PROBEL MOBİL UYGULAMA





Hamban Marin Dijital HastaneLerin Öncüsü

Hazırlayan : Dicle Üniversitesi Hastanesi Probel Yazılım Sorumlusu

PROBEL HBYS MOBIL UYGULAMA HAKKINDA





Play Store veya ios Görünümü

Cep Telefonu Görünümü



Probel HBYS" adıyla
Android işletim sistemli
cihazlar için Play store'dan,
ios işletim sistemli cihazlar
için App Store' dan indirilir.



Probel Giriş Ekranı



HBYS Mobil uygulamasını mobil cihazınıza indirdikten sonra HBYS Mobil ikonuna basılır. Uygulamaya ilgili hastanede tanımlı ;

Probel kullanıcı adı

✤Probel Şifresi

Mobil Şifre (Resmi evrak ile verilir.)

Kurum seçilir.

bilgisi seçilerek giriş yap butonuna basılır.



Probel Kullanıcı Menüsü



Ana ekranın sağ üst köşesindeki kişi ikonuna basıldığında kullanıcı menüsü açılır. Aynı ikona tekrar basıldığında menü kapanır. İlgili menüde Favori klinik ayarları, Kurum-Birim değişim, Şifre değiştir ve uygulamadan çıkış alanları bulunur



Favori Klinik Ayarları





Favori Klinik Ayarları Favori klinik ayarları ekranından kullanıcı Klinik defteri ve poliklinik defterine girdiğinde default açılacak olan birimi seçebilir. Ekranda Klinik, Poliklinik, Günübirlik alanlarının yanındaki "…" alanına basarak açılan listeden istediği birimleri atayarak "Ayarları Kaydet" Butonuna basar. Kullanıcı böylece Klinik defteri ve poliklinik defterine girişte birim seçmeyecektir. Yine de kullanıcı ekrandaki filtrelerden istediği birimi seçebilir.

Kurum – Birim Değişimi



Kurum – Birim Değişim Kurum – Birim değişim ekranı uygulamaya girerken kullanılan birimin uygulama içerisinden değiştirilmesini sağlar. Açılan ekranda "Bilgileri Değiştir" butonuna basılır. Ekranda değiştirilmek istenilen birim ve stok birimi seçilerek değiştir butonuna basılır. İlgili kullanıcının birimi değiştirilmiş olur. İlgili kullanıcı listede sadece yetkisi dahlindeki birimleri görüntüleyebilir.



Şifre Değiştirme Ekranı





Kullanıcı şifre değiştir ekranından HBYS şifresini ve Mobil şifresini değiştirebilir. Geçerli şifre, yeni şifre ve yeni şifre tekrar alanları doldurularak değiştir butonuna basar. Böylece sisteme giriş için kullandığı şifre değişmiş olur.

Sistemden çıkış

Kullanıcı çıkış butonuna basarak sistemden çıkış yapabilir.





Ekran Kullanımları Ve Genel Yapı





Ekranlara uygulama açıldıktan sonra ana menüden erişilebileceği gibi ana menüde sol üst köşede yer alan 3 çizgi ikonundan da ulaşılabilir. Açılan listeden istenilen ekrana geçilebilir. Aynı ikona basılarak ekran kapatılabilir.

Hasta İşlemleri	X PROBE
Poliklinik Defteri	
Hemşirelik Hizmetleri	6000
Enfeksiyon Order	
Onayı	Deliblicit Defteri
Konsültasyon İşlemleri	Polikiinik Detteri
Yatak Oda Durumları	<u></u>
Klinik Defteri	
	Enfeksiyon Order Onayı
	J.
	Yatak Oda Durumlari

Ekran Kullanımları Ve Genel Yapı



Ekranlarda ana menüye dönmenizi sağlayacak bir geri butonu , ilgili ekrana göre arama yapılabilecek bir arama alanı ve filtre butonu bulunur. 🝸 Filtre alanları filtre ikonuna basıldığında görüntülenir hale gelir. Alanların yanındaki işaretleri seçim yapılacak bir liste açılacağını belirtir. Alanların yanında gördüğünüz çöp kutusu ikonları 🛛 📷 🔹 alandaki değeri sileceğinizi gösterir. Çark ikonu görünen alanlar oradan bir işlem yapabileceğinizi gösterir. "+" ikonu + görülen alanlar Alt bir menünün açılacağını gösterir. Aşağıdaki ekran görüntüsünde ikonların yerleşimlerini görebilirsiniz. İkonlar sarı ile renklendirilmiştir.



Probel Mobil Uygulaması Modül Başlıkları





Giriş işleminden sonra ana menünün yüklenmesi için ilk olarak koridor görseli görüntülenir. Daha sonra ana menü ekranda görüntülenir.

Poliklinik Defteri

Enfeksiyon Order Onayı

Konsültasyon İşlemleri

Hemşirelik Hizmetleri

Klinik Defteri

Yatak Oda Durumları

Poliklinik Defteri

Poliklinik Modülünde;

- Muayene olan
- Muayene Olmayan
- Hepsi ; şeklinde Hastalar listelenmektedir.
- Hasta üzerine çift tıklanarak hastanın detaylı muayene bilgilerine erişebilmektedir.





Poliklinik Defteri



Poliklinik Modülünde;

- ✤ Anamnez
- ✤ Tetkikler
- Laboratuvar sonuçları
- Tüm Sonuçlar
- ***** Tanı bilgilerine ulaşılabilmektedir.



Poliklinik Defteri – Anamnez



Hastaya ait Anamnez işlemlerine bu ekrandan erişilmektedir.

DENEN		9Z.	+
Proto Servis Geliş Dr. : D	kol No : 86 : ÇOCUK C Zamanı : 0 pr.Öğr.Üyesi	10507 ERRAHISI POL. 1/12/2020 08:07 EROL BASUGUY	
	Hastayı Kab	sul Et	
Sorum Ass. Di Eğt. Di	lu Dr. r. r.	Dr.Ogr.Uyesi EROL Ast.Dr. EBRU KAR, C	Detay
Şikayeti Muaven	ve Fiziki e	🔍 🕂 Çoklu Seçim	E 500
HASTA LASERA SAČ YA TIT NOT URINEF pelvis A 9 mm č ektazid	YÜKSEKTEN I ASYONU NED N AGRISI DIŞ 2MAL 2 USG " Sağ b IP çapi 21 mm Nçüldü, Sol b ir. " ŞÜKLİNDİ	DÜŞME SONRASI SAĞ BÖBRE ENİYLE TAKİPLİ. INDA ŞİKAYETİ YOK öbrek PKY Grade III ektaziktir a dir. Parankim kalınlığı en inc böbrek kaliksiyel yapılar minin E YORUMLANMIŞ.	Renal e yerinde nal
3 AY SO	NRA KONTRO	OL ONERILDI.	10
Karar Te	ivabe	🔍 💠 Çoklu Seçim	B Sec

Poliklinik Defteri - Tetkikler



	E PROBEL	
K	linik Defteri	
٠	Tetkikleri	
. 1	fetkik Ara	Y Filtr
DE	NEME HASTA	
Va Dr	la / Yatak : ttş Tarihi : . : Prof.Dr. MUHSİN KAYA	
9	DENEME HASTA	`
¢	(000500.2) - HEMOLIZ(MERKEZ) (1.12.2020 08:27:47) Dr:Dr: Ogr. Oyesi AYSUN EKINCI	10
	(902210.16) - eGFR (1.12.2020 08:27:47) Dr :Dr:Og: Dyemi AYSUN EKINCI	15
¢	(000502.2) - LIPEMI(MERKEZ)	10
0	(1.12.2020 08:27:47) Dr :Dr.Ogr.Dyesi AYSUN EKINCI	
0 0	(1.12.2020 08:27:47) Dr :Dr:Ogr.Uyeal AYSUN EKINCI (000501.2) - [KTERUS(MERKEZ) (1.12.2020 08:27:47) Dr :Dr:Ogr.Uyesi AYSUN EKINCI	10
0 0 0 7	(1.12.2020 08:27:47) Dr :Dr:Ogr.Dysal AYSUN EKINCI (000501.2) - İKTERUS(MERKEZ) (1.12.2020 08:27:47) Dr :Dr:Ogr.Dysal AYSUN EKINCI (900690.7) - BILIRUBIN (Indirekt) (1.12.2020 08:27:47) Dr :Prof.Dr. MUHSIN KAYA	6

Hastanın tetkik işlemlerine bu ekrandan erişilmektedir.

Laboratuvar Sonuç Ekranı



 Hastanın Laboratuvar sonuç işlemlerine bu ekrandan erişilmektedir.

09-48 명 :	00 an 🗢 🚥 .
C Laboratuvar Sonuçları	
A DENEME HASTA	~
aboratuvar	+
Sonuç Ara	
🛃 Tüm laboratuvar sonuçları	1 I
MERKEZ_HORMON (4.12.2020.08.22.00)	>
MERKEZ_MOR_TÜP	>
MERKEZ_BIYOKIMYA	>
MERKEZ_BIYOKIMYA	Σ
MERKEZ_HORMON	Σ
MERKEZ_D VITAMIN MOR TUP	×
MERKEZ_MOR_TÜP	Þ
MERKEZ_HBA1C	>
MERKEZ_HBA1C	>
MERKEZ_D VITAMIN MOR TUP	Σ
MERKEZ ALERJENLER & SPESIFIK	>
MERKEZ_MOR_TÜP	>
MERKEZ_HORMON	×
MERKEZ_BIYOKIMYA	

	09:49 💼				8 8 4	R (110)
1	Laborat	uvar Sc	muslam			
						Ø
*	Total Protein	8.2	un/di.	14	8	7.5 Grafik
	Albümin	4.5	gr/dt.	4	5	3.8 Grafik
Ŧ	clionom	3.7	s/m.	1		3.7 Grafik
	Totai Bilirubin	0.39	mg/dl.	0.3	1.2	Grafik
	Dindkt Billirubin	0.16	mg/dt.	0	0.5	Grafik
	İndirekt Bilirubin	0.23	mg/dL	0	1.5	Grafik
	Demir	58	µl/dL	30	157	67 Grufik
	Total Demir Bağlama Kapasitesi	303	μi/di,	150	450	304 Grafik
	ALT	15	U/L	.0	35	22 Grafik
	AST	17	10/6	0	30	19 Grafik
	ALP	66	W/L	40	150	Grafik
	00T	18	U/L	5	55	Grafik
	LD	189	U/L	125	220	Grafik
	СК	44	U/L	40	165	Grafik
*	Trighteerid	2400-2	mg/all.	(80)	150	10II Grafik
*	Total Koleptorol	2218	manut	112	200	211 Confik



Tüm Sonuçlar Ekranı



Tüm Sonuçlar Ekranında ;

- 1. Laboratuvar
- 2. Görüntüleme
- 3. Patoloji
- 4. Konsültasyon
- 5. Ameliyat
- 6. Anamnez
- 7. Reçete Listesi
- 8. Vital Bulgular
- 9. Aldığı Çıkardığı Sonuç bilgilerine ulaşılmaktadır.



Tüm Sonuçlar Ekranı



Tüm Sonuçlar Ekranında ;

- 1. Laboratuvar
- 2. Görüntüleme
- 3. Patoloji
- 4. Konsültasyon
- 5. Ameliyat
- 6. Anamnez
- 7. Reçete Listesi
- 8. Vital Bulgular
- 9. Aldığı Çıkardığı Sonuç bilgilerine ulaşılmaktadır.







Hastanın tanı işlemlerine bu ekrandan erişilmektedir.

Probel Mobil Uygulaması Modül Başlıkları



Poliklinik Defteri

Enfeksiyon Order Onayı

Konsültasyon İşlemleri

- Hemşirelik Hizmetleri
- Klinik Defteri
- Yatak Oda Durumları



Enfeksiyon İşlemleri Ekranı





 Enfeksiyon işlemlerine bu ekrandan erişilmektedir.

Probel Mobil Uygulaması Modül Başlıkları



Poliklinik Defteri

Enfeksiyon Order Onayı

Konsültasyon İşlemleri

- Hemşirelik Hizmetleri
- Klinik Defteri
- Yatak Oda Durumları

Kullanıcı Bazlı Yetkilendirme Yapılabilmektedir.



Konsültasyon İşlemleri



	E PROBE	ELL	- 12 ⁻
+	Konsultasy	yon İşlemle	ri
Ke	ns, Ara	1949 - C	Y Fill
	Protokol No: 661723 Isteren Brang: Nicron Cross Damana: Kalad	91 -1 4 latern Tariht: 4.12 Oji Dableson Lateran Bi	1.2020 14:44:1) dmi
¢	Reddet	Ast.Dt. H	solime ÖZKAN Kleme:
	Kabul Et	LLAH A	CAR torofinition in bitimizion
	LAC ONERILERI ACIO	IDNAN DEGR RICA OL	HER. HASTANEN
0	DENEME HASTA Protokol No: 559200 Islenee Briets: Skyle	SI -2 2 Jaten Tarihi: 4.12 Ve SINF Centatau	2020 \4 27-30
¢	DENEME HASTA Protokol No: 851705 Istemen Branst: Boyta	SI -3 7 Jatans Tarihi: 4-12 ve linar Cernatiai	201210 14 210 52
¢	DENEME HASTA Protokol No: 001083 Interven Brong: 10 Has	SI -5 4 Jubern Taeihei 4.12 1. Nerfisioaji	2020 34:07:18
0	DENEME HASTA Protokol No. 861328 Istenee Brang: Parky	SI -6 5 Jabana Tarihi: 4.12 uni	2020 14:00 56
¢	DENEME HASTA Protokol No: 351149 Istenet Brang: 30 hos	SJ +7 0 listen Tarihi: 4.12 4. Endokristopi	201210 54682 55
¢	DENEME HASTA Protokol No. 861570 Internet Brong: 6500	SI -8 7 Johan Turihi: 4.12 5 Certohisi	2020 18:87:21
0	DENEME HASTA Protokol No: 861719 Internet Brang: Deyte	51 -9 6 - fotem Tarihi: 4.12 ve tinë Cematauj	2020 18 55:44
0	DENEME HASTA Protokol Na: 861550 Istenet Brang: Ortop	S2 -10 0 Juners Taribi: 4.12 odi ve Travmatakat	2020 13:55:09
+	DENEME HASTAS	54 - 11 5 Jahara Tarihi: 4.12	2020 13:25:05





Hemşirelik Hizmetleri

- Poliklinik Defteri
- Enfeksiyon Order Onayı
- Konsültasyon İşlemleri

Hemşirelik Hizmetleri

Klinik Defteri

Yatak Oda Durumları





Hemşirelik Hizmetleri





Hemşirelik Hizmetleri ekranında;

- Yetkili olduğumuz birimin hastaları bu şekilde karşımıza gelmektedir.
- Hasta üzerine çift tıklanarak hastanın detaylı muayene bilgilerine erişebilmektedir.

Hemşire Gözlem ve Öndeğerlendirme





Hemşire Gözlem ve Öndeğerlendirme ekranına giriş yapılır.

Hemşire Gözlem ve Öndeğerlendirme



	1
HEM. HİZ. HAS TAN.	
× Detay Menü	
Hasta bilgileri	
Alerji	
Kronik Hastalıklar	
Boy Kilo	
Alışkanlıklar	
Protezler	
Vital Bulgular	

Hemşire Gözlem ve Öndeğerlendirme ekranında bulunan başlıklara tek tek giriş yapılarak işlemler yapılmaktadır.

🚨 DENEME HASTA	~
HEM. HIZ. HAS TAN.	×
HEM. HIZ. HAS TAN.	
Sistem Tanilama	
Nabız-Ödem Değerlendirme	
İtaki	
Harizmi	
Basi Yarasi	
Bakım ve Hizmetler	
Agri	
Hemşire Notu	
Bakım Planı	
Eğitim	
Agiz	
Skala	
Nutrisyon	
× Detay Menū	
Hasta bilgileri	
lerji	

İlaç Tedavi Şeması





 İlaç tedavi şeması ekranında hasta günlük yapılan ilaç order şekilde görüldüğü gibi listelenmektedir. Tedavi saatine göre renklendirme işlem yapılmaktadır.
İlac Barkodu
Tüm Tedaviler Onaylanmış
Stoplanan veya İptal Edilen Tedavi Var Onaylanmayan veya Zamanında Onaylanmamış

Tedavi Var

İşlem Yapılmamış

Barkod Doğrulama Yapılmış İlaç

Önceki gün order edilen tedavi

Çekmeceye eklenmiş ilaç

Hemsire karar destek sisteminden gelen order



02:01 53 BL # 192 BDD Ilac Tedavi Seması DENEME HASTA \sim Ara T Filtre -Istem Tarihi < 05.12.2020 [[]], > 2 Saat * Saat Arabiji Gun Analigi 00:00 - 23:59 • 0 0 Menü Sec × İlaç Uygulama Şeması Vital Bulgular ve Takip Parametresi Bakım ve Hizmet Takibi Aldığı Çıkardığı Takibi Not Oral Aldığı ~ 1000 500 1500 1500 06:00-(09:00-(15:00-(21:00 ARGO ZCTEROZCTEROZCTER IV Aldığı ~ 06:00 (09:00 ARGO ZCTEK) 20.12.2 Cikardiği ~ 1800 200 250 2100 (06:00-(09:00-(15:00-(21:00-EARGI) ZCTEK)ZCTEK)ZCTEK)

02:01 < İlaç Tedavi Şeması **DENEME HASTA** V Y Filtre Ara 100 Istem Tarihi < 05.12.2020 [17]. > Saat Arab@r Z Saat * 00:00 - 23:59 •) 🗘 Gün Aralığı Menü Seç Vücut Ismi / "C ~ 06.00) (09.00) (15:00) EAR) ZCT) 2CT) (17:15) ZCT Kan Basinci / mmHg ~ 00 130 120 93 33) 80 70 06:00) (09:00) (15:00) LARI ZCT) ZCTI CIZI Nabiz /Dk 1 (06.00) (09.00) (15.00) EAR) ZCT) ZCT) (12.15) ZCT) Kan Glukozu mg/dl ~ 06.00) [09.00] (15.00) (21.00) EARD 20CT) 20CT) 20CT) Ağırlık / Kg ~ 83 Tedavi Order Açıklama Tedavi Notu Açıklama



K İlaç Tedavi Şeması	
🔒 DENEME HASTA	~
Ara	T Filtre
Istem Tarihi < 04.12.2020 🕋 > 💍 💠	de la companya de la
Menü Seç	×
İlaç Uygulama Şeması	
Vital Bulgular ve Takip Parametresi	
Bakım ve Hizmet Takibi	
Aldığı Çıkardığı Takibi	
Not	
Heni Not 06.12.2020 📾 02:02	🔁 Tum notiae
ZCTEKTAŞ-05/12/2020 HASTA 08 DE TESLIM ALINDI HAST.	
EARGIŞ-04/12/2020 HASTA TESLIM ALINDI TAKIP VE T	
MRKIYAK-03/12/2020 HASTA DE DE TESLIM ALINDI HAST	
ZCTEKTAŞ-02/12/2020 HASTA 08 DE TESLİM ALINDI HAST	
MCOKTAN-01/12/2020	



İlaç Tedavi Şeması

Probel Mobil Uygulaması Modül Başlıkları





- ✤Poliklinik Defteri
- Enfeksiyon Order Onayı
- Konsültasyon İşlemleri
- Hemşirelik Hizmetleri



Yatak Oda Durumları

Klinik Defteri



Klinik Defterinde;

Hasta üzerine çift tıklanarak hastanın detaylı muayene bilgilerine erişebilmektedir.



Klinik Defteri





Hastaya ait ;

- *Anamnez
- Tetkikler
- Laboratuvar Sonuçları
- ♦ Görüntüleme Sonuçları
- Tüm Sonuçlar
- ✤Epikriz
- **∻**Tanı
- **↔**Gözlem
- Konsültasyon İstem
- Reçetem (eNabız)
- Yoğun Bakım Monitörü (Web) Bu ekrandan ulaşılabilmektedir.

Klinik Defteri - Anamnez

Anamnez Ekranında ise ;

- Başvuru Nedeni
- Hikayesi
- Özgeçmiş
- Soy Geçmiş
- Genel Fiziki Muayene Bilgi girişi yapılabilmektedir.
- 🌣 simgesine tıklanarak Düzenleme veya
- Ekleme yapılabilir

		100
Klir	nik Defteri	
*	Anamnez	+
DENE	ME HASTA	0
Dr.: Kayo	Prof.Dr. MEHMET UĞUR ÇEVİK	
Başv	uru Nedeni	¢ ~
Hika	yesi	¢ ~
Özge	eçmiş	o ~
Soy (Seçmiş	۵ ~
1		



Klinik Defteri - Tetkikler









	Tetkik Arama
	ME HASTA
Tortelle Ar	Y Elite
BUTO	NLAD
Sauta 1 2	Sector BControl
Ride	GLUKOZ ACLIK (Kan) (901500)
B. Ede	URE (Kan) (901940)
Bde	KREATININ (Kan) (902210)
Ekler	TOTAL PROTEIN (Kan) (903240)
Exte	ALBÜMIN (Kan) (900210)
Ekle	BILIRUBIN (Total) (900690)
Ekle	BILIRUBIN (Direkt) (900690.1)
Ekle	DEMIR (Serum) (Merkez) (901020)
Ekle	DEMIR BAĞLAMA KAPASITESI (Total) (Merkez) (901040)
R. Ede	ALT (Alanin Aminotransferaz) (Kan) (Merkez) (900200)
Ekte	AST (Aspartat Transaminaz) (Kan) (Merkez) (900580)
Ekle	ALP (Alkalen Fostataz) (Merkez) (900340)
Exte	GGT (Gamma Glutamil Transferaz) (Merkez) (901390)
Ekler	CK (Kreatin Kinaz) (Markez) (902190)
Ekle	TRIGLISERID (903990)
Ede	KOLESTEROL (Kan) (902110)
Ekle	HDL KOLESTEROL (Markez) (901580)

Klinik Defteri – Laboratuvar Sonuçları



 Hastanın Laboratuvar sonuç işlemlerine bu ekrandan erişilmektedir.

0948 (S	00 ini 🗢 000 i
C Laboratuvar Sonuçları	
A DENEME HASTA	~
aboratuvar	+
Sonuç Ara	
🚰 Tüm laboratuvar sonuçları	1
MERKEZ_HORMON (4.12.2020.08.22.00)	>
MERKEZ_MOR_TÜP	>
MERKEZ_BIYOKIMYA	>
MERKEZ_BIYOKIMYA	>
MERKEZ_HORMON	Σ
(11.09.2020 10.22.00) MERKEZ_D VITAMIN MOR TUP	>
(11.04.2020 10.22.00) MERKEZ MOR TÜR	
(11.09.2020 10.22.00)	the second second second second second second second second second second second second second second second se
(11.04.2020 10.22.00)	
MERKEZ_HBA1C (29.04.2020.09:01.00)	>
MERKEZ_D VITAMIN MOR TUP (29.04.2020.09.01.00)	>
MERKEZ_ALERJENLER & SPESIFIK	>
MERKEZ_MOR_TÜP	≥
MERKEZ_HORMON	Σ
MERKEZ_BIYOKIMYA	N

	09:49 💼				យ តារា	-
11	Laborat	uvar So	inuclan.			
						6
	Total Protein	8.2	ur/dt.		8	7.5 Grafik
	Albümin	4.5	gr/dt.	4	5	3.8 Grafik
*	cilonom	3.7	u/m.	4		3.7 Grafik
	Totai Bilirubin	0.39	mg/dl.	0.3	1.2	Grafik
	Dindkt Billrubin	0.16	mg/dt.	0	0.5	Grafik
	Indirekt Billrubin	0.23	mg/dL	0	1.5	Grafik
	Demur	58	µl/dL	30	157	67 Grafik
	Total Demir Bağlama Kapasitesi	303	μi/dt,	150	450	304 Grafik
	ALT	15	0/1	0	35	22 Grafik
	AST	17	10/6	0	30	19 Grafik
	ALP	66	W/L	40	150	Grafik
	00T	18	U/L	5	55	Grafik
	LD	189	WL.	125	220	Grafik
	СК	44	WL.	40	165	Orafik
Ŧ	Trighteerid	2100	man	(80)	150	10II Grafik
x	Total	218	mana	112	200	211 Ontik



Klinik Defteri – Görüntüleme Sonuçları







= Simgesine tıklanarak hastanın Rapor Sonucuna erişilmektedir.





Danışman Doktor Notu

kompanentler izlenmektedir

loblarda ve orta lobda periferik retiküler dansite

artışları,atelektazi ve alt lob posteriorlarında konsolide

Klinik Defteri – Tüm Sonuçları



Tüm Sonuçlar Ekranında ;

- 1. Laboratuvar
- 2. Görüntüleme
- 3. Patoloji
- 4. Konsültasyon
- 5. Ameliyat
- 6. Anamnez
- 7. Reçete Listesi
- 8. Vital Bulgular
- 9. Aldığı Çıkardığı Sonuç bilgilerine erişilebilmektedir.

	~
Menü Seç	×
Laboratuvar	
Görüntüleme	
Patoloji	
Konsültasyon	
Ameliyat	
Anamnez	
Recete Listesi	
Vital Bulgular	

Klinik Defteri – Epikriz





Klinik Defteri - Tanı





Tanı ekranında hastaya ait tüm tanı bilgilerine erişilmektedir.

Klinik Defteri - Gözlem



Gözlem ekranında hastaya ait tüm Gözlem bilgilerine erişilmektedir. Veni Cozlem Simgesine tıklanarak hastanın yeni bir gözlem bilgisi yazılabilmektedir

	PROBEL		2
Klir	nik Defteri		
٠	Gözlem		+
DENE	ME HASTA		ô
Oda Yatış	/ Yatak : NYB2-4 Tarihi : 11.12.2020 15:21		
Dr.:	Doç.Dr. ADALET ARIKANOĞ	LU	_
Sa	Doç.Dr. ADALET ARIKANOĞ dece bu protokol: 2121212	Yeni Gözlem	
Dr.: Sa 13/1 Doktor	Doç.Dr. ADALET ARIKANOĞ dece bu protokol: 2121212 2/2020 08:28 : Asl.Dr. Enes BOZKURT	Yeni Gözlem	>
Dr.: Sa 13/1 Doktor 12/1	Doç.Dr. ADALET ARIKANOĞ dece bu protokol: 2121212 2/2020 08:28 : Ast.Dr. Enes BOZKURT 2/2020 00:57 : Ast.Dr. Nesibe FİDANTEK	Yeni Gözlem	>

Klinik Defteri – Konsültasyon



4	Konsultanuan isl	amlari
K	ms Ara	Y Fil
0	DENEME HASTASI -1 Protokal No: 66/17234 Istem Ta Istema Sarasi Nicroali Orazy Danima: Kalad Bekinyen Reddat Kabul Et	riht 4.12.2020 14:44.1 Asl Dr. Holiene GZKAN Iof Academic LLAN ACAR toordinate thattane bidining construction of the state
	LAC ONERLERI ACISIDHAN DEG	R BICA OLNR
0	DENEME HASTASI -2 Protokol No: 8592002 isteen Ta falenee Brang: Skyln vo Sink Dett	elbi: 4.12.2020.14.27.30 afaut
¢	DENEME HASTASI -3 Protokol No: 8517057 Jatwes Ta Istenen Bransi: Boyth ve Sinar Cent	ethi: 4 12 2020 14 20 52
¢	DENEME HASTASI -5 Protokol No: 8513834 labour Ta latenen Brang: Ic Hast, Nethologi	ethi: 4.12.2020.14/07/1
0	DENEME HASTASI -6 Protokol No: 8513285 Satem Ta Istenee Brang: Polktystri	elle: 4.12.2020 14.03.5
¢	DENEME HASTASI +7 Protokol No: 3511490 latent Ta Istenet Brang: 3; host, Endolerror	eihi: 4.12.2020 14:02:5*
¢	DENEME HASTASI -8 Prototel No: 8015707 Seleen Ta latenen Brong: 6503s Cerrohisi	eite: 4.12.2020 19:57:21
¢	DENEME HASTASI -9 Protokol No: 8617195 Isoen Ta Istanen Brang: Deyir ve Sing Cen	eibi: 4.12.2020 18.55.44
0	DENEME HASTASI -10 Protokol No: 8615500 Interes Ta Istemen Brang: Ontopodi ve Trover	elbe: 4.12.2020.13:5026 artickat
-	DENEME HASTASI -11 Protokol No: 0013585 Istem Ta	ethi: 4.12.2020.13:25.05



