



LABORANT

GÖREV TANIMI

YAYIN TARİHİ: 25.12.2023

BELGE NO: ATAUNI.HH.02

1. Göreve ilişkin bilgiler

Birim: Atatürk Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Hastanesi

Görevin adı: Laborant

Görev Tanımı: Hayvan Hastanesinde bulunan klinik tanı laboratuvarı veya sterilizasyon birimlerinde görev alacak teknik bilgi ve beceriye sahip kişi.

2. Genel kurallar

2.1. Hayvan Hastanesi'nde bulunan Klinik Tanı Laboratuvarı veya Sterilizasyon Birimlerinde Dekanlık veya Başhekimlik tarafından verilen görevleri yerine getirir.

2.2. Personel verilen görevleri yerine getirirken klinik kıyafeti giymeli, kurum tarafından verilen koruyucu malzemeleri (maske, gözlük, eldiven vb.) kullanmalıdır.

2.3. Görevli personel zorunlu haller ve kendilerine bildirilen saatler dışında görev yerini terk etmemelidir.

2.4. Personel, hastane içerisinde kendilerine gösterilen alan dışında laboratuvar veya sterilizasyon birimlerinde yiyecek/içecek hazırlayamaz.

2.5. Personel, laboratuvar veya sterilizasyon birimlerinde yiyecek veya içecek tüketemez.

2.6. Mesai saatlerine uymalı, mesai geliş ve gidişlerinde fakülte veya hastane binasında bulunan kiosklara personel kimliklerini okutmalıdır.

3. Yetki, sorumluluk ve görev listesi

3.1. Klinik Tanı Laboratuvarı

- Laboratuvar araç-gereçlerini temiz ve kurallara uygun bir şekilde kullanmak.
- Kliniklerden gelen örneklerin kabulünü, laboratuvar defterine işlenmesini, gerekiyorsa analiz için ön hazırlığını yapmak.
- Uygun olmayan bir örnek geldiği zaman, örneğin reddini yaparak ilgili örneği gönderen birime durumu bildirmek ve yeni örnek istemek.
- Yapılan analizler sonucunda çıkan sonucu rapor halinde hazırlayıp isteği yapan Veteriner Hekime haber vermek.
- Laboratuvardaki cihazların günlük olarak açılması ve kapatılması işlemlerini yapmak.
- Laboratuvardaki cihazların günlük olarak yapılması gereken bakımlarını yapmak.
- Laboratuvarda bulunan tanı kitlerinin uygun koşullarda saklanması sağlamak.,
- Mesai veya nöbet sonrasında laboratuvardan ayrılmadan önce buzdolaplarının kapaklarının kapalı olup olmadığını kontrol etmek.
- Günlük olarak buzdolaplarının çalışıp çalışmadığını kontrol etmek.
- Laboratuvardaki cihazların periyodik bakım ve kalibrasyon tarihlerini takip etmek; bakım tarihi gelmeden 15 gün önce teknik servise haber vermek için Sorumlu Yöneticiye bilgi vermek.
- Laboratuvarda kullanılan sarf malzemelerinin stok durumunu takip etmek. Stoklar bitmeden önce yeni sarf malzemesi alınması için Sorumlu Yöneticiye bilgi vermek.
- Hastane içerisinde kullanılan cihazların çalışır durumda olup olmadığını takip eden personele gerekli bilgileri vermek.

3.2. Sterilizasyon Birimi

- Hayvan Hastanesi Doğum ve Jinekoloji ve Cerrahi Kliniklerinde bulunan sterilizasyon birimlerinde bulunan sterilizasyon cihazlarını (otoklav, kuru sterilizatör vb.) temiz ve kurallara uygun bir şekilde kullanmak.

- Kliniklerden gelen kullanılmış cerrahi setlerin içinde bulunan aletleri deterjan ile yıkayıp durulamak.
 - Temizlenen ve kurutulan cerrahi aletleri klinikler tarafından bildirildiği şekilde ayırarak kendilerine ait konteynerlere dizmek, otoklavlamak ve sterilizasyon birimlerindeki yerlerine koymak.
 - Kliniklerden gelen cerrahi örtü (serviyet) ve cerrahi boks önlüklerini varsa kaba kirini temizledikten sonra (doku parçası, kan pıhtısı, kıl vb.) birimlerde bulunan çamaşır makinelerinde yıkamak ve kurutma makinelerinde kurutmak. Daha sonra uygun tromellere koyarak otoklavlamak.
 - Kliniklerden kaba kirleri (kan pıhtısı, dışkı, kıl, doku parçası vb.) temizlenmiş olarak gelen önlük, alt-üst doktor takımı gibi klinik kıyafetlerin yıkanması ve kurutulmasını sağlamak.
 - Sterilizasyon birimlerinde bulunan çamaşır makinasında kullanılmak üzere deterjan durumunu takip etmek, bitmeden önce Sorumlu Yöneticiye haber vermek.
 - Sterilizasyon birimine, sorumlu personel dışında kişilerin girmesine engel olmak.
- 3.3. Başhekimliğin verdiği görevleri yerine getirmek.

Başhekim	Klinik Bilimler Bölüm Başkanı	Veteriner Fakültesi Dekanı
Dr. Öğr. Üyesi Mümin Gökhan ŞENOCAK	Prof. Dr. Mustafa Sinan AKTAŞ	Prof. Dr. Yavuz Selim SAĞLAM

