibrinogen

Alergije

Materijal: serum 1 ml

Preliminarni test

Grinje, plijesni, pelud, slina buha

Sezonski alergeni

6 trava (oštrica, livadna vlasulja, livadna trava, engleski ljuj, livadna mačica, vunenasta medunika), raž, divlji pelin, uskolistni trputac, breza, vrba, kopriva, obična kiselica

Cijelogodišnji alergeni

Kućne grinje: Dermatophagoides farinae i pteronyssinus
Grinje iz dehid. hrane: Tyrophagus i Acarus
Plijesni: Alternaria, Aspergillus, Cladosporium, Penicillium

Alergeni u hrani IgG+IgE, pas

Govedina, konjetina, svinjetina, janjetina, piletina, puretina, patka, riba (mix), mlijeko, jaja, kukuruz, pšenica, krumpir, soja, riža

Alergeni u hrani, posebni IgG+IgE, pas

Noj, divlja svinja, sob, jelen, srna, kunić, ječam, grašak

Alergeni u hrani IgG+IgE, mačka

Govedina, janjetina, svinjetina, patka, piletina, puretina, tuna, losos, bijela riba, krumpir, pšenica, soja, kukuruz riža, jaja, kravlje mlijeko

Profili zaraznih bolesti

Profil mačje zarazne bolesti 1

Materijal: serum 0,3 ml
FeLV, FIV, FCoV (FIP)

Profil mačje zarazne bolesti 2

Materijal: serum 0,3 ml
FeLV, FIV

FIP profil

Materijal: serum 1 ml, EDTA 1 ml, krvni razmaz
KKS, bilirubin ukupni, proteini ukupni, AST, FCoV-At + elektroforeza proteina

Profil reprodukcije bolesti pas

Materijal: suhi bris
Mycoplasma, Chlamydia, pseći Herpes virus

Profil reprodukcije bolesti, mačka

Materijal: suhi bris
Mycoplasma, Chlamydia felis, mačji Herpes virus

Profil zaraznog kašlja legla

Materijal: suhi bris
Bordetella, Adenovirus 2, pseći Parainfluenza virus

Profili bolesti prenosive vektorima

Profil bolesti prenosive krpeljima

Materijal: EDTA 1 ml
Anaplasma, Ehrlichia, Babesia

Profil Mediteran

Materijal: EDTA 1 ml, krvni razmaz
Leishmania-At, Ehrlichia-At, Babesia-At, Hepatozoon (PCR), Microfilaria (PCR) + krv Paraziti

Izvoz Australija (zakonske odredbe)

Materijal: serum 2 ml
Leishmania-At, Leptospira-At, Brucella canis-At, Ehrlichia-At

Izvoz Južna Afrika (zakonske odredbe)

Materijal: serum 2 ml, EDTA 0,5 ml, krvni razmaz
Leishmania-At, Babesia gibsoni-At, Leptospira-At, Brucella canis-At, Microfilaria-Ag, Trypanosoma evansi-At, Ehrlichia-At, krvni paraziti

Za sve dodatne pretrage i informacije molim vas kontaktirajte naš laboratorij:

SYNLAB.vet Hrvatska

Bukovčev trg 4, 10000 Zagreb, Hrvatska

Tel: +385 (1) 2442-015 +385 (1) 2360 100

Fax: +385 (1) 2442 017

vet@synlab.hr