



T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü

Teleradyoloji Sisteminin OGN Üzerinden Kimliklendirilmesi Kılavuzu

Teleradyoloji servislerinin kimliklendirme işlemleri için gerekli olan token Sağlık Bakanlığı Ortak Giriş Noktası¹ üzerinden alınmaktadır. Aşağıda Teleradyoloji Servisleri için token alma yöntemleri verilmiştir.

1 Yardımcı Servis çağrılarını için token alma

a. Servis adresi: ¹/connect/token adresi kullanılarak token alınır.

Örnek Curl mesajı:

```
curl --location --request POST 'https://ogn.saglik.gov.tr/connect/token' \  
--header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded' \  
--data-urlencode 'client_id=2' \  
--data-urlencode 'grant_type=3' \  
--data-urlencode 'UserName=4' \  
--data-urlencode 'Password=5' \  
--data-urlencode 'ApplicationCode=6' \  

```

b. Token alındıktan sonra rest api metodu çağrısı yapılır. ⁷

2 Görüntü açma için token alma

a. Servis adresi: ¹/connect/token adresi kullanılarak token alınır.

```
curl --location --request POST 'https://ogn.saglik.gov.tr/connect/token' \  
--header 'Content-Type: application/x-www-form-urlencoded' \  
--data-urlencode 'client_id=2' \  
--data-urlencode 'grant_type=3' \  
--data-urlencode 'UserName=4' \  
--data-urlencode 'Password=5' \  

```

¹ OGN url adresi <https://ogn.saglik.gov.tr> 'dir.

² Tüm uygulamaların kullanacağı sabit client Id değeridir. "ogn.sbys.api" değeri kullanılacaktır. Zorunlu alandır.

³ Tüm uygulamaların kullanacağı sabit Grant Type değeridir. "client_sbys" değeri kullanılacaktır. Zorunlu alandır.

⁴ Sağlık kuruluşuna ait ÇKYS kurum kodudur. Zorunlu alandır.

⁵ Sağlık kuruluşuna ait e-Nabız şifresidir. Zorunlu alandır.

⁶ SBYS firmasına ait firma tanımlayıcı numarasıdır. Zorunlu alandır.

⁷ <https://app.teletip.saglik.gov.tr/integrationapi> adresi altında bulunan Yardımcı Servis metotları.



T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü

```
--data-urlencode 'ApplicationCode=6' \  
--data-urlencode 'DoctorIdentityNumber=8' \  
--data-urlencode 'PatientIdentityNumber=9'
```

b. Token alındıktan sonra PostOtac metodu çağrısı yapılır.

⁷/PostOtac

```
curl --location --request POST 'https://app.teletip.saglik.gov.tr/integrationapi/postOTAC' \  
--header 'Authorization: Bearer 10' \  
--header 'Content-Type: application/json' \  
--data-raw '{  
  "AccessionNumber": "11"  
}'
```

c. Çağrı sonucunda dönen değer yeni sekme, iframe olarak kullanılır.

Örnek:

```
var src= 'https://teleradyoloji.saglik.gov.tr/viewer/#/viewpatient?otac=g5QYrE7NKFVnHfSea9nfCrevL3FtL3zHilHyUzigUug';  
window.open(src);  
veya  
iframe.src= src;
```

⁸ Doktor T.C Kimlik numarasıdır. Zorunlu alan değildir. Herhangi bir doğrulama işlemi yapılmaz.

⁹ Hasta T.C Kimlik numarasıdır. Zorunlu alan değildir. Herhangi bir doğrulama işlemi yapılmaz.

¹⁰ İlk aşamada alınan token.

¹¹ Erişim Numarası görüntülenmek istenen erişim numarasıdır.