

VİDAS PC ÇALIŞMA TALİMATI

gr	1 the			
1AN U	YAYIN TARİHİ	REVIZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA /NO
.08	01.01.2019	0	-	Sayfa 1 / 2

1. AMAÇ: Laboratuarda kullanılan vidas cihazının bakım, kalite kontrol ve günlük çalışmasının kurallarla düzenlenmesi.

- 2. KAPSAM: Laboratuvar teknisyenleri
- 3. KISALTMALAR
- 4. TANIMLAR
- 5. SORUMLULAR
- 6. FAALİYET AKIŞI

6.1 Günlük Açılış ve Çalışmaya Hazırlık

- **6.1.1** Cihaz 24 saat açık ve sistem zaman zaman kendini kontrol eder
- **6.1.2** Sistemi açarken Kullanıcı adı vidas Şifre -- vidas

6.1.3 Ekrandan vidas PC ye tıklanır ve sistem açılır.

6.2 Kalibrasyon - Kalite Kontrol

6.2.1 Ana menü ekranından "kalibrasyon ekranını göster" ikonu seçilir. Öncelikle kalibrasyon yapılacak testin lot card 'ı okutulur.

6.2.2 Ekrandan sırayla; Lot cardı okut -- Komp. seç - Kodu çöz - tıklanır ve okuma bittiğinde kaydet denir ve ekrandan çıkılır.

6.2.3 Kalibrasyon ve kontrol yükleme işlemine ana menü ekranından "yükleme" ikonu ile geçeriz.

6.2.4 Hasta ID bölümünde bulunan testlerden istenen testin standart ve kontrolleri seçilerek ok işaretine tıklanarak geçilir.

6.2.5 Testleri ön tanımlı komp. listelesine taşırız. Listenin başındaki numaraya tıklarız ve rengi kırmızı olunca "vidas 1 yükleme planına git" bölümüne tıklayarak listede gördüğümüz kompartmana strip ve SPR' leri yerleştiririz.

6.2.6 Kitin kutusundan çıkan S1, S2, C1, C2, solusyonlar uygun bir şekilde belirten miktarda striplere konur ve seçili komp başlat ikonuna tıklanır.

6.2.7 İşlem tamamlanınca seçili kompartmanın ışığı yanıp söner. Kalibrasyon ekranında geçerli kalibrasyonların listesi görülür.

6.3 Günlük Çalışma

6.3.1 Ana ekrandan "kompartman hazırlığı ve yükleme " ekranına geçilir.

6.3.2 Numune ID - Barkot No - Test - Yarat

6.3.3 Manuel atama bölümünden sayının üzerine tıklanır ve kırmızı yanınca VIDAS 1 yükleme planına git işaretlenir.

6.3.4 Hastanın serumu belirtilen miktarda pipetlendikten sonra seçili kompartman "sonuç ekranına git" ikonuna tıklanır. Bitiş tarihi yazılır. Listeyi yenile tıklanarak hastaların sonuçlarını takip edebilir.

6.3.5 Sonuçlar cihaza ait LIS bilgisayarında kontrol edilir ve teknik onay yapılır.

6.4 Bakım



6.4.1 Cihazın merceği kirlendiğinde hata verir. Merceğe değdirilmeden mercek kirliği pompası İle temizlenir. 3 günde ya da haftada 2 kez aç-kapa cihaz kapatılıp kompartmaların bölmeleri gazlı bezle temizlenir.

7. İLGİLİ DÖKÜMANLAR

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BÖLÜM KALİTE SORUMLUSU	KALİTE YÖNETİM DİREKTÖRÜ	BAŞHEKİM