



KOCATEPE HAYVAN HASTANESİ LABORATUVAR PROSEDÜRÜ



Belge no: AKÜ.KHH.P. 07

Yayın Tarihi:01.01.2024

Rev. Tarihi: ...

1. Amaç: Hayvan Hastanesi'nde bulunan Klinik Tanı Laboratuvarı'nın işleyişini belirlemek, hastalarda tanı ve muayene kalitesini ve hasta sahibi memnuniyetini arttırmak, görevli personelin çalışma düzenini belirlemek, hastane kaynaklarının etkin kullanılmasını sağlamaktır.

2. Kapsam: Alınan örneklerin klinik tanı laboratuvarına kabul edilmesi, klinik tanı laboratuvarında bulunan cihazların günlük bakım işlemleri, laboratuvar temizliği ve güvenliğinin sağlanmasını kapsar.

3. Sorumlular

Başhekim, Başhekim yardımcısı, Sorumlu yönetici, Laboratuvar Sorumlusu, Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikeri, Veteriner Sağlık Teknisyeni

4. Genel kurallar

- Klinik tanı laboratuvarına; hayvan hastanesi kliniklerine gelen hastalardan numune kabul edilir.
- Örnekler gönderilmeden önce gerekli görülürse doğru örnekleme yapılabilmesi için laboratuvardan destek istenir.
- Laboratuvar teknikeri bulunduğu bölümdeki çalışacağı cihazın günlük bakım ve kullanımını ilgili kılavuz ve talimatlara göre yapar. Buna göre;
 - ✓ Kan Sayımı analizörü, Kan sayımı Analizörü Kullanım Talimatına göre
 - ✓ Biyokimya Analizörü, Biyokimya Analizörü Kullanım Talimatına göre
 - ✓ Hormon cihazı, kullanım talimatına göre kullanır.
 - ✓ Mikroskop, "Mikroskop Kullanma Talimatı"na göre,
 - ✓ Santrifuj, "Santrifüj Kullanım Talimatı"na göre kullanılır.,
 - ✓ Laboratuvarda kurulu bulunan diğer tüm cihazlar kullanım talimatlarına uygun şekilde çalıştırılır ve bakımları yapılır.
- Laboratuvar teknikeri cihazın temizliğini sabunlu su ile silerek yapar ve mekanik temizliğini cihazın kullanım kılavuzuna göre yapar.
- Laboratuvar teknikeri firmanın yapması gereken cihaz bakımlarını kontrol ederek süresinde bakımların yaptırılmasını sağlar.
- Çalışma sonrasında işi biten kan tüpleri veya kan ile temas etmiş diğer sarf malzemeleri tıbbi atık kovasına atılır.
- Laboratuvarda bulunan cihazların teknik personel dışındaki personel tarafından kullanılmalari kesinlikle yasaktır.

5. Faaliyet Akışı

- Örnekler, Sorumlu Öğretim Üyesi, Araştırma Görevlisi, Öğretim Görevlisi veya kadrolu Veteriner Hekimler tarafından laboratuvar istem formu (AKÜ.KHH.F.04) doldurulup imzalanarak klinik tanı laboratuvarına gönderilir.
- İstem formu ile gelen örnekler uygunsa kabul edilir ve klinik tanı laboratuvarı defterine işlenir.
- Uygun olmayan örnekler nedenleri yazılarak numune ret kriterlerine göre ret edilir.
- Çalışılan testlerin sonuçlarının bir nüshası hasta sahibine/veteriner hekime verilir, diğer nüshası hasta dosyasına/hasta kayıt sistemine eklenir.
- Laboratuvarın kit ve malzeme ihtiyacı, Laboratuvar Sorumlusu tarafından belirlenir
- Kit ve malzemenin stok takibi yapılır, tedarik süreci de göz önünde bulundurularak laboratuvar işleyişini aksatmayacak şekilde, ihtiyaçlar önceden bildirilir.
- Kitlerin son kullanma tarihleri kontrol edilir, son kullanma tarihine 1 ay kalan kitler ilgili firmaya iade edilir/değiştirilir.

Dr. Öğr. Üyesi Fatma GÖRÜCÜ ÖZBEK
Başhekim Yrd.

Dr. Öğr. Üyesi Ebubekir YAZICI
Başhekim Yrd.

Prof. Dr. Musa KORKMAZ
Başhekim