



COVID-19 HBYS UYGULAMALARI

SISOFT SAĞLIK BİLGİ SİSTEMLERİ

2020 – Ankara

1. REVİZYON BİLGİLERİ

DEĞİŞİKLİK NO	TARİH	YAYIN VE DEĞİŞİKLİK İÇERİĞİ	DEĞİŞİKLİK YAPAN
00	24.03.2020	Doküman oluşturuldu.	Yazılım ve Kalite Birimi
01	24.03.2020	Bulaşıcı Hastalıklar Formuna Covid19 Vaka Bilgi eklendi.	Yazılım ve Kalite Birimi
02	24.03.2020	Sürveyans Sorguda yazdır butonuna Covid-19 Virüs Temaslı Hasta listesi eklendi.	Yazılım ve Kalite Birimi
03	24.03.2020	Bulaşıcı Hastalık Formunda Bakanlığın İstediği Format eklendi.	Yazılım ve Kalite Birimi
04	07.04.2020	04.04.2020 tarihli SUT değişikliği ile ilgili Medula Düzenlemeleri	Yazılım ve Kalite Birimi
05	07.04.2020	Pandemi Hastalarında Reçete yazılırken SGK gönderimi yapılmadan çıktı alınması sağlandı.	Yazılım ve Kalite Birimi
06	14.04.2020	Covid19 hastaları için ilaç reçete işlemleri formatı eklendi.	Yazılım ve Kalite Birimi
07	17.04.2020	Sağlık Bakanlığının istemiş olduğu Riskli Temas Entegrasyonu ile ilgili çalışmalar eklendi.	Yazılım ve Kalite Birimi

2. İÇİNDEKİLER

1. REVİZYON BİLGİLERİ.....	2
3. GENEL HUSUSLAR.....	5
Form Sorumluları	5
Destek.....	5
4. SAĞLIK BAKANLIĞI COVID ALGORİTMASI.....	6
Hasta Kayıt İşlemleri.....	6
Teşhis Tanımları	7
Doktor Poliklinik İşlemleri	8
Hastaya Girilen Anamnez.....	9
Hasta Uyarı İşlemleri	10
Hasta Yatış	11
65 Yaş veya Üstü ise Servise Yatış	12
Hasta Order	13
PCR Testi.....	16
65 yaş üstü değil ve kronik hastalığı yok ise.....	16
İnfiltrasyon.....	16
Normal Bulgular	16
Sonuç.....	16
Sürveyans Sorgu.....	16
Kovid-19 çalışma listesi.....	17
Algoritma referans bilgisi.....	19
5. SAĞLIK BAKANLIĞI BİLDİRİM DÜZENLEMELERİ	20
6. 901 SYS PAKET GÖNDERİMİ	21
7. PANDEMİ SUT Hizmetleri güncellemesi.....	23
Yoğun Bakım Hastaları.....	25
Pandemi Bakım Hizmeti Faturalandırma Esasları.....	26
510.021-Pandemi Bakım Hizmeti Faturalandırılması.....	26
P551990, P551991, P551992 Pandemi Bakım Hizmeti Faturalandırılması	26
8. PANDEMİ İLAÇLARI REÇETE İŞLEMİ	27
9. YATIŞ İSTEĞİNDE BRANŞ KONTROLÜ	28
10. COVID19 İLAÇ REÇETESİ.....	30
Doktor Tarafından Yapılacaklar	30
Eczane Tarafından Yapılacaklar	32

11. RİSKLİ TEMAS ENTEGRASYONU	33
Hasta Kayıt İşlemleri.....	33
Doktor Poliklinik İşlemleri.....	34

3. GENEL HUSUSLAR

Covid19 tanısı girilen hastaların Bulaşıcı Hastalık Formu, Sürveyans Formu ve Sağlık Bakanlığının istediği formatta ki Covid19 Formu yapıldı. Tanısı girilen hastanın hastane içi süreçleri hakkında son kullanıcıya açıklamak amacıyla oluşturulmuştur.

FORM SORUMLULARI

Bu dokümanın sorumluları hasta kayıt, doktor ve hemşire personelleridir.

DESTEK

Formlarla ilgili sorun, öneri ve istekleriniz için Sisoft Yazılım - Destek birimiyle iletişime geçiniz.

4. SAĞLIK BAKANLIĞI COVID ALGORİTMASI

HASTA KAYIT İŞLEMLERİ

Hasta Kayıt İşlemleri

Hasta Bilgileri

933780

Sürekli Kayıt

Hasta Yaş: 51 Yıl 20 Gün

Yeni Ziyaret

Servis: 112 Acil

Doktor: [Seçilmedi]

Kurum: 1 SOSYAL GÜVENLİK KURUMU

Statü: [Seçilmedi]

Anlaşma: [Seçilmedi]

Hasta Anlaşma: [Seçilmedi]

Polçe Sahibi: [Seçilmedi]

Tipi: [Seçilmedi]

Klinik Beyanı: [Seçilmedi]

Sevk No: [Seçilmedi]

Sevk Tarihi: 27.03.2020

Poliklinik Listesi

Kodu	Poliklinik Adı	Doktor	Toplam	Beklenen
112	Acil		0	0
ASV1	Anes. ve Reanimasyon		0	0
1139	Anestezi (VAKIF)		0	0
ASV...	Antibiyotik Ted. Enfeksiyon Hastalıkları		0	0
785	Arşiv		0	0
ASV2	Beyin Cerrahisi		0	0
732	Check-Up	Check-Up Vakfı	0	0
ASV6	Çocuk Cerrahisi		0	0

Doktor Listesi

Gelişler

Sayfa No: 1 / 1

Son 6 Ay

Tüm

Acil ABDULLAH MERT

6.903 67091 - TTB (Ücretli Hasta)

19.03.2020 14:14 - 13792928 - 2

Kullanıcı: Mehmet KARACAN

Resim 4.1 Hasta Kayıt İşlemleri Ekranı

Menü> Hasta Kayıt İşlemleri > Servis > Kaydet

Menü açılıp hasta kayıt işlemleri yazılır, açılan hasta kayıt işlemleri ekranında hastanın bilgileri bulunur. Hastanın ilgili poliklinik ve doktoru seçilerek kayıt oluşturulur.

TEŞHİS TANIMLARI

Teşhis Tanımları

Sorgu Kriterleri

Teşhis Kodu: B97.2

Teşhis Adı: corona

Aktif: Evet Hayır

Cinsiyet: Tümü Erkek Kadın

Teşhis Türü: ICD-10 ICD-10-AM

Bildirim Durumu: Tümü A B C D

Teşhis Kodu	Teşhis Adı	Cinsiyet	Teşhis	Bildirim
B34.2	Coronavirüs enfeksiyonu, tanı...	Tümü	ICD-10	H
B97.2	Coronavirüs, diğer bölümlerde s...	Tümü	ICD-10	H

Teşhis Kodu: B97.2 Aktif Teşhis Türü: ICD-10

Teşhis Adı: Coronavirüs, diğer bölümlerde sınıflanmış Sıra No: 924

Form 18/A KDV'den Muaf Kanser Onkoloji Teşhisi

Form 14B Özgeçmişte Yeralsın Sağ.NET Kanser

Ek Bilgi ve Uyarılar | Diğer Açıklamalar | Kurul İlaçları | Bulaşıcı Hastalık | **Formlar** | Eş Anlam | Benzer | Kısıltma

Formlar

Diyabet Hastalık Kronik Hastalık

Obezite Hastalık Bulaşıcı Hastalık

Kuduz Şüpheli Temas HIV Testi

Parazit Hastalık Kanser Kayıt

Verem Hastalık Sitma Hastalık

Kalıtsal Kan Hastalıkları Zehirlenme Bildirim

Meslek Hastalığı Adli Muayene

İntihar Kriz Madde Bağımlılığı

Kadına Şiddet Bebek / Çocuk İzlem

Gebelik İzlem Lohusa İzlem

Göz Servisi Diyaliz

Diğ. Etken Giriş Spirometri Zorunlu

Geliş Tipi Trafik Kazası Olarak Değiştirilisin Geliş Tipi İş Kazası Olarak Değiştirilisin

Nutrisyon Skoriama

Resim 4.2:Teşhis Tanımlar Ekranı



Menüden Teşhis Tanımları ekranını açıp daha sonrasında Sağlık Bakanlığının belirlediği ICD-10 kodlarına girip Formlar sekmesinin altında Bulaşıcı Hastalık seçilmesi gerekiyor.

DOKTOR POLİKLİNİK İŞLEMLERİ

Toplam: 67 Muayene: 58 Kalan: 9 Kapasite: Başvuru: 67 Günlük Kalan: -67

Sıra	Randevu	Hasta Adı Soyadı	Teshis Kodu	Teshis Adı	Başlama Saati	Hasta Dosya No	Adli Vaka
23		İBRAHİM ARSLAN	J86.9	Solumun yetmezliği, tanımlanmamış	08:10 - 08:30	314,054	
24		FATİH KEŞİNER	R11	Bulanık ve kusma	06:16 - 06:23	933,343	
20		HASAN KAYA	J18.9	Prnömoni, tanımlanmamış	03:54 - 03:56	904,886	
54		MEHMET UYGUN	I24.9	Akut iskemik kalp hastalığı, tanımlanmamış	11:46 - 11:49	933,378	
54		MEHMET UYGUN	I24.9	Akut iskemik kalp hastalığı, tanımlanmamış	11:46 - 11:49	933,378	
89		HÖRÜ KURT	I10	Esansiyel (primer) hipertansiyon	17:41 - 17:47	840,048	
156		FATMA KAYA	I21.4	Akut subendokardiyal miyokard enfarktüsü	23:44 - 23:47	933,436	
79		SABRİ AŞHAB ATAY	S00.0	Yüzeysel saçlı deri yaralanması	15:19 - 15:26	933,401	
138		AYSMA KARATOY	S00.8	Başın diğer kısımların yüzeysel yaralanması	21:40 - 21:42	845,286	
37		ŞÜKRÜ KARASU	S56.5	Ön kol düzeyinde diğer ekstensor kas ve tendonun yaralanması	10:00 - 10:11	933,356	
60		MUSTAFA ACAR	J18.9	Prnömoni, tanımlanmamış	13:43 - 13:44	933,388	
98		DERYA TOPRAK	W01	Kayma, sendeleme ve tökezlemeye bağlı düşme	18:46 - 19:00	933,423	
142		HÜSEYİN DİRLA	J20.9	Akut bronşit, tanımlanmamış	21:56 - 22:07	851,022	
1		MAHR KEMAL DAĞ	J03.0	Streptokokkal tonsillit	00:00 - 00:00	898,423	
10		ERDOĞAN YETER	R11	Bulanık ve kusma	00:26 - 00:37	842,889	
14		AHMET EGE TUNA	R50.9	Ateş, tanımlanmamış	02:29 - 02:31	872,302	
17		AYŞE HIRANUR EVYAPAR	J02.9	Akut faranjit, tanımlanmamış	02:41 - 02:50	922,411	
21		YAĞMUR TOK	R50.9	Ateş, tanımlanmamış	04:17 - 04:28	838,110	

Resim 4.3:Doktor Poliklinik İşlemleri Ekranı

Menüden Doktor Poliklinik İşlemlerini seçip, kayıt edilen ilgili polikliniği seçiniz. Sorgulama yapıp ilgili hastanızı bulunuz ve hastanın üzerine iki defa tıklayıp hasta anamnezi ekranını açınız.

HASTAYA GİRİLEN ANAMNEZ

Doktor Poliklinik İşlemleri

Hasta Kartı İşlem Bakod Anamnez Rutin Tıbbi İşlemler Raporlar Diğer Hesapla Kilit

Kayıt: Mehmet KARACAN - 31.01.2020 00:20:43

Anamnez Diğ Muayene Psikiyatrik Muayene Anamnez Muayene Sık Kullanılan Teşhisler Önceki Gelişler - Teşhisler Reçete Teşhis İstem Teşhis Gözlem Hizmet Kayıt Konsültasyon

Değişiklik: Mehmet KARACAN - 27.03.2020 09:48:59

Hasta Bilgileri

- Kronik Hastalıklar
- Glasgow Skalası
- Uyan
- Aile Hekimi
- Alerji
- Tetkik
- Tetkik Gözlem
- Konsültasyon
- Reçete
- Kullandığı İlaçlar
- Gelişler
- Hizmet Kayıt
- Tabela
- Hasta Order
- Sağlık Kurulu
- Randevu
- Sevki
- Verem Tarama
- Kan İstemi
- Eko Çalışma Listesi
- Vital Bulgular
- Yatış

Şikayeti

Hikayesi

Özgeçmiş'i

Fizik Muayene

Solunum Sıkıntısı veya Takipne veya SPO2<%93 veya Taşikardi

Karar:

Karar Şablon Aç Şablon Kaydet Şablon Sil

Teşhisler:

b97.2

Coronavirüs, diğer bölümlerde sınıflanmış hastalıkların etkeni

Sık Kullanılan Teşhisler

Resim 4.4:Doktor Poliklinik İşlemleri Ekranı

Hastanın fiziki muayenesinde; Solunum Sıkıntısı veya Takipne veya SPO2<%93 veya Taşikardi var ise gerekli servise yatırılır. Hastaya ICD kodlu tanıları girilir. Girilen tanı sonucunda bilgi mesajı verilir.

Bilgi 16191

Girilen tanı bildirimini zorunlu bulaşıcı hastalıklar kapsamındadır.

Tamam

Bilgi mesajını okuyup, tamamı işaretleyiniz.

The screenshot shows a web-based form for reporting COVID-19 cases. The title bar reads 'Sağlık Net Bulaşıcı Hastalıklar Vaka Bildirim'. The menu bar includes options like 'Yeni', 'Kaydet', 'Sil', 'Yazdır', 'Kısmi Kongo', 'Covid19 Vaka Bilgi', '112 Acil', 'Gönder', 'Kilitli', and 'Kapat'. The main form is divided into several sections: 'Vaka Bilgileri' (Case Information), 'Bildirimi Yapan Kurum' (Reporting Institution), 'Bildirimde Bulunan' (Patient Information), 'Sürekli İkamet Adresi' (Permanent Residence Address), 'Hastalık Durumu' (Disease Status), 'Antijen Teşhisi' (Antigen Test Results), 'Beyan Adresi' (Declaration Address), and 'Ev Adresi' (Home Address). The 'Covid19 Vaka Bilgi' button is highlighted with a red box.

Resim 4.5:Bulaşıcı Hastalıklar Ekranı

İlgili teşhislerden biri hastaya girilince açılacak olan 'Sağlık Net Bulaşıcı Hastalıklar Vaka Bildirim' formunda Covid19 Vaka Bilgisi butonuna tıklayınız.

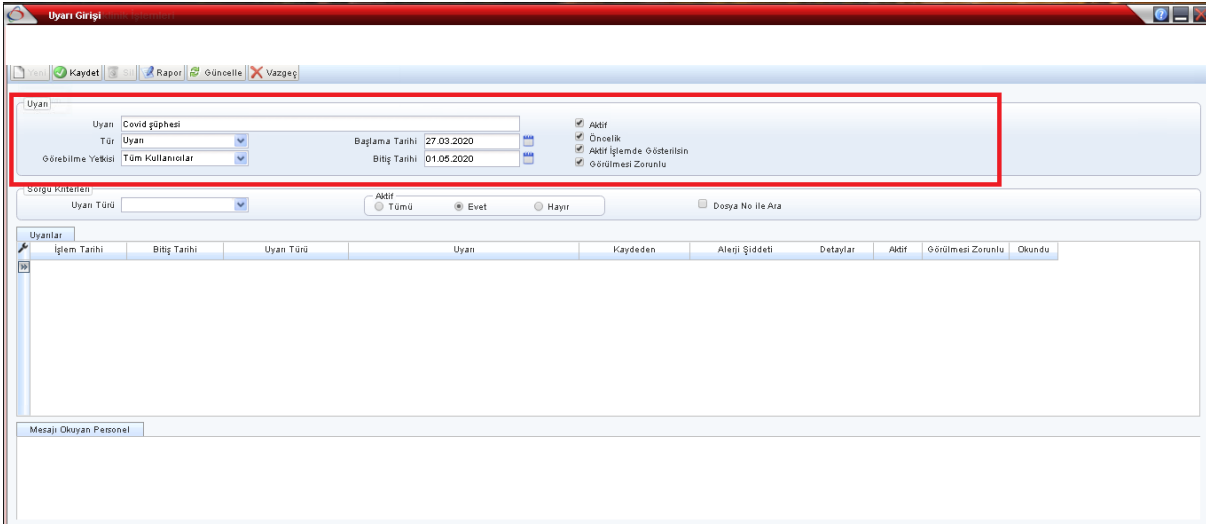
Buton üzerinde açılan rapor Sağlık Bakanlığın belirtmiş olduğu **Vaka Bilgi Formu** 'dur.

HASTA UYARI İŞLEMLERİ

The screenshot shows a web-based form for doctor clinic operations. The title bar reads 'Doktor Poliklinik İşlemleri'. The menu bar includes options like 'Hasta Kartı', 'İşlem', 'Bakod', 'Anamnez', 'Rutin', 'Tıbbi İşlemler', 'Raporlar', 'Diğer', 'Hesapla', and 'Kilitli'. The main form is divided into several sections: 'Şikayeti' (Complaint), 'Hikayesi' (History), 'Fizik Muayene' (Physical Examination), 'Karar' (Decision), 'Teşhisler' (Diagnoses), and 'Özgeçmiş' (History). The 'Uyarı' button is highlighted with a red box.

Resim 4.6:Doktor Poliklinik İşlemleri Ekranı

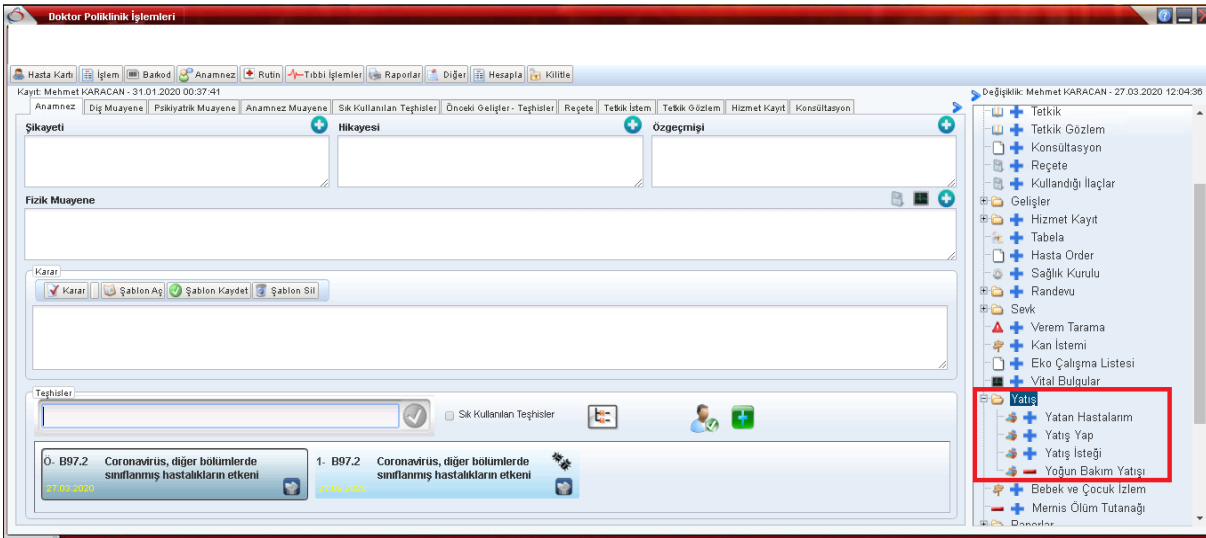
Hastanın anamnezi tamamlandıktan sonra hastaya Uyarı girişi yapılabilir. Her kullanıcı hastanın anamnezine girdiğinde uyarı giriş ekranı açılır.



Resim 4.7:Uyarı Giriş Ekranı

Hastanın uyarı bilgileri girilir ve uyarıyı giren kişinin seçtiği parametrelere kayıt edip seçilen parametrelere göre uyarı ekranı açılır.

HASTA YATIŞ



Resim 4.8:Doktor Poliklinik Ekranı

Yatış İsteği

Kaydet Yazdır İstek İptal Yatış Evrakları Vazgeç

İstem Kayıt Tarihi: 25.03.2020 17:33:27 Boş Yatak:

Doktor İstem Tarihi: 25.03.2020 17:33:27

Hasta İstem Tarihi:

Tahmini Taburcu Tarihi:

Servis:

Yatış Teşhisi:

Oda Türü:

Yatış Doktoru:

Araştırma Ad:

Gerektiğinde İletişim Kurulacak Hasta Yakını

Adı Soyadı:

Telefon:

Adresi:

Alınacak Önlemler:

Resim 4.9:Yatış İsteği Ekranı

Hasta ilgili servise yatırılı.

65 YAŞ VEYA ÜSTÜ İSE SERVİSE YATIŞ

Doktor Poliklinik İşlemleri

Hasta Kartı İşlem Bakod Anamnez Rutin Tıbbi İşlemler Raporlar Diğer Hesapla Kilitte

Kayıt: Mehmet KARACAN - 31.01.2020 00:37:41

Anamnez Diğ Muayene Psikiyatrik Muayene Anamnez Muayene Sık Kullanılan Teşhisler Önceki Gelişler Teşhisler Reçete Teşhis İstem Teşhis Özlem Hizmet Kayıt Konsültasyon

Değişiklik: Mehmet KARACAN - 27.03.2020 12:04:38

Şikayeti:

Hikayesi:

Özgeçmiş:

Fizik Muayene:

Karar: Karar Şablon Aç Şablon Kaydet Şablon Sil

Teşhisler:

Sık Kullanılan Teşhisler

0- B97.2 Coronavirus, diğer bölümlerde sınıflanmış hastalıkların etkeni 27.03.2020

1- B97.2 Coronavirus, diğer bölümlerde sınıflanmış hastalıkların etkeni 27.03.2020

Yatış

- Yatan Hastaların
- Yatış Yap
- Yatış İsteği
- Yoğun Bakım Yatışı
- Bebek ve Çocuk İzlem
- Mermis Ölüm Tutanağı
- Denetim

Resim 4.10:Doktor Poliklinik Ekranı

Yatış İsteği

Kaydet Yazdır İstek İptal Yatış Evrakları Vazgeç

İstem Kayıt Tarihi: 25.03.2020 17:33:27 Boş Yatak:

Doktor İstem Tarihi: 25.03.2020 17:33:27

Hasta İstem Tarihi:

Tahmini Taburcu Tarihi:

Servis*:

Yatış Teşhisi:

Oda Türü:

Yatış Doktoru:

Araştırma Ad:

Gerektiğinde İletişim Kurulacak Hasta Yakını

Adı Soyadı:

Telefon:

Adresi:

Alınacak Önlemler:

Resim 4.11:Yatış İsteği Ekranı

Kronik Hastalığı veya 65 yaş yada üstü ise gerekli servise yatış işlemi yapılır.



Yatışı servise yapılan hastalardan tetkik istem panelinden Tam Kan , CRP, Biyokimya, Kan Gazı, D-Dimer, PA Akciğer ve BT tetkikleri yapılır.



Servis*

YBÜ'ne yatış kriterleri olan hastalar yoğun bakım ünitesine yatırılır.

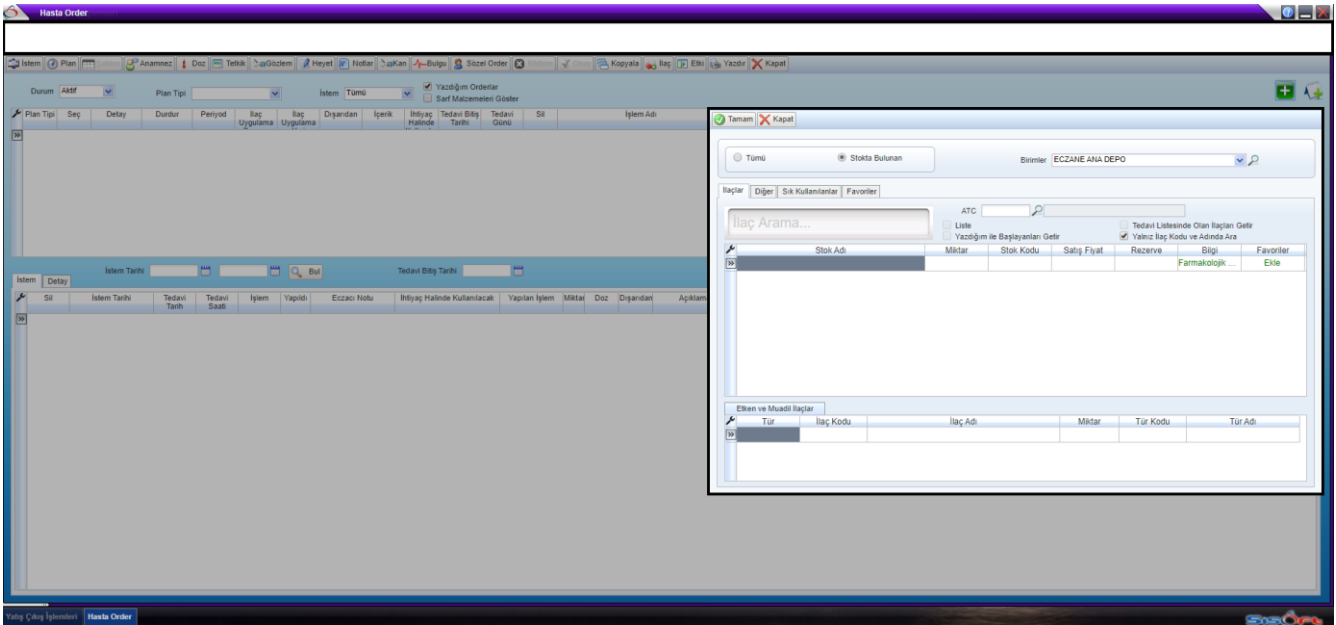
BT**

Ateş + öksürük – Akciğer grafisi doğal: Kontrastsız düşük doz BT

Ateş + öksürük – Akciğer grafisi tanısal/tanısal değil: Kontrastsız düşük doz BT

Ateş + öksürük + komorbid hastalık veya Yaş>50 + tanısal olmayan akciğer grafisi:

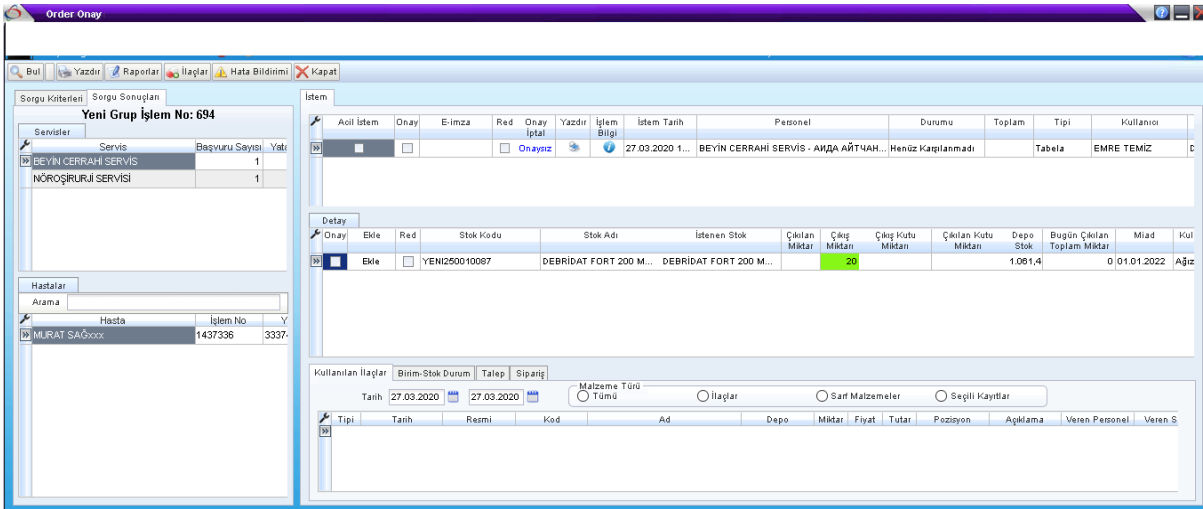
Kontrastsız tam doz BT, başka bir hastalık nedeniyle endikasyon varsa kontrastlı BT çekilir.



Resim 4.12:Hasta Order Ekranı

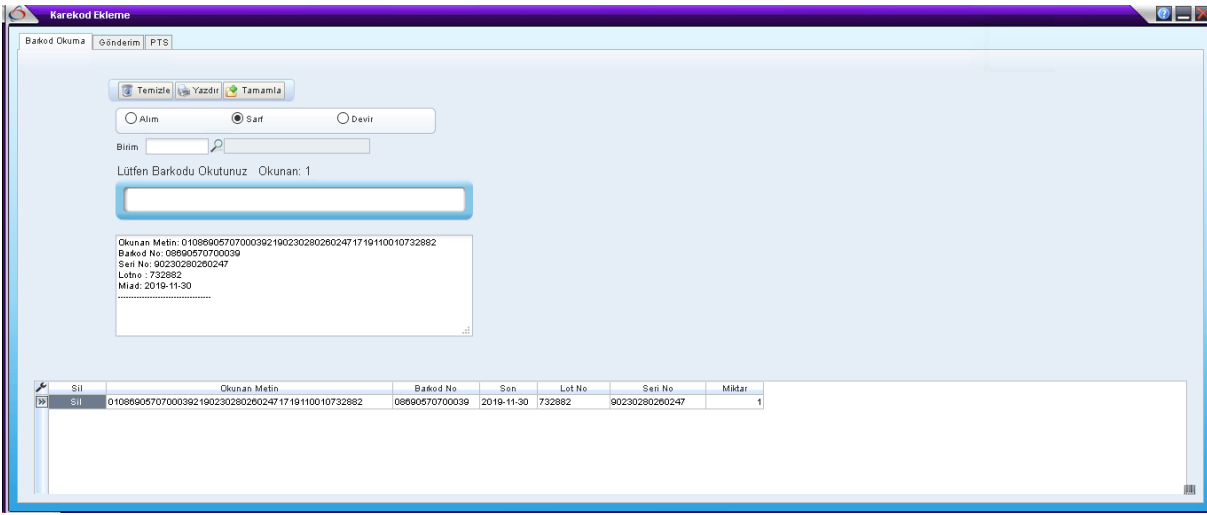
Yatış Çıkış İşlemlerinde Tıbbi İşlemler altında Hasta Orderı düzenlenir.

Ampirik Tedavisine başlanılır. (Oseltamivir + Klorokin + Antibiyotik)



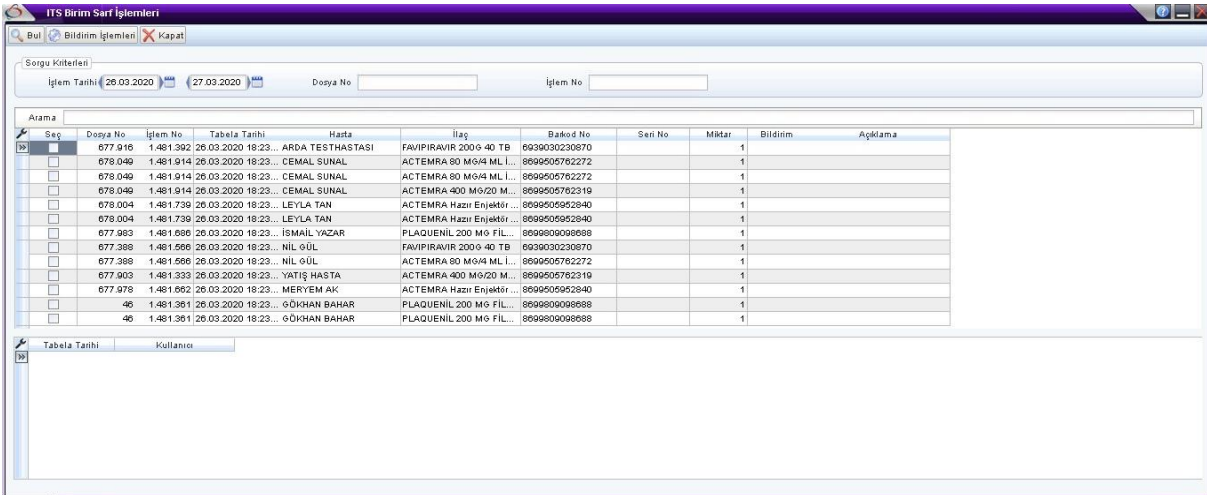
Resim 4.13:Order Onay Ekranı

Order Onay ekranı açılarak onay işlemleri yapılır. İstem kalemleri içerisinde T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu'nun 25.03.2020 tarih, E.75147 (79151189 - 703.01) sayılı ve Birim Doz Takibi konulu resmî yazısında bahsi geçen karekod zorunlu ilaçlar var ise Kare kod Okutma ekranı açılır



Resim 4.14:Karekod Ekleme Ekranı

Bu ekranda ilgili karekod okutularak Tamamla tuşuna ile kayıt işlemi gerçekleştirilir. Onay işlemleri tamamlandıktan sonra İTS Birim Sarf İşlemleri Formu açılır.



Resim 4.15:İTS Birim Sarf İşlemleri Ekranı

Bu ekranda Kare kod zorunlu olan ilaçlar içeren hastalar listelenmektedir. İTS Bildirim, Bildirim İptal ve İade işlemleri de bu ekran üzerinden yapılmaktadır. İlgili kayıtlar seçilerek Bildirim İşlemleri tuşuna tıklanır.



4.16:İTS Birim Sarf İşlemleri Ekranı

Bildirim Yap: Seçili olan hasta tabelalarının İTS'te Kullanım Bildirim işlemini yapar.

Bildirim İptal Et: Seçili olan hasta tabelalarının İTS'te Kullanım Bildirim İptal işlemini yapar.

İade Et: Seçili olan hasta tabelalarının İTS'te İade Bildirim işlemini yapar.

PCR TESTİ

PCR Testi yapılır, çıkan sonuç

Negatif ise, 24 saat sonra tekrar PCR testi yapılır, onun sonucu da negatif çıkarsa Ampirik Tedavi kesilir.

Pozitif ise, COVID Tedavisine devam

65 YAŞ ÜSTÜ DEĞİL VE KRONİK HASTALIĞI YOK İSE

Tam Kan, CRP, PA Akciğer, BT tetkikleri yapılır.

İN FİLT RASYON

Tetkiklerin sonucunda İnfiltrasyon ise hastayı gerekli servise yatırışı yapılır.

NORMAL BULGULAR

Tetkik sonucu normal bulgular ise (PCR) Test istemi yapılır.

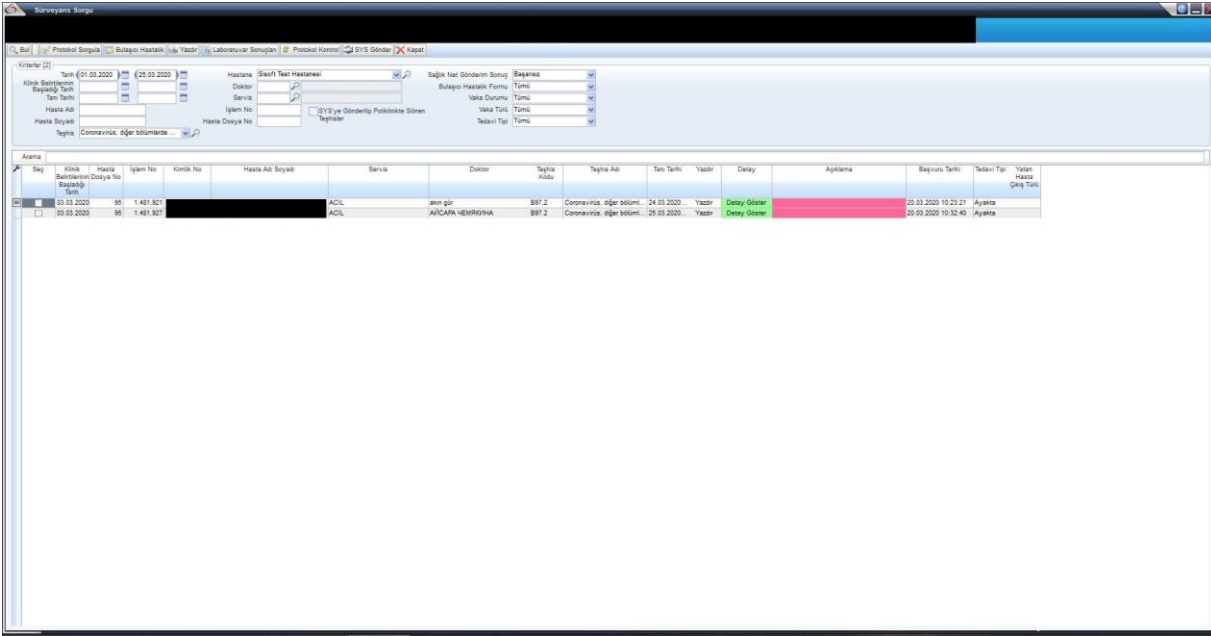
Sonuç çıkana kadar Evde İzolasyon ve Takip edilir.

SONUÇ

Negatif ise, 14 güne kadar izolasyon yapılır.

Pozitif ise, Hastaneye yatırılır, algoritmaya uygun tedaviye başlanır.

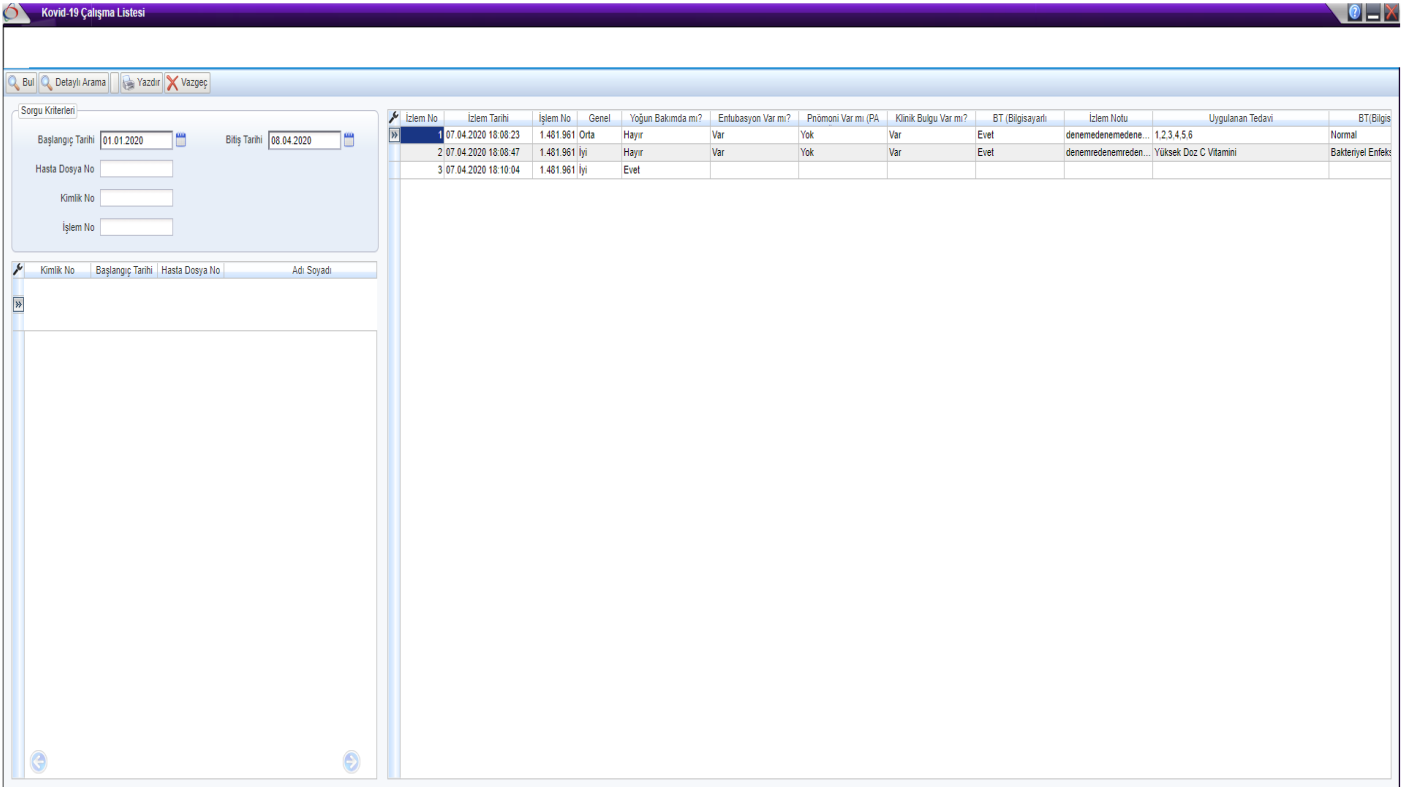
SÜRVEYANS SORGU



Resim 4.17:Sürveyans Sorgu Ekranı

Sürveyans sorguda ise Covid19 teşhisleri seçilip yazdır butonu 'Corona Virüs Temaslı Hasta listesi' oluşturacaktır. Buradan da tüm liste alınabilmektedir.

KOVID-19 ÇALIŞMA LİSTESİ



Resim 4.18:Kovid-19 Çalışma Listesi

İzlem formu doldurulup Covid tanısı girilen hastalar Covid-19 çalışma listesi ekranında listelenmektedir. Hasta üzerindeki detaylara tıkladığında Kovid 19 izlem ekranı açılmaktadır.

Kovid-19 İzlem

07.04.2020 18:08:23 1.481.961 Orta Hayır Var Yok Evet

Yeni Kaydet Sil Yazdır Kilitte Kapat

Kayıt: Sisoft Te - 07.04.2020 18:08:44 Değişiklik: Emre YILDIZ - 08.04.2020 11:30:11

İzlem Tarihi: 07.04.2020 18:08:23

Doktor: [Boş Alan]

Genel Durum: Orta

Uygulanan Tedavi: Yüksek Doz C Vitamini, Hidroksiklorokin, Kaletra, Os...

BT(Bilgisayarlı Tomografi) Sonuç: Normal

İzlem Notu: [Boş Alan]

Yoğun Bakımda mı? Evet Hayır

Entubasyon Var mı? Var Yok

Pnömoni Var mı (PA Akciğer Grafisi)? Var Yok

Klinik Bulgu Var mı? Var Yok

BT (Bilgisayarlı Tomografi) Çekildi Evet Hayır

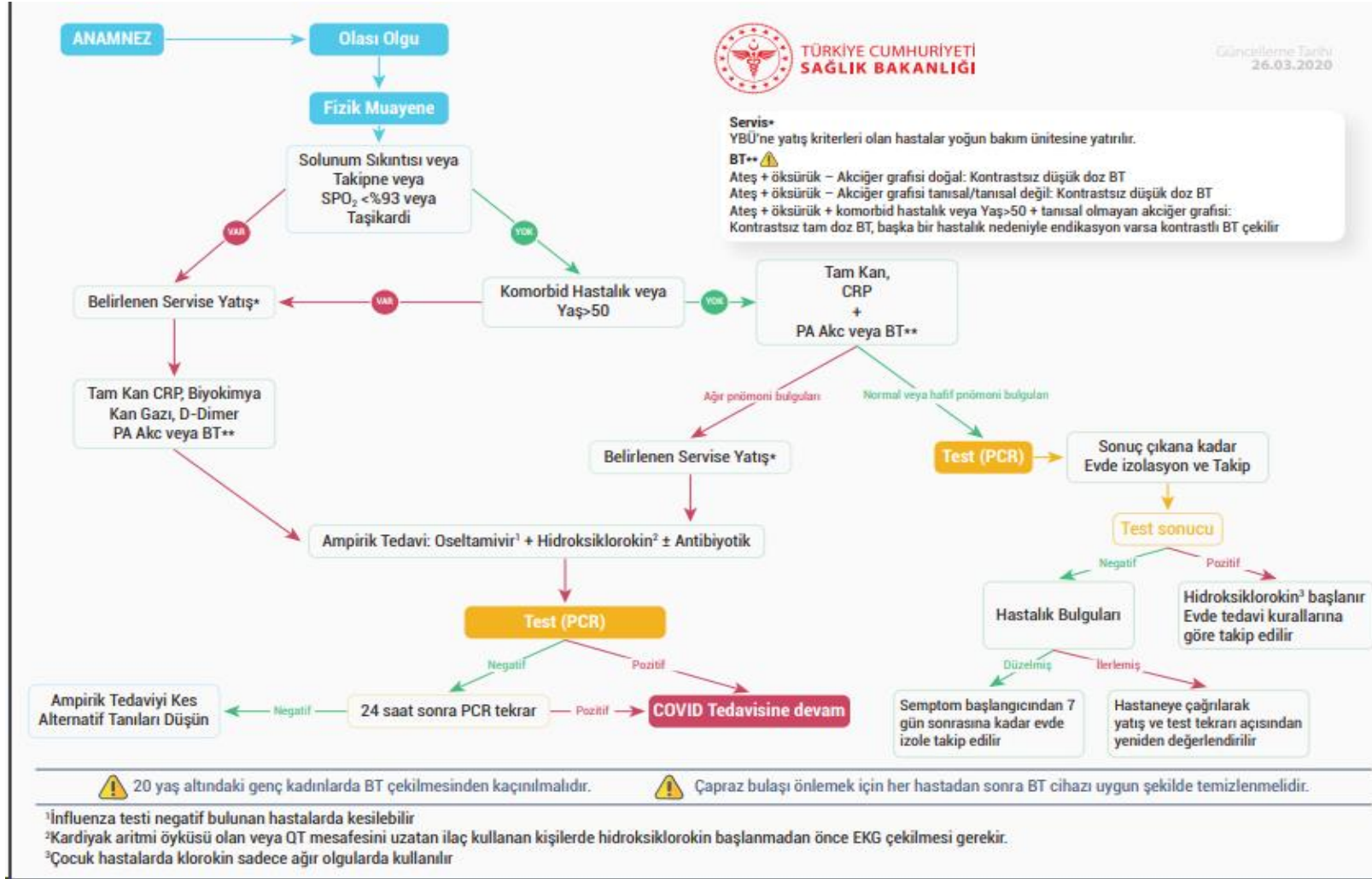
Önceki Kayıtlar

İzlem No	İzlem Tarihi	İşlem No	Genel	Yoğun Bakımda mı?	Entubasyon Var mı?	Pnömoni Var mı (PA)	Klinik Bulgu Var mı?	BT (Bilgisayarlı)	İzlem Notu
1	07.04.2020 18:08:23	1.481.961	Orta	Hayır	Var	Yok	Var	Evet	denemenedenene... 1,2,3
2	07.04.2020 18:08:47	1.481.961	İyi	Hayır	Var	Yok	Var	Evet	denemenedeneden... Yüks
3	07.04.2020 18:10:04	1.481.961	İyi	Evet					

Resim 4.19:Kovid-19 İzlem Ekranı

Hastanın izlem süreçleri bu ekrandan görülmektedir. Gerekli bilgilerde bu ekrandan girilebilmektedir.

ALGORİTMA REFERANS BİLGİSİ



Sağlık Bakanlığının algoritmasına göre doküman hazırlanmıştır. Referans linki aşağıdadır.

<https://covid19.saglik.gov.tr/depo/algoritmalar/COVID19-PLKACILHASTAYONETIMI.pdf>

5. SAĞLIK BAKANLIĞI BİLDİRİM DÜZENLEMELERİ

- a) Sağlık kuruluşlarında oluşturulan tüm sağlık verilerinin en geç 30 dakika içerisinde e-Nabız Sistemine gönderilmesi,
- b) Yoğun Bakım formlarının anlık doldurularak Yoğun Bakım izlemlerinin e-Nabız Sistemine öncelikli olarak gönderilmesi,
- c) Özellikle 901 numaralı “Yatak Bilgisi Kayıt” paketinde yer alan Yoğun Bakım yatak sayıları, ventilatör sayılarının en geç on dakikalık aralıklarla gönderiminin sağlanması,
- d) Verilerin e-Nabız Sistemine gönderilip gönderilmediğine ilişkin en fazla birer saatlik dilimler arasında SBYS yazılımları aracılığıyla kontrolünün yapılmasının sağlanması,
- e) Anılan konularla ilgili herhangi bir aksaklığın tespiti halinde aksaklıkların ivedilikle giderilmesi ile ilgili;
301 numaralı Sağlık Yönetim Sistemi Taskı’nı 1 dakikada 1 defa,
302 numaralı Sağlık Yönetim Sistemi Gönderim Taskı 10 dakikada 1 defa,
305 numaralı Sağlık Yönetim Sistemi Yatak Durumu Gönderim Taskı’nın 10 dakikada 1 defa çalışacak şekilde ayarlanması gerekmektedir.

Ayrıca Ventilatör gönderimleri için Demirbaş Kartında Ventilatör tanımı yapılarak Ventilatör Checki işaretli olmalı ve servis bağlantısı tanımlanmalıdır.

Bilgi İşlem Biriminin dikkatine;

Verilerin e-Nabız Sistemine gönderilip gönderilmediğine ilişkin en fazla birer saatlik dilimler arasında SBYS yazılımları aracılığıyla kontrolünün yapılmasının sağlanması,

Anılan konularla ilgili herhangi bir aksaklığın tespiti halinde aksaklıkların ivedilikle giderilmesi ile ilgili;

Bu maddelerin bilgi işlem birimlerince anlık takibi yapılmalıdır.

6. 901 SYS PAKET GÖNDERİMİ

Resim 6.1:Demirbaş Kartı

Servis Yatak Tanımlarına SKRS yatak türü eklendi. Servis tanımlarına bakmaksızın varsa burada bilgi bu gidiyor.

Resim 6.2:Servis Yatakları

Kuvöz ayırımı yapıldı. Servis, Yoğun Bakım ve Yeni Doğan ise bu servisteki tüm yataklar ya da Servis Yoğun Bakım Servis Yatak Tanımındaki Yoğun Bakım türü Yoğun Bakım ise kuvöz gönderiliyor

Yoğun Bakım servis Yoğun Bakım olacak ve servis yatak tanımları Yoğun Bakım türü Yeni Doğan olmayacak (bir yatak hem kuvöz hem de Yoğun Bakım sayılmasın)

Beşik ayrımı yapıldı. Servis yatak tanımlarında Skrs yatak türü beşik seçilmesi yeterli ya da servis Yoğun Bakım değil Yenidoğan ise bu servistekiler beşik olarak bildiriliyor

Sorgu Kriterleri

Başlangıç Tarihi: 30.03.2020
Bitiş Tarihi: 30.03.2020
İşlem No:
Sonuç Kodu:
Sonuç Mesajı:
SYS Takip No:
Veri Paketi No:
Hastane: H04
Servis: ÖZEL AKDENİZ SAĞLIK VAKFI HAS...
Doktor:
Durumu: Tümü Gönderilen Gönderilmeyen

Gönderimler | Performans | Gün Sonu Doğrulama

Arama

İşlem Zamanı	Kurum Adı	Sonuç	Sonuç Mesajı	Gönderim Zamanı
30.03.2020 20:10:58		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 20:00:57		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 19:50:57		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 19:40:56		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 19:32:03		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 19:30:56		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 19:30:43		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 19:23:56		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 19:18:08		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 18:20:53		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 17:50:59		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 17:40:58		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 17:30:58		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 17:20:57		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 17:10:56		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	
30.03.2020 17:00:56		13886	SağıkNet Kullanıcı Adı veya Şifresi Tanımlanma...	

Arama

Klinik Adı	Yatak Türü	Toplam	Dolu Yatak	Boş Yatak	Yoğun	Toplam	Boş	Anzalı	Klinik Durumu	Kapalı Olma Ne
BEYİN VE SINIR CERRAHİSİ	STANDART YATAK	8	4	4	0	0	0	0	0	AÇIK
CERRAHI YOĞUN BAKIM	YOĞUN BAKIM YAT...	7	7	0	3	0	0	0	0	AÇIK
CERRAHI YOĞUN BAKIM	YOĞUN BAKIM YAT...	4	4	0	2	0	0	0	0	AÇIK
CERRAHI YOĞUN BAKIM	YOĞUN BAKIM YAT...	2	2	0	1	0	0	0	0	AÇIK
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALI...	STANDART YATAK	7	2	5	1	0	0	0	0	AÇIK
ÇOCUK YOĞUN BAKIMI	YOĞUN BAKIM YAT...	4	4	0	2	0	0	0	0	AÇIK
ÇOCUK YOĞUN BAKIMI	YOĞUN BAKIM YAT...	3	2	1	3	0	0	0	0	AÇIK
DAHİLİYE YOĞUN BAKIM	YOĞUN BAKIM YAT...	2	2	0	1	0	0	0	0	AÇIK
DAHİLİYE YOĞUN BAKIM	YOĞUN BAKIM YAT...	4	4	0	2	0	0	0	0	AÇIK
DAHİLİYE YOĞUN BAKIM	YOĞUN BAKIM YAT...	7	7	0	3	0	0	0	0	AÇIK

255 | 111 | 144 | 0 | 0 | 0

Resim 6.3:SYS Gönderim

Sys gönderimleri ekranında hangi **SKRS Klinik** için hangi servis(ler) sayıldı gösteriyoruz.

7. PANDEMİ SUT HİZMETLERİ GÜNCELLEMESİ

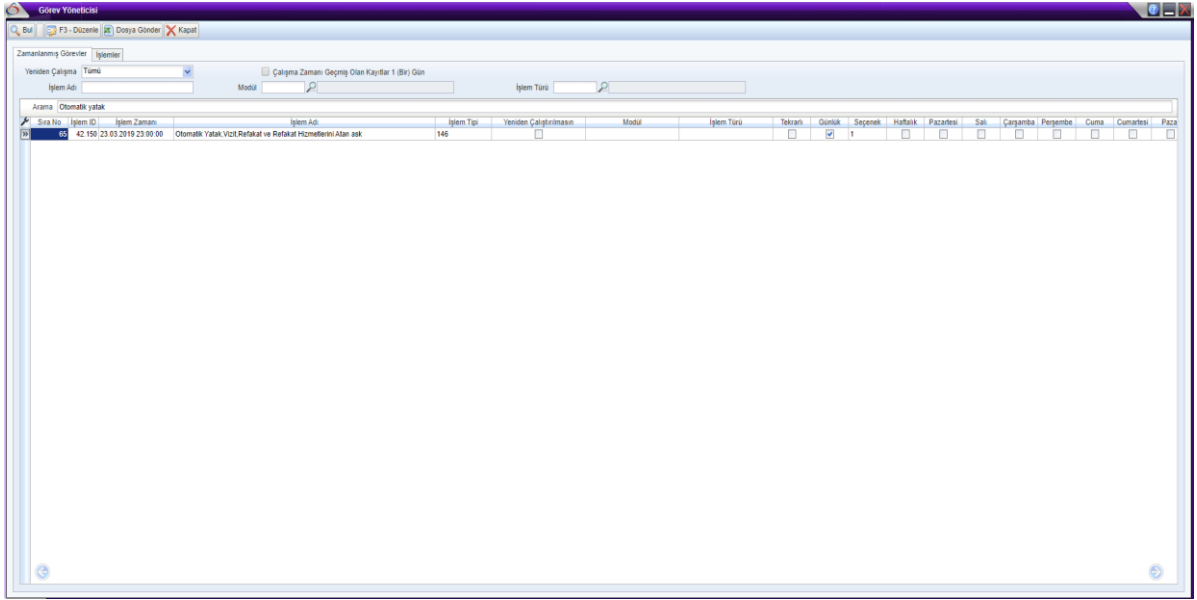
Menüden kontrol paneline girip, zamanlanmış görevlere 223 numaralı 'SUT Güncellemesi 01.21.2012' taskının bir defa çalışması gerekmektedir.

Menüden kontrol paneline girip, zamanlanmış görevlere 146 numaralı 'Otomatik Yatak, Vizit, Refakat ve Refakat Hizmetleri zamanlanmış görevinin günlük bir defa çalışması gerekmektedir.

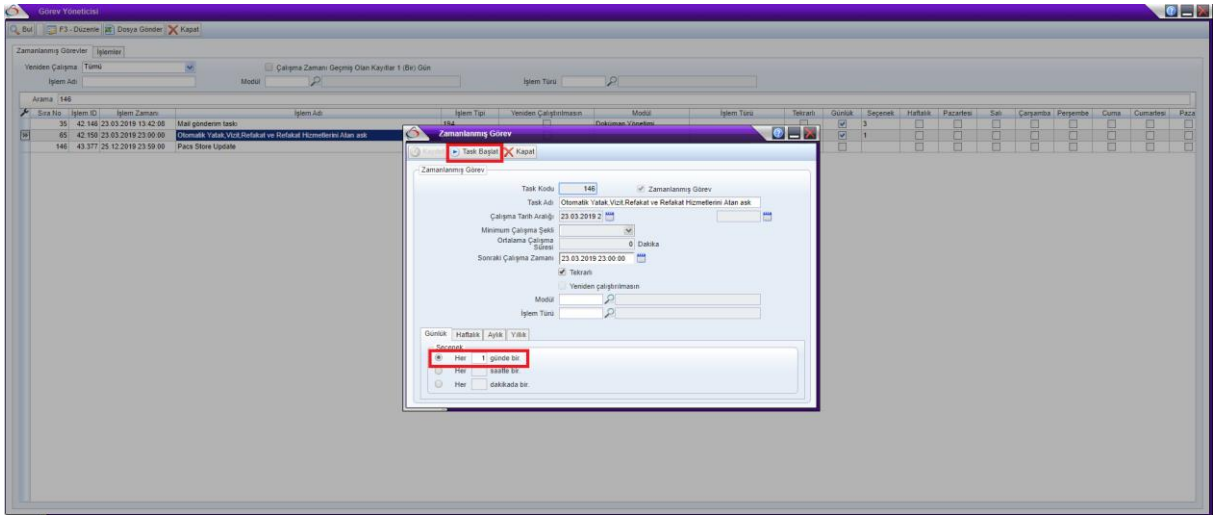
Hizmet kartında ilgili hizmetler oluşmuş mu fiyatları kontrol edelim.



Resim 7.1:Kontrol Paneli

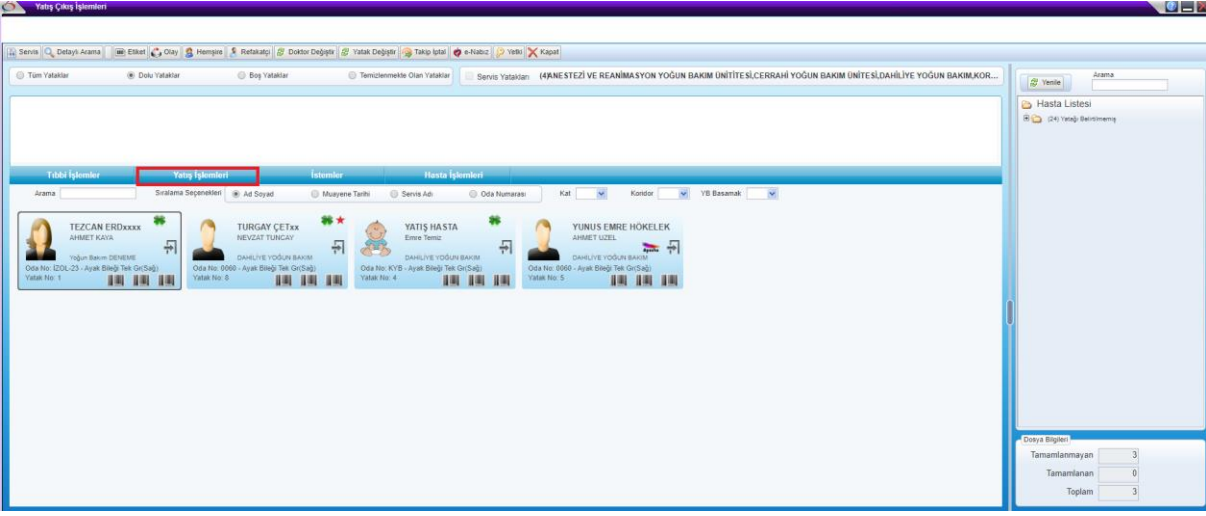


Resim 7.2:Görev Yöneticisi Ekranı



Resim 7.3:Zamanlanmış Görev

YOĞUN BAKIM HASTALARI

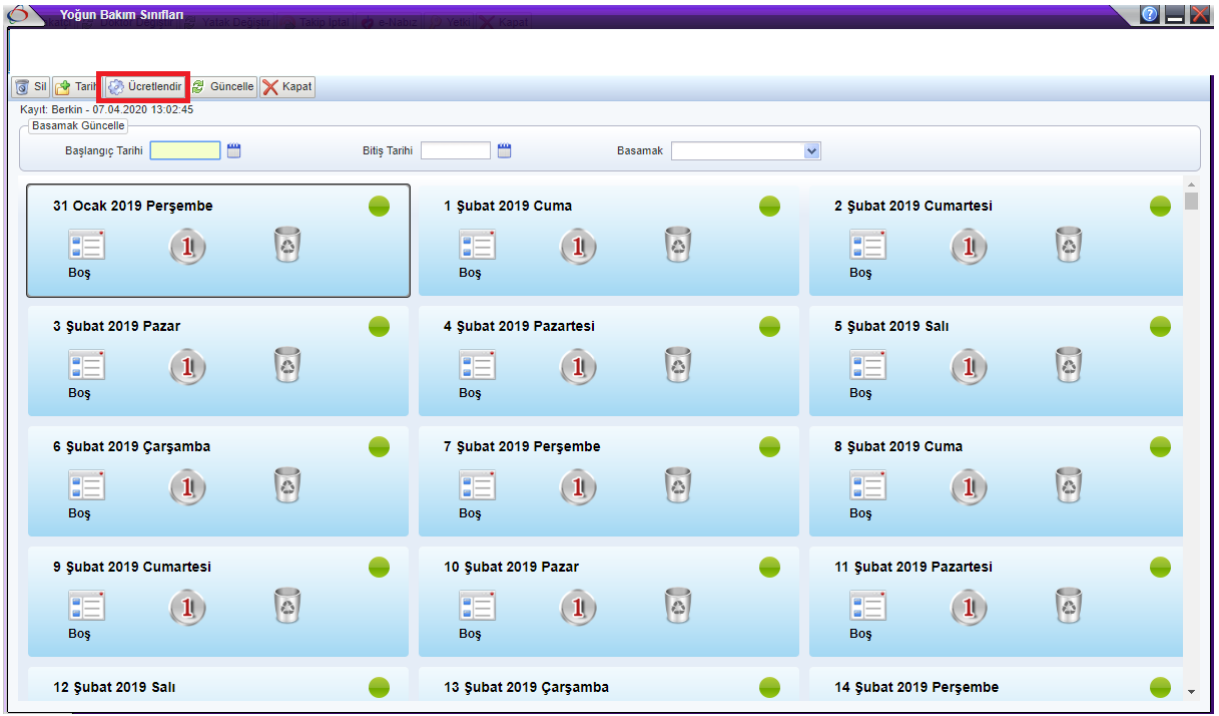


Resim 7.4:Yatış Çıkış İşlemleri



Resim 7.5:Yatış İşlemleri

Yatış işlemleri alanından Yoğun Bakım Sınıfları seçilecek.



Resim 7.6:Yoğun Bakım Sınıfları

Belirlenen yoğun bakım sınıfına göre ilgili yoğun bakım paket hizmetini (P552001, P552002, P552003) atmaktadır. Aynı zamanda bunlarla birlikte covid tanısı var ise ilgili **PANDEMİ** hizmeti atılmaktadır. (P551990, P551991, P551992)

PANDEMİ BAKIM HİZMETİ FATURALANDIRMA ESASLARI

04.04.2020 tarihli SUT değişikliği ile ilgili Medula Düzenlemeleri devreye alınmıştır. Değişiklikler 1 Nisan itibariyle yürürlüğe girmiş bulunmaktadır.

510.021-PANDEMİ BAKIM HİZMETİ FATURALANDIRILMASI

Normal yatarak takiplerde, **pandemi olgularına yönelik olarak yatışı yapılan ve ICD10 kodu U07.3 olan takiplerde**, 510.010-Standart yatak tarifesi işlemi ile birlikte aynı günde 1 adet faturalandırılabilir.

Yoğun bakım takiplerinde, pandemi olgusu olup olmadığına bakılmaksızın ve ICD10 kodu kısıtlaması olmaksızın, yoğun bakımın ilk gününde, **510.090 - Yoğun bakım** işlemi ile birlikte aynı günde 1 adet faturalandırılabilir.

P551990, P551991, P551992 PANDEMİ BAKIM HİZMETİ FATURALANDIRILMASI

Tanıdan bağımsız olarak, yoğun bakım kodlarıyla (P552001, P552002, P552003) birlikte fatura edilecektir.

Sadece takip tipi Yoğun Bakım veya Faturalanmış Uzayan Yatış Yoğun Bakım takip tipinde faturalandırılabilir.

Erişkin ve çocuk yoğun bakımlarla birlikte gönderilecek olup, yenidoğan yoğun bakım ve palyatif bakımda faturalandırılmayacaktır.

Yoğun bakım paketlerinin gönderildiği günlerde, bu kodlarda ayrıca gönderilecektir. (Örneğin; 2. Basamak yoğun bakımda yatmakta olan bir hastanın;

Yatış tarihi 02.04.2020

Çıkış tarihi 05.04.2020

02.04.2020 510.090 Yoğun Bakım + 510021 Pandemi Bakım Hizmeti

03.04.2020 P552.002 2. Basamak Yoğun Bakım + P551991 Pandemi Bakım Hizmeti

04.04.2020 P552.002 2. Basamak Yoğun Bakım + P551991 Pandemi Bakım Hizmeti

Şeklinde fatura edilmelidir.

8. PANDEMİ İLAÇLARI REÇETE İŞLEMİ

Aşağıdaki Pandemi ilaçlarının İl Sağlık Müdürlüklerinden alınabilmesi için yazılan reçetelerin SGK gönderimi yapılmadan çıktısı alınabilmesi sağlandı.

PLAQUENIL 200 MG 30 FILM KAPLI TABLET	8699809097889
PLAQUENIL 200 MG 30 FILM TABLET	8699809098688
OSEFLU 30 MG 10 KAPSUL	8697932150136
OSEFLU 30 MG 10 SASE	8697932240158
OSEFLU 45 MG 10 KAPSUL	8697932150143
OSEFLU 75 MG 10 KAPSUL	8697932150129
OSEFLU 30 MG 10 SASE	8697936243360
OSEFLU 45 MG 10 KAP	8697936153348
OSEFLU 75 MG 10 KAP	8697936153355
OSEFLU 30 MG 10 KAP	8697936153331
OSEFLU 30 MG 10 KAP	8680881154577
OSEFLU 45 MG 10 KAP	8680881154584
OSEFLU 30 MG 10 SASE	8680881255274
OSEFLU 75 MG 10 KAP	8680881154591

9. YATIŞ İSTEĞİNDE BRANŞ KONTROLÜ

Servis Kart Tanımları

Kayıt: Berkin - 09.04.2020 13:54:07

Değişiklik: Berkin - 09.04.2020 13:54:15

Servis Kodu: PANDEM

Servis Adı: PANDEM

Özel Kod 1:

Özel Kod 3:

Oda No:

Poliklinik Takibi Yapılacak: Evet Hayır Tümü

Servis Takibi Yapılacak: Evet Hayır Tümü

Akmf: Paaf: Tümü:

Servis	Servis Adı	Akmf	Statüs
PANDEM	PANDEM	AKMF	Statüs

Genel

Mevcut Yatac: Kadro Yatac: Muayene Kodu:

Poliklinik Takibi Yapılacak

Servis Takibi Yapılacak

Randevulu Hasta Takibi Yapılacak

Doktor Poliklinik İşlemleri Listesinde Olsun

Diyet İşlemleri Yapılabilir

Muayenede Ücret Alınmaz

Poliklinik Sorular Otonomik Çözülür

Ameliyat İstemi Yapılabilir

Servis Türü:

Acil Servis

Özel Muayene

Vardiya Çalışan Servisi

Kalem

Diyet Polikliniği

Müşer Servisi

Yanık Ünitesi

Sigara Birakma

Sağlık Kurulu

Diyaliz Servisi

Toplum Ruh Sağlığı

Yenidoğan

Evde Bakım

Sosyal Hizmet

Yetki Alan Muayene

Tüm Uzmanlıklar Çalışabilir

Muayene Kodu:

Özel Muayene:

İkinci Muayene:

Kontrol:

Sonuç Sırası:

Konsültasyon:

Ameliyat Salonu:

Doğum Salonu:

İlaç Çıkış Birimi:

Sarıf Çıkış Birimi:

Ayrıntı Birimi:

Tabata Birimi:

Tekrar Muayene:

Tekrar Muayene Günü:

Taktik İşlemler | Harcı Çıkar | Evraklar | Yatış | Sarıfahalar | Kullanıcılar | Muhasabe | Hasta ve Yatış Üzme Formu (Form 56) | TIG Klinik Formunda Olsun | Anamnez

Protokol Defteri:

Yatış Protokol Defteri:

Servis Yetkisi:

Uzmanlık Kodu: 1200

Günlük Yatış Servisi:

Mutfak Birimi:

Randevu Paylaşım Servisi:

Genel Anamnez (1024765):

Genel Anamnez:

Anamnez Yetki Kontrolü:

Performans:

Heyet Anamnez Yetki Kontrolü:

Nispet Özetliki Birim:

Normal: Gözebilir: Yetkisz:

Yetkili Personeller:

Resim 9.1: Servis Kart Tanımları

Servis kart tanımları ekranında **“Tüm Uzmanlıklar Çalışabilir”** seçildikten sonra uzmanlık kontrolü yapılmadan açılan servise hasta yatışı yapılması sağlanmıştır.

Yatış İsteği

Kaydet Yazdır İstek İptal Yatış Evrakları Vazgeç

İstem Kayıt Tarihi: 09.04.2020 13:55:46
Doktor İstem Tarihi: 09.04.2020 13:55:46
Hasta İstem Tarihi:
Tahmini Taburcu Tarihi:
Servis: PANDEMI - PANDEMI
Yatış Teşhisi:
Oda Türü:
Yatış Doktoru:
Araştırma Ad:

Boş Yatak:

Gerektiğinde İletişim Kurulacak Kuruluş:

Adı Soyadı: PANDEMI - PANDEMI
Telefon:
Adresi:
Beyazıt - Yoğun Bakım ÜNİTESİ

Alınacak Önlemler:

Resim 9.2:Yatış İsteği

10. COVID19 İLAÇ REÇETESİ

DOKTOR TARAFINDAN YAPILACAKLAR

Covid19 ilaçlarının hastane eczanesinden verilmesi ile ilgili düzenleme ve reçete onayları hakkında gerekli çalışmalar yapılmıştır.

The screenshot shows the patient management interface for MUSTAFA ÇIKXX, a 45-year-old male patient. The patient's details include: Anne Adı: GÜLXXXX, Doktor Adı: SERXXX AYDXXXX, Oda / Yatak No: 12 (C BLOK ORTOPEDİ,BEYİN) / 2, Geliş Nedeni: Takipli İşlem, On Tanı: U07.3 - COVID-19. The patient is currently in the 'Dolu Yataklar' (Occupied Beds) section. The interface displays various medical and nursing tasks, including 'Gözetim Listeme Ekle', 'Hasta Bilgileri', 'Hasta Anamnez', 'Düşme Olay Bildirim', 'Gebelik İzlem', 'Glasgow Koma Skalası', 'Nutrisyon Skorlama (NRS 2002)', 'Atriyal Fibrilasyon Risk Skoru', 'Hasta Vizite Formu', 'Hemşire Devir Teslim', 'Tabela', 'Günlük Notlar', 'Snappe-2 Skorlama', 'Sterilizasyon Set Kullanımı', 'IGS 2 Skorlama', 'Kullandığı İlaçlar', 'Kesici/Delici Alet Yaralanmaları', 'Katater Kullanımı', 'Hemşire Anamnez', 'Hizmet Kayıt', 'Hasta Epikriz', 'CRIB Skorlama', 'Lohusa İzlem', 'Adli Muayene', 'Strong Kids (Malnutrisyon Tarama Skorlama)', 'Ardışık Organ Yetmezliği Değerlendirme Skoru (SOFA)', 'Toplum Tabanlı Kanser', 'Tetkik Gözlem', 'Taburcu Reçetesi', 'Verem Tedavi', 'Saps-2 Skorlama', 'Ameliyat Kontrol Randevu', 'Yara Fotoğrafları', 'PRISM (Pediatric Risk of Mortality)', 'Murray Skorlama', 'Kovid-19 İzlem', 'Gözlem Listesi', 'Ventilatör Kullanımı', 'Apache Skorlama', 'Yoğun Bakım Çizelgesi', 'Vital Bulgular', 'Crusade Kanama Risk Skoru', and 'Gözlem Listesi (Tetkik)'. The 'Hasta Order' button is highlighted in red.

Resim 10.1:Yatış Çıkış İşlemleri

Hastaya Yatış Çıkış İşlemleri/Hasta Order ekranından Covid-19 ilaç istemi, ilgili pandemi deposundan yapıldıktan sonra, order planda ilacın 'Seç' alanı işareti olacak şekilde 'Reçete' butonuna tıklayıp hastanın reçetesini oluşturun.

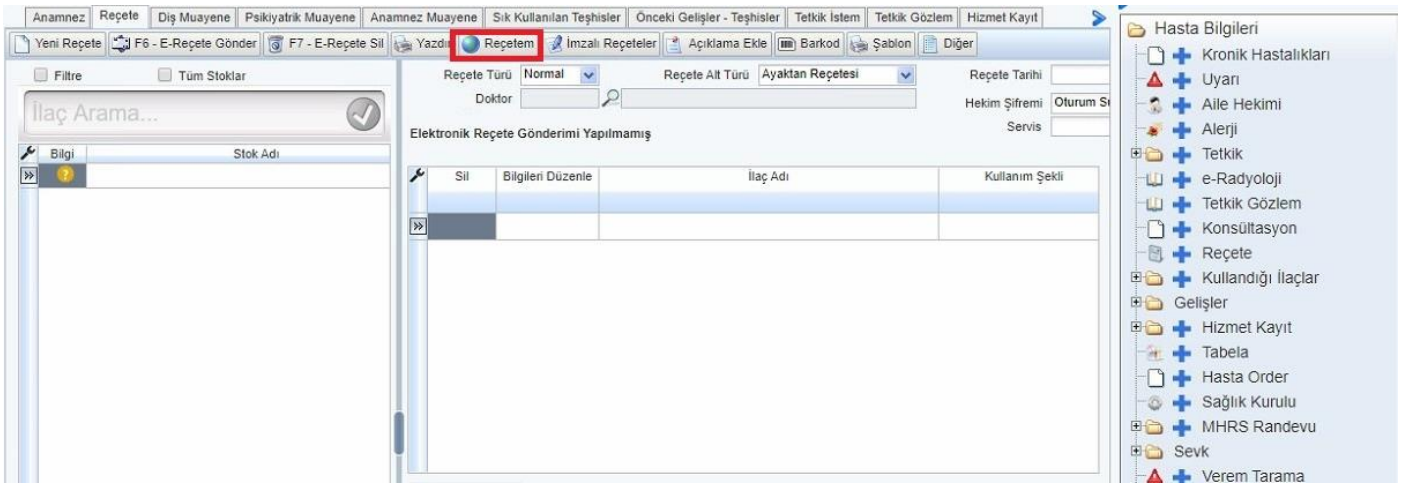
The screenshot shows the 'Hasta Order' screen for MUSTAFA ÇIKXX. The patient's details are the same as in the previous screenshot. The 'Reçete' button is highlighted in red. Below the patient information, there is a table with columns for 'İstem', 'Durum', 'Plan Tipi', 'Detay', 'Durum', 'Periyot', 'İlaç Uygulama', 'İlaç Uygulama', 'Düzenli', 'İptek', 'İhtiyaç Halinde Kullanılacak', 'Tedavi Bitti', 'Tedavi Süresi', 'Sı', 'İşlem Adı', 'Reçete', 'Hata Mesajı', 'Aplikama / Belirli', 'Kısıtlı Ambiyotik Bezi', 'Frekans', 'Frekans Saati', 'Order Dozu', 'Order Adet', 'Order Adet', 'Kullanım Şekli', 'Diyet Zamanı'. The table contains several rows of medication orders, including 'PLAQUEVIL 200 MG FILM KAPLI TABLET (S...)' and 'ABILIFY 30 MG 28 TABLET'. The 'Reçete' button is highlighted in red.

Resim 10.2:Hasta Order

Reçete bildirimi yaptıktan sonra 'işlem başarı ile sonlandırılmıştır' uyarı mesajını almanız gerekecektir.



Sonrasında Doktor Poliklinik/Reçete ekranına giderek, bildirdiğimiz ilacı reçete ekranında görüntüleyiniz. Yukarıdaki 'Reçetem' butonuna tıkladıktan sonra recetem.enabiz.gov.tr'ye yönlendirileceksiniz, burada reçetenizi kaydedip işlemi tamamlayınız. (Renkli Reçete butonu'da recetem.enabiz.gov.tr'ye yönlendirmektedir.)



Resim 10.3:Doktor Poliklinik İşlemleri

ECZANE TARAFINDAN YAPILACAKLAR

Order onay ekranından ilgili pandemi deposunu seçerek order onay yapabilirsiniz.

Acil İşlem	Onay	E-İmza	Red	Onay İstedi	Yazdır	İşlem Tarihi	İstem Tarihi	Personel	Durumu	Toplam	Tipi	Kullanıcı	İstem Türü	Reçete Durumu	İade Durumu	Reçete Tarihi	Tetik Gö
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14.04.2020 16...	14.04.2020 16...	NÖROŞİRURJİ SERVİSİ - SERxxxxAYDxxxx	Henüz Karşlanmadı		Tabela	Sisoft Te	Deneme	Yazdırıldı		14.04.2020	

Onay	Ekile	Depo	Red	Stok Kodu	Stok Adı	İstene Stok	Çıkış Miktar	Çalış Miktar	Çıkış Kutu Miktar	Çıkış Miktar	Depo Stok	Bugün Çıktan Toplam Miktar	Miad	Kullanım Şekli	Periyot	İşlemler	Açıklama
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ECZANE ANA DEPO	<input type="checkbox"/>	869989909868	PLAQUENIL 200 MG FILM	PLAQUENIL 200 MG FILM	2	2	2	2	4.999	0.04.04.2021	Boş	2x1	<input type="checkbox"/>		

Resim 10.4:Order Onay

Reçetem ekranı arka planda açık olacağından dolayı doktorların yazmış oldukları tüm reçeteler. <https://recetem.enabiz.gov.tr/> adresinden Eczane kullanıcısı ile girilip takip edilecektir. Order onay ekranından onay verildikten sonra **REÇETEM** sayfasından onay verilecektir.

Kullanıcı Türü
Eczane

Kullanıcı Adı

Şifre

Lütfen sol taraftaki işlemin sonucunu sağ taraftaki kutucuğun içerisine giriniz:

48 + 0 = ?

Beni Hatırla

Giriş Yap

Duyurular

- Reçetem Sistemi Entegrasyon Dokümanı v3.1 tıktayınız.
- Reçetem Sistemi Entegrasyon Dokümanı v2.2 tıktayınız.
- İletişim bilgileri: E-Posta :renkli.recete@titck.gov.tr, erecete.teknik@titck.gov.tr Telefon: 44 44 680
- En önce elektronik imza uygulamalarına aşabdan ulaşabilirsiniz.

Windows macOS Perviz Ubuntu Yardım

Tümü

* Mevzuatlara ulaşmak için : <https://recetem.titck.gov.tr/Regulation>

HASTA KAYIT İŞLEMLERİ

Resim 11.1:Hasta Kayıt İşlemleri

Hasta Kayıt İşlemleri ekranında kayıt yapılacak hasta sorgulandığında SYS'ye riskli temas olarak bildirilmiş ise eğer Uyarı Giriş Ekranı otomatik olarak gelecektir.

Resim 11.2:Uyarı Giriş

Uyarı Giriş ekranında **Okundu** checki işaretlendiğinde hastayı bir daha sorguladığında gelmeyecektir.

The screenshot shows a patient search interface with a warning message. The warning message is a red box with a white triangle icon and the text "1: Dikkat! Temas Riskli Hasta". The patient's age is displayed as "Hasta Yaşı: 45 Yıl 10 Ay 28 Gün". The interface includes a search bar, a "Hasta Bilgileri" section, and a "Poliklinik Bilgileri" section with various input fields for service, doctor, institution, and status. There are also navigation buttons at the bottom.

Resim 11.3:Uyarı

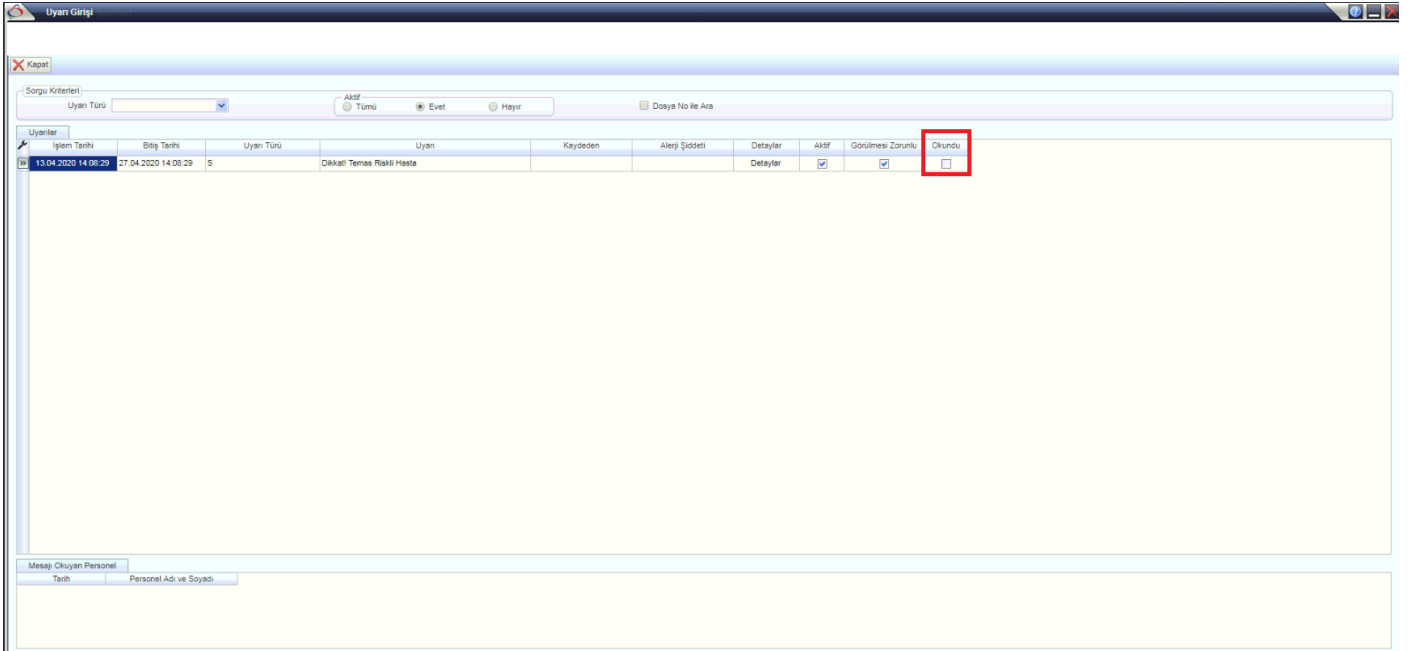
Uyarı ekranı kapatıldıktan sonra kullanıcı kırmızı barda uyarı vermektedir.

DOKTOR POLİKLİNİK İŞLEMLERİ

The screenshot shows the doctor's clinic operations interface. It includes a search bar, a "Sorgu Seçenekleri" section with various filters, and a "Doktor Poliklinik İşlemleri" section with a table of patient search results. The table has columns for Sıra, Hasta Adı Soyadı, Randevu, Randevu Yığı, Yetiş Servisi, Servis, Teşhis Kodu, Teşhis Adı, Başlama, Hasta Dosya No, Adı / İlaç / Protokol, Tarih, İşlem, R/Bay/Kal, and Ko. The first row shows a patient with Sıra 17, Hasta Adı Soyadı AKUŞ, Randevu 13:42, Randevu Yığı 45 Yıl, Yetiş Servisi PANDEMİ POL, Servis Servis, Teşhis Kodu J06.6, Teşhis Adı Akut otitit, Başlama 13.25 - 13.42, Hasta Dosya No 655.677, Adı / İlaç / Protokol 91, Tarih 14.04.2020, İşlem Muayene, R/Bay/Kal 1, and Ko Sırtık Egge.

Resim 11.4:Doktor Poliklinik İşlemleri

Doktor Poliklinik İşlemleri ekranında seçilen hastayı sorguladığımızda uyarı giriş ekranı tekrardan açılacaktır. **Okundu** checki işaretlendiğinde hastayı bir daha sorguladığında gelmeyecektir.



Resim 11.5:Uyarı Giriş

Mavi barda kırmızı uyarı olarak da uyarı vermektedir.

