|  |
| --- |
| **S.Ü.VETERİNER FAKÜLTESİ HAYVAN HASTANESİ LABORATUVAR İSTEK FORMU** |
| İSTEĞİ GÖNDEREN | ABD: | Protokol No: | Tarih: …. /…. /2025 |
| Öğretim Üyesi: | Hayvan Türü: |
|  |
|  | HEMOCELL(TAM KAN) |  | Dışkı Muayenesi |  | Antiparaziter uyg. (iç-dış) |
|  | KANGAZLARI |  | Dışkı kültürü |  | Biopsi (intraabdominal) |
|  | KAN KETON |  | Çkötürme |  | Biopsi(toraks, abdomen,karaciğer) |
|  | SERUM KETON |  | Yüzdürme |  | BOS analizi |
|  | SIVI ANALİZİ(İDRAR-BOS-PERİTON) |  | Baerman-Wetzell |  | Bronkoskopi (köpek) |
|  | İDRAR ANALİZİ |  | Deri Kazıntısı Muayenesi |  | Bronkoskopi (at) |
|  | ALB |  |  |  |  |
|  | ALK-P |  | Kan muayenesi (Natif) |  | EKG |
|  | ALT |  | Kan Muayenesi (knol) |  | Gastroskopi (köpek) |
|  | AMİLAZ |  | Kan Muayenesi (Froti) |  | Gastroskopi (at) |
|  | AST |  | Modifiye ZıehlNeelsen boyama |  | Gluteraldehid testi |
|  | BUN |  | Natif Muayene |  | İdrar alma (küçük hayvan) |
|  | Ca |  | Organ Muayenesi |  | İdrar alma (büyük hayvan) |
|  | CHOL |  | Parazit teşhis (Cins) |  | Kan tranfüzyonu |
|  | CPK |  | Parazit teşhis (Tür) |  | Kemoterapi |
|  | CREA |  |  |  | Kolonoskopi (köpek) |
|  | GGT |  | Trombosit Sayımı (Manuel) |  | Lavman |
|  | GLU |  | Alyuvar Çapının ölçülmesi |  | Liptak testi |
|  | LDH |  | Formül Lökosit |  | Serum verme |
|  | Mg |  | Sedimantasyon |  | Sütet rotari testi |
|  | PHOS |  | Kanama süresinin belirlenmesi |  | Tracheal-Bronkoalveolar lavaj |
|  | **T**.BİL |  | Pıhtılaşma süresi atyini |  | USG (küçük hayvan) |
|  | **I**.BIL |  | Pt (protrombin time) |  | USG (büyük hayvan) |
|  | **T.** PRO |  | Hemoglobin tayini (spektro) |  |  |
|  | TRİG |  | Retikulosit sayımı (manuel) |  | BVD/MD/Ab (Elisa-Kan) |
|  | B.HAY.EKONOMİK PROFİL **(10)** |  | Heinz-body cis belirlenmesi |  | BVD/MD/Ag (Elisa-Kan) |
|  | B.HAY.GNL.SAĞ.PROFİLİ **(14)** |  | Osmotik frajilite |  | IBR/Ab (Elisa-Kan) |
|  | CHEEK-UP PROFİLİ **(19)** |  | Fibrinojen tayini |  | IBR/ Ag (Elisa- Nazal SWAP) |
|  | İLAÇ İZLEME PROFİL **(6)** |  | APTT tayini |  | EBLV/Ab (Elisa-Kan) |
|  | KARACİĞER PROFİLİ **(10)** |  | D-DİMER,heparin, kitlekoa |  | BTV/Ab (Elisa-Kan) |
|  | K.HAY.EKONOMİK PROFİL **(11)** |  | Glutatyon tayini |  | Respiratory/Ab(IBR+BVDV+BRSV+PI-3BAV-3Kan) |
|  |  |
|  | BÖBREK PROFİLİ (**5)** |  |  |  |  |
|  | K.HAY.GNL.SAĞ.PROFİLİ **(16)** |  | Kanatlı kan hücre sayımı |  |  |
|  | METABOLİK PROFİL **(10)** |  | Rumen içeriğinin natif muayenesi |  | Nekropsi (kedi ) |
|  | MİNERAL PROFİL **(3)** |  | Rumen protoozoonlarının sayımı  |  | Nekropsi (köpek) |
|  | Pre-ANESTEZİK PROFİL **(6)** |  | Rumen protoz identifikasyonu |  | Nekropsi (buzağı) |
|  | Hct |  | Kan uyumunun tespiti (çapraz karş.) |  | Nekropsi (sığır ) |
|  | REFRACTOMETRE |  |  |  | Nekropsi (kuzu) |
|  | ERİTROSİT SAYIMI **(MANUEL)** |  |  |  | Nekropsi (koyun) |
|  | LÖKOSİT SAYIMI **(MANUEL)** |  |  |  | Nekropsi (oğlak) |
|  | CK-MB |  |  |  | Nekropsi (keçi) |
|  | Apse,BAL,kan periton sıvısı kültür-antb. |  |  |  | Nekropsi (tay) |
|  | İç Organlardan kültür-antb. |  |  |  | Nekropsi (at) |
|  | İdrar kültür-antb. |  |  |  | Nekropsi (süs kuşları) |
|  | Papillomatosiz aşısı |  |  |  | Nekropsi (Lab. Hayvanları) |
|  | Mastitis aşısı |  |  |  | Biopsi Materyali inceleme |
|  | Mastitis kültür-antb. |  |  |  |  |
|  | Otitis kültür-antb. |  |  |  |  |
|  | Mikolojik kültür |  |  |  | DİĞER ANALİZLER |
|  | Mikolojik muayene (deri kazıntısı- mikr.) |  |  |  |  |
|  | Newcastle-IBRhemaglutinasyon H(test) |  |  |  |  |
|  | Ring test (Sütte Brucella aranması) |  |  |  |  |
|  | Elisa (brusellozis-Q-humması) |  |  |  |  |
|  | Sat-msat(brucella, E.coli, salmonella) |  |  |  |  |
|  | LAT(mikoplazma, salmonella,brucella) |  |  |  |  |