

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü

Tetkik ve Teşhis Hizmetleri Dairesi Başkanlığı

**ÇKYS/SKYS Tıbbi Laboratuvar Görüntüleme Ekranı Akılcı Laboratuvar
Kullanımı Projesi Basamakları Kayıt Kılavuzu**

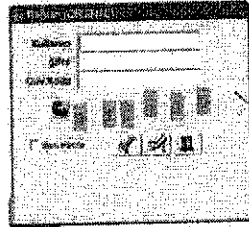
Tıbbi biyokimya, tıbbi mikrobiyoloji, tıbbi patoloji, doku tiplene laboratuvarları ve genetik hastalıklar tanı merkezlerini kapsayan "Akılcı Laboratuvar Kullanımı Projesi'nin" yürütüldüğü, bu kapsamda hastaya doğru tanı konulmasını sağlamak, test sonuçlarının klinik yararlılığını artırmak, tıbbi laboratuvar alanında üretilen hastaya verilecek olan tetkik sonuç raporlarının standardize etmek, gereksiz test istemini önlemek, klinisyen ile tıbbi laboratuvar uzmanı arasında iletişim, teknik danışmanlık ve bilgi alışverişini sağlamak amaçları ile proje basamakları ve zorunlu olan uzmanlık dalları belirlenerek ÇKYS/SKYS sistemine entegre edilmiş olup, kılavuz bu kapsamda hazırlanmıştır.

Proje basamakları ve zorunlu olan uzmanlık dalları;

- 1- Akılcı Test İstem Prosedürü (B,M)
- 2- Konsültasyon İstem Prosedürü (B, M, P ve DTL)
- 3- Onay Destek Sistemi Kullanımı Prosedürü (GÖNÜLLÜLÜK)
- 4- Refleks ve Reflektif Test Uygulamaları (B, M, P ve DTL)
- 5- Karar Sınırı, Kritik Değer Ve Ölçüm Birimlerinin Harmonizasyonu (B, M, P)
- 6- Tıbbi Laboratuvar Tetkik Sonuç Raporu Standardizasyonu (B, M, P)
- 7- Bu Test Nerede Yapılıyor Sistemi (B, M, P, DTL ve Genetik)

“<https://ckys.saglik.gov.tr/forms./java/ckys.jnlp>” adresinden aşağıda belirtilen şekilde ÇKYS/SKYS tıbbi laboratuvar görüntüleme ekranına giriş yapınız.

1/1 Sağlık Bakanliğı ebelik Kaynak Yrnetim Sistemi



Kullanıcı kısmına: TC Kimlik numarası, şifre ve gventlik kodu yazılarak giriş yapılır.

T.C. Sağlık Bakanlığı

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden c77707f3-74bd-46e3-8bf7-7c817ba400ce kodu ile erişebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

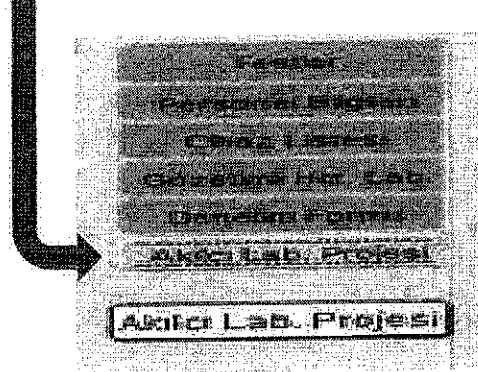
Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden bb502a7c-cdec-4bb5-9ebe-8b296eb46e2d kodu ile eri ebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

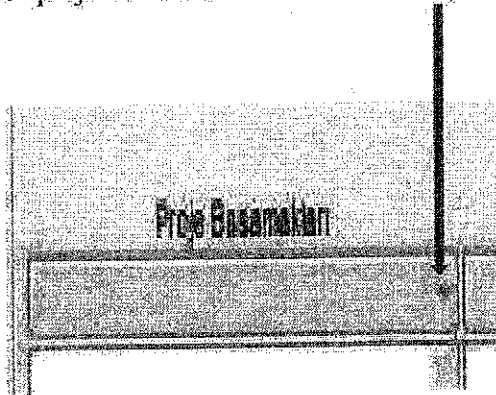
KAYIT AŞAMALARI

Proje Adı	Akıllı Laboratuvar Kullanımı Proje Basamakları			Sistem Kurulduğu		
	Proje Basamakları	Lab. Daa	Sistem Kuruldu Mu?	Kurulum Tarihi	Sistem Kurulumuna Hedefi	Açılış Tarihi
Akıllı Lab. Projesi						

- 1- ÇKYS/SKYS tıbbi laboratuvar görüntüleme sisteminde "Akıllı Lab. Projesi" butonunu tıklayınız.



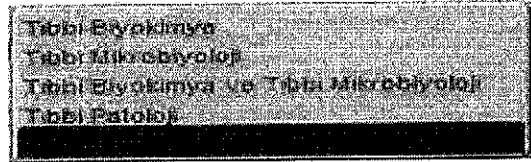
- 2- Açılan sayfa içerisinde "proje basamakları" sekmesine tıklayınız.



3- Proje basamağının birini seçiniz. Her basamak için ayrı ayrı kayıt yapılması gerekmektedir.



4- Laboratuvar dalı sekmesine tıklayınız ve laboratuvar dalını seçiniz. Her uzmanlık dalı için ayrı ayrı kayıt yapılması gerekmektedir. Ancak kurulan sistem merkezi laboratuvar (B+M) olarak kullanılıyor ise “Tıbbi Biyokimya ve Tıbbi Mikrobiyoloji” seçeneğinin işaretlenmesi gerekmektedir.



5- Sistem kuruldu mu? sekmesini tıklayınız. Açılan sayfada yer alan seçeneklerden

- Seçilen proje basamağının aktif olarak kullanılmaya başlanmış ise; **Sistem Kuruldu**
- Seçilen proje basamağı henüz kullanılmıyor ise; **Sistem Kurulmadı** olarak belirtilmesi



Bu aşamada “sistem kurulmadı” seçeneğinin seçilerek kayıt yapılması sonrasında sistemin kurulması halinde kaydın yeniden oluşturulması gerekmektedir.

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden c77707f3-74bd-46e3-8bf7-7c817ba400ce kodu ile erişebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden bb502a7c-cdec-4bb5-9ebe-8b296eb46e2d kodu ile erişebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

- 6- Sistem Kurulduysa Kurulum Tarihi alanına tıklanır. Bir önceki aşamanın "Sistem kuruldu" olarak belirtilmesi halinde proje basamağının aktif olarak kullanılmaya başlandığı tarihin belirtilmesi,

Sistem Kurulduysa Kurulum Tarihi

- 7- Beş numaralı aşamada "sistem kurulmadı" seçeneğinin seçilmesi halinde "sistemin kurulmama nedeninin belirtilmesi gerektiğinden "Sistem Kurulmama Nedeni" sekmesi tıklanır.

Sistem Kurulmama Nedeni
<input type="checkbox"/> Otomatik İmzalandıysa Delay <input type="checkbox"/> Laboratuvarın Delay <input type="checkbox"/> Uzun vadede destek alınmadığından <input type="checkbox"/> Diğer

- 8- Sistem kurulmama nedeninin "Diğer" olarak belirtilmesi halinde mutlaka açıklamanın "Açıklama" sekmesine tıklanarak gerekçe ile ilgili açıklamanın yazılması gerekmektedir.

Açıklama

- 9- Proje basamağının herhangi bir nedenden dolayı kullanılmaması, iptal edilmesi halinde “iptal tarihi” alanına tarihin belirtilmesi,

Iptal Tarihi

- 10- ÇKYS/SKYS tıbbi laboratuvar görüntüleme sisteminde “Testler” butonunu tıklayınız.

Testler

DIKKAT : Aşağıdaki kırmızı renkli kayıtları lütfen güncelleyiniz!

Test Listesi	Testin Yapıldığı Yer	SUT Kodu	Test Adı	Dönem	İlk 6 Ay	Son 6 Ay	ÇDS
	Diş Laboratuvar Test Hizmeti Alımı İle...	900.250	Alfa-feto protein (AFP)	2018			
	Diş Laboratuvar Test Hizmeti Alımı İle...	900.480	Anti TPO	2018			
	Diş Laboratuvar Test Hizmeti Alımı İle...	900.750	C papili	2018			

- 11- Açılan Test Listesi sekmesi içerisinde “Test Sayısı” başlığı altında belirtilen “Dönem” alanına tıklanır ve tarih (yıl) belirtilir.

Test Sayısı

Dönem İlk 6 Ay Son 6 Ay

2018

- 12- Bir önceki aşamada yılın belirtilmesi akabinde testin “ilk 6 ay” lık dönemde (ocak, şubat, mart, nisan, mayıs ve haziran aylarında) kaç defa çalışıldığının rakamsal olarak belirtilmesi, ayrıca; ilk 6 aylık dönemin test sayılarının en geç 31 Temmuz'a kadar kayıt yapılması gerekmektedir.


Örneğin; Test Adı “**deri ve mukozada mantar aranması**” testinin **dönemi** “**2018**” yılı, **ilk 6 ay** olarak “**100**” belirtilmesi gibi.

Test Adı	Test Sayısı	
	Dönem	İlk 6 Ay Son 6 Ay
Deri ve mukozada mantar aranması	2018	100


13- Testin “Son 6 ay” lık dönemde (temmuz, ağustos, eylül, ekim, kasım ve aralık aylarında) kaç defa çalışıldığının rakamsal olarak belirtilmesi, ayrıca; **son 6 aylık dönemin test sayılarının en geç 31 Ocak’a kadar kayıt yapılması gerekmektedir.**

Örneğin; Test Adı “**deri ve mukozada mantar aranması**” testinin **dönemi** “**2018**” yılı, **son 6 ay** olarak “**90**” belirtilmesi gibi.

Test Adı	Test Sayısı	
	Dönem	İlk 6 Ay Son 6 Ay
Deri ve mukozada mantar aranması	2018	100 90

14- Akılcı Laboratuvar Kullanımı Proje başamağı olan Onay Destek Sistemi (ODS) gönüllülük esasına dayanmakta olup, bu sistemin tıbbi laboratuvar tarafından aktif olarak kullanılması halinde aşağıda belirtilen ODS butonunun “” olarak işaretlenmesi gerekmektedir.

Dönem	Test Sayısı		ODS
	İlk 6 Ay	Son 6 Ay	
2018	100	90	<input checked="" type="checkbox"/>

✓ Yapılan işlemlerden sonra mutlaka **kaydet** butonuna  tıklanması, girilen bilgilerin kaydedilmesi gerekmektedir.

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden c77707f3-74bd-46c3-8bf7-7c817ba400ce kodu ile erişebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden bb502a7c-cdec-4bb5-9ebe-8b296eb46e2d kodu ile erişebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.