

TIBBİ REÇETE YAZMA

- Reçetem Sistemine giriş yapılır.
- Sol menüden “Yeni Cihaz Reçetesi Oluştur” butonuna tıklanır.

HEKİM HEKİMOĞLU
Son Giriş: 1.8.2022 15:37:10
3407 - İSTANBUL GAZİOSMANPAŞA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA

Yeni Reçete Oluştur
Reçetelerim
Yatan&Günübirlik R. İşlemleri
Yurtdışı İlaç Reçetelerim
Ruhsatsız ve Endikasyondışı İlaç Başvurusu
Hazır Şablonlar
Hasta Raporları
Onay Bek. Reçeteler
İlaçlar
Profil Bilgilerim
Duyurular
Sıkça Sorulan Sorular
Yeni Cihaz Reçetesi Oluştur
Cihaz Reçetelerim
Yardım Videoları
Görüş ve Öneriler

44 44 680 Türkiye Bay ve 1848 Cihaz Kurumu İLETİŞİM MERKEZİ

Yeni Reçete Oluştur

Hasta TC Kimlik Numarası Hasta T.C. vatandaşı değildir

Hızlı Reçeteler

Tanı ve Reçete Türü

Reçete Bilgisi

Reçete adını yazarak arama yapınız. İlaç listeye ekledikten sonra eğer hastanın raporu var ise listede ilaç adının hemen sol tarafında yer alan kutucuğu işaretleyiniz. Böylece Raporlu reçete türü için tanımlanmış dozajları girebilirsiniz.

- Hasta TC Kimlik Numarası yukarıdaki alana girilir.
- İlgili tanı/tanılar girilir.
- Hastaya verilecek “Tıbbi Cihaz Adı” girilir ve ilgili cihaz seçilir.

HEKİM HEKİMOĞLU
Son Giriş: 1.8.2022 15:37:10
3407 - İSTANBUL GAZİOSMANPAŞA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA

Yeni Reçete Oluştur
Reçetelerim
Yatan&Günübirlik R. İşlemleri
Yurtdışı İlaç Reçetelerim
Ruhsatsız ve Endikasyondışı İlaç Başvurusu
Hazır Şablonlar
Hasta Raporları
Onay Bek. Reçeteler
İlaçlar
Profil Bilgilerim
Duyurular
Sıkça Sorulan Sorular
Yeni Cihaz Reçetesi Oluştur
Cihaz Reçetelerim
Yardım Videoları
Görüş ve Öneriler

44 44 680 Türkiye Bay ve 1848 Cihaz Kurumu İLETİŞİM MERKEZİ

Tıbbi Cihaz Reçetesi Oluştur

11111111111 / DENEME KAYDI / ERKEK / 28/03/1989 Yupass var

Hızlı Reçeteler

Tanı ve Reçete Türü

Reçete Bilgisi

Tıbbi cihaz adını yazarak arama yapınız. Tıbbi cihazı listeye ekledikten sonra eğer hastanın raporu var ise listede tıbbi cihaz adının hemen sol tarafında yer alan kutucuğu işaretleyiniz. Böylece Raporlu reçete türü için tanımlanmış dozajları girebilirsiniz.

Raporlu	Tıbbi Cihaz Adı	Adet	Kullanım Yeri	Kullanım Periyodu	Kullanım Periyod Birimi	Kullanım Şekli	Açıklama
<input type="checkbox"/>	GÖZ PROTEZLERİ DO1021	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="Sol uzuv"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="Günde"/>	<input type="text" value="Seçiniz"/>	<input type="button" value="Açıklama"/>

- İlgili cihaz/cihazlar rapor gerektiriyor ise “Raporlu” alanına tıklanarak hastanın raporu seçilir.
- Tıbbi Cihaz’a ait hekimin öngördüğü adet, kullanım yeri, kullanım periyodu, kullanım period birimi ve kullanım şekli seçilir.
- Sağ alt köşede bulunan “Reçeteyi Kaydet” butonuna tıklanarak reçete kayıt edilir.

The screenshot shows the Reçetem application interface. The main content area displays the prescription details for a patient named HEKİM HEKİMOĞLU. The prescription is for GÖZ PROTEZLERİ (Eye Prostheses) with a quantity of 1, to be used on the left eye (Sol uzuv) once a day (1 Günde). The prescription is dated 2.8.2022 and is issued by HEKİM HEKİMOĞLU, a Practising Physician (Pratisyen Hekim) with ID 9999. The prescription is for a patient with a diagnosis of F31 BİPOLAR DUYGULANIM BOZUKLUĞU (Bipolar Affective Disorder).

The right side of the screen shows the e-signature screen. It includes a field for the ACS CCID USB Reader ID, a field for the prescription number (TR 111111111111 TEST REÇETEM), and a field for the PIN code. There are buttons for 'İmzala' (Sign) and 'e-İmzasız Medulaya Gönder' (Send to Medula without signature). Below this, there is a section for 'MEDULA AYARLARI' (Medula Settings) with fields for 'Takip No' (Follow-up No) and 'Protokol No' (Protocol No). The 'Doktor Sertifika' (Doctor Certificate) field is set to 'Yok' (None). There is a 'Kaydet' (Save) button and a note: '(*) Aile hekimliklerinde medula bildirmesi için takip numarası girilmelidir.' (In family doctor offices, the follow-up number should be entered for Medula notification).

- Sistem reçeteyi kayıt ettikten sonra imza ekranına yönlendirir.
- **1 Basamak Sağlık kuruluşlarına bağlı hekimler “Pin Kodu” girerek reçeteyi imzalar.**
- **2. Ve 3. Basamak sağlık kuruluşlarına bağlı hekimler “Pin Kodu” na ek olarak “Takip No” kısmını doldurarak imzalaması gerekmektedir.**

The screenshot shows the Reçetem application interface. The main content area displays the prescription details for a patient named HEKİM HEKİMOĞLU. The prescription is for GÖZ PROTEZLERİ (Eye Prostheses) with a quantity of 1, to be used on the left eye (Sol uzuv) once a day (1 Günde). The prescription is dated 2.8.2022 and is issued by HEKİM HEKİMOĞLU, a Practising Physician (Pratisyen Hekim) with ID 9999. The prescription is for a patient with a diagnosis of F31 BİPOLAR DUYGULANIM BOZUKLUĞU (Bipolar Affective Disorder).

The right side of the screen shows the e-signature screen. It includes a field for the ACS CCID USB Reader ID, a field for the prescription number (TR 111111111111 TEST REÇETEM), and a field for the PIN code. There are buttons for 'İmzala' (Sign) and 'e-İmzasız Medulaya Gönder' (Send to Medula without signature). Below this, there is a section for 'MEDULA AYARLARI' (Medula Settings) with fields for 'Takip No' (Follow-up No) and 'Protokol No' (Protocol No). The 'Doktor Sertifika' (Doctor Certificate) field is set to 'Yok' (None). There is a 'Kaydet' (Save) button and a note: '(*) Aile hekimliklerinde medula bildirmesi için takip numarası girilmelidir.' (In family doctor offices, the follow-up number should be entered for Medula notification).

A success message is displayed on the right side of the screen: 'Reçete başarıyla imzalanmıştır.' (Prescription successfully signed). The message includes the prescription number 'XIDXT3PF' and a 'Barkod Yazdır' (Print Barcode) button. Below the message, there is a section for 'MEDULA AYARLARI' (Medula Settings) with fields for 'Takip No' (Follow-up No) and 'Protokol No' (Protocol No). The 'Doktor Sertifika' (Doctor Certificate) field is set to 'Yok' (None). There is a 'Kaydet' (Save) button and a note: '(*) Aile hekimliklerinde medula bildirmesi için takip numarası girilmelidir.' (In family doctor offices, the follow-up number should be entered for Medula notification).