



TANI LABORATUVARI ÖRNEK GÖNDERME FORMU

Veteriner Hekimi:	Hayvanın Sahibi:	Anamnez - İlaç/Aşı Uygulamaları - Ön Tanı
Klinik Adı ve Adresi:	Hayvanın Adı:	
	Türü: Köpek <input type="checkbox"/> Kedi <input type="checkbox"/> Diğer <input type="checkbox"/>	
	Cinsiyeti: Erkek <input type="checkbox"/> Dişi <input type="checkbox"/> Kastre/Kısır <input type="checkbox"/> Bilinmiyor <input type="checkbox"/>	
	İrki:	
Telefon:	Rengi:	
e-Posta:	Mikroçip No:	

Örnek Tipi (Örnek Kısaltmaları: S: Serum, P: Plazma, EB: EDTA Tam Kan, EP: EDTA Plazma, HB: Li Heparinli Tam Kan HP: Li Heparinli Plazma İdr.:İdrar G.:Gaita)

S  P  EB  HB  EP  HP  İdr.  G.  Diğer  Örnek Alındığı Gün ve Saati:...../...../20..... - .....:.....

**Test Panelleri**

**Doğum ve Jinekoloji Biyokimya Paneli;** Canine ve Feline Albumin, ALP, ALT, AST, Kreatinin, Protein-Total, Üre (7 parametre)

**İç Hastalıklar Biyokimya Paneli;** Canine ve Feline Albumin, Albumin:Globulin Oranı, ALP, ALT, Amilaz, Bilirubin-Total, BUN, CK, P, GGT, Kolesterol-Total, Kreatinin, LDH, Lipaz, Protein-Total, Trigliseritler (16 parametre)

**Klinik Biyokimya Paneli;** Canine ve Feline ALP, ALT, AST, GGT, LDH, CK, Üre, Kreatinin, BUN, Bilirubin, Total, İndirekt, Direkt, Kolesterol, Trigliseritler, Glukoz, Total Protein, Albumin, Albumin:Globulin Oranı, P, Mg, Ca, Na, K, Cl, Ürik Asit (25 parametre)

**Klinik Biyokimya Paneli;** Equine ALP, AST, GGT, LDH, CK, Üre, Kreatinin, BUN, Bilirubin, Total, İndirekt, Direkt, Glukoz, Total Protein, Albumin, A:G Oranı, P, Mg, Ca (18 parametre)

**Pre-Anestezi Paneli;** Canine ve Feline Hemogram, Kan Gazları Paneli, ALT, Üre, Total Protein, Albumin, Globulin, Albumin:Globulin Oranı (43 parametre)

**Renal Panel;** Canine ve Feline Üre, Kreatinin, Total Protein, Albumin, A:G Oranı, ALP, P, Ca (8 parametre)

**Karaciğer Paneli;** Canine ve Feline ALT, ALP, AST, GGT, Total Protein, Albumin, A:G Oranı, Total & İndirekt Bilirubin, Total Kolesterol, BUN (12 parametre)

**Kan Gazları ve Elektrolit Paneli;** Canine, Feline ve Equine (EPOC Kan Analiz Sistemi ile) pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na, K, İCa, Glukoz, Hematokrit, Laktat, Cl, Kreatinin, HCO<sub>3</sub>, TCO<sub>2</sub>, Baz Fazlalığı, sO<sub>2</sub>, Hemoglobin, Anyon Açığı (17 parametre)

**Önemli Not:** Bu panel için Li Heparinli Tam Kan 30 dakika içinde laboratuvara ulaştırılmalıdır.

**Hematoloji**

**Blood Cross-Match Test** Donör ve Receiverden 2 mL EB

**Hematokrit** EB/2 mL

**Hemoglobin Miktar Tayini** EB/2 mL

**Hemogram;** Canine, Feline, Bovine, Ovine, Caprine, Camelidae, Equine, Primat, Rodent, Lagomorph EB/2 mL

**LE Hücresi** EB/2 mL

**Lökosit Formülü** EB/2 mL

**Klinik Biyokimya**

**Albumin** S, EP, HP/0,5 mL

**Albumin:Globulin Oranı (A:G)** S, EP, HP/0,5 mL

**ALP (Alkalen fosfataz)** S, HP/0,5 mL

**ALT (GPT)** S, EP, HP/0,5 mL

**Amilaz** S, EP, HP/0,5 mL

**Amonyak** EP/2 mL

**AST (GOT)** S, EP, HP/0,5 mL

**Beta-Hidroksibütirik Asit (BHBA)** S, P/0,5 mL

**Bilirubin, Direkt/Konjuge** S, P/0,5 mL

**Bilirubin, İndirekt/Unkonjuge** S, P/0,5 mL

**Bilirubin, Total** S, P/0,5 mL

**BUN (Kan Üre Azotu)** S, EP, HP/0,5 mL

**CK (Kreatin kinaz)** S, EP/0,5 mL

**Demir (Fe)** S, HP/0,5 mL

**Fosfor (P)** S, EP, HP/500; İdrar/5 mL

**Fruktozamin (FUN)** S, EP/0,5 mL

**Gamma-GT (GGT/γ-GT)** S, EP, HP/0,5 mL

**Glukoz** S, P/0,5 mL-İdrar/5 mL

**Globülin** S, EP, HP/0,5 mL

**İdrar, Fiziksel-Kimyasal Muayene** İdrar/5 mL

**İdrar, Mikroskopik Muayene** İdrar/5 mL

**İdrar, Tam Tetkik** İdrar/5 mL

**Kalsiyum (Ca)** S, HP/0,5 mL-İdrar/5 mL

**Klor (Cl)** S/0,5 mL

**Kolesterol, Total** S, EP, HP/0,5 mL

**Kreatinin (Crea)** S, EP, HP/0,5 mL-İdrar/5 mL

**LDH (Laktat dehidrogenaz)** S, EP, HP/0,5 mL

**Lipaz** S, P/0,5 mL

**Magnezyum (Mg)** S, HP/0,5 mL-İdrar/5 mL

**PLI, Canine (Pankreatik Lipaz İmmünreaktivite)** S/0,5 mL

**PLI, Feline (Pankreatik Lipaz İmmünreaktivite)** S/0,5 mL

**Potasyum (K)** S/0,5 mL

**Protein:Kreatinin Oranı, İdrar** İdrar/5 mL

**Protein, Total** S, EP, HP/0,5 mL

**Safra Asitleri, Total** S, P/0,5 mL

**SDH (Sorbitol dehidrogenaz)** S, P/0,5 mL

**Sodyum (Na)** S/0,5 mL

**Trigliseritler** S, EP, HP/0,5 mL

**Üre** S, EP, HP/0,5 mL-İdrar/5 mL

**Ürik Asit** S, EP, HP/0,5 mL-İdrar/5 mL

**Endokrinoloji**

**25-OH Vitamin D<sub>3</sub>** S/0,5 mL

**Canine LH** S/0,5 mL

**Canine Relaksin** S, P/0,5 mL

**Canine Total T<sub>4</sub>** S, P/0,5 mL

**Canine Troponin I** S/0,5 mL

**Canine TSH** S, EP/0,5 mL

**Cuboni Testi** İdrar/200 mL

**Equine Troponin I** S/0,5 mL

**Estradiol** S, P/0,5 mL

**Feline LH** S/0,5 mL

**Feline ProBNP** S, EP/0,5 mL

**Feline Relaksin** S, P/0,5 mL

**Feline Total T<sub>4</sub>** S, P/0,5 mL

**Feline Troponin I** S/0,5 mL

**Kortizol** S, P/0,5 mL-İdrar/10 mL

**Kortizol:Kreatinin Oranı (UCCR)** S, P/0,5 mL-İdrar/10 mL

**Progesteron** S, P/0,5 mL

**Testosteron** S, P/0,5 mL

**Vitamin B<sub>9</sub> (Folik Asit)** S/0,5 mL

**Vitamin B<sub>12</sub> (Kobalamin)** S/0,5 mL

Laboratuvar tarafından doldurulacak alan

**Örneği Kabul Eden ve Tarihi:**

**Gönderim Koşulları:**  Donmuş  Soğuk Zincir  Oda Koşulları  Diğer:.....

**Örnek Hakkında:**  İyi  Açık  Sızmış  Kırım/Kırık  Hemolitik  İkterik  Lipemik  Santrifüj edilmiş

**İndirekt İmmunofloresan Antikor Testleri**

**Canine Anaplasmosis phagocytophilum, IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Anaplasmosis phagocytophilum, IgM** S, P/0,5 mL

**Canine Babesia canis, IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Babesia canis, IgM** S, P/0,5 mL

**Canine Borrelia burgdorferi, IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Borrelia burgdorferi, IgM** S, P/0,5 mL

**Canine Brucella canis, IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Brucella canis, IgM** S, P/0,5 mL

**Canine Distemper Virüs (CDV), IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Distemper Virüs (CDV), IgM** S, P/0,5 mL

**Canine Ehrlichia canis, IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Ehrlichia canis, IgM** S, P/0,5 mL

**Canine Herpes Virüs (CHV), IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Herpes Virüs (CHV), IgM** S, P/0,5 mL

**Canine Leishmania infantum, IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Leishmania infantum, IgM** S, P/0,5 mL

**Canine Neospora caninum, IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Neospora caninum, IgM** S, P/0,5 mL

**Canine Toxoplasma gondii, IgG** S, P/0,5 mL

**Canine Toxoplasma gondii, IgM** S, P/0,5 mL

**Feline Anaplasma phagocytophilum, IgG** S, P/0,5 mL

**Feline Anaplasma phagocytophilum, IgM** S, P/0,5 mL

**Feline Coronavirus (FCoV), IgG** S, P/0,5 mL

**Feline Ehrlichia canis, IgG** S, P/0,5 mL

**Feline Ehrlichia canis, IgM** S, P/0,5 mL

**Feline Leishmania infantum, IgG** S, P/0,5 mL

**Feline Neospora caninum, IgG** S, P/0,5 mL

**Feline Toxoplasma gondii, IgG** S, P/0,5 mL

**Feline Toxoplasma gondii, IgM** S, P/0,5 mL

**Not:** Cut-Off değerinde seropozitif çıkan test örneklerinin end-point titreleri tespit edilerek raporlanacaktır.

**Snap & Dot ELISA Testler**

**Canine Dirofilaria immitis, Ag** S, EB, HB/0,5 mL

**Canine Leishmaniasis, Ab** S, P, EB/0,5 mL

**Canine Leptospirosis, Ab** S, P, EB/0,5 mL

**Canine Parvovirüs (CPV), Ag** Gaita/2-5 g

**Canine Snap 4Dx Plus** S, P, EB/0,5 mL

**Dirofilaria immitis Ag, Anaplasma phagocytophilum Ab, Anaplasma platys Ab, Ehrlichia canis Ab, Ehrlichia ewingii Ab, Borrelia burgdorferi Ab**

**Feline FeLV Ag ve FIV Ab** S, P, EB/0,5 mL

**Giardia, Ag** Gaita/2-5 g

**İmmunokromotografik Testler**

**Bovine 5'li Gaita Antijen Paneli** G/2-5 g

*Cryptosporidium Ag, Rotavirus Ag, Coronavirus Ag, Escherichia coli K99, Giardia lamblia Ag*

**Diğer Testler**

**Canine Dirofilaria immitis, Mikrofiler** EB/2 mL

**Gaitada Gizli Kan** Gaita/2-5 g

**Gaitada Parazit Aranması** Gaita/2-5 g

**Notlar**

Notlar alanı

Teslim/Gönderim Tarihi: ...../...../20.....

**Teslim Eden/Gönderen**

**Ad-Soyad, İmza**

**Notlar:**