TAMAMLANANLAR :

* Admin : Doktor, hastalarını ve onların grafik bilgilerini görecek
* Doktor giriş yaptıktan sonra hasta listesini ve hastalarının bilgilerini görücek.

1. Admin Giriş :
   1. Doktor Listesi, Hasta listesi, Hasta LineChart tablosu
   2. Hasta Kayıt
   3. Doktor kayıt,
2. Doktor Giriş : /// hasta kaydi yapmicak sadece olcum periyodu
   1. Hastalarının listesi
   2. Hasta LineChart Tablosu
3. Hasta Giriş :
   1. LineChart Tablosu

-------------------------------

EKSİKLİKLER :

1. Doktor, hastaya özgü ölçüm süresi belirleyecek. (Min 1, max 23 saat 59 dk)
   1. SORU : Hastaya tıklayıp icine acilan bir paneldemi yoksa drawer’da Olcum paneline tiklayip ordan picklistten hasta secip o sekilde mi ayar yapmali?
2. Profil Güncelleme :
   1. Admin, Doktor, Hasta
3. OTP : Toplu mesaj gonderme servisi
4. Hasta Grafik :
   1. Gün, Hafta, Ay, 6 Ay
5. Hasta grafik Bildirim Paneli : Notification
   1. Doktor, Hasta

EKSTRA

-------------------------------

1. Günde 5 dk toplantı
   1. Yaptığım
   2. Değerlendirilmesi
   3. Yapacaklarım
2. Proje Teslim Tarihi ne zaman?
3. Password şifreleme, Authentication, Token gibi kavramlar projede kullanılmalı mı?// ACIL DEGIL EN Son

-------------------------------

* Ozel karakterler ıcermicek
* Sadece ingizlice karakterler
* Hastalık seçtikten sonra **emin misin gibisiden** alerdialaog konmalı
  + **TİP 1, TİP 2, Hipoglisemi, Hiperglisemi**

Admin hasta oluşturacak

Doktorda hasta türünü ve ölçüm periyodunu değiştirecek.

Hasta sayfası :

Sensör ekle, telefon kamerası erişimi isteicek (QR)

QR’ı okutunca sensor haberlesmeye baslıcak, counter devreye girecek şimdilik 1 saat / 5 dk. Sonrasında pasif olucak.

OTP :

Notification : uygulama arka planda haberleşmeye devam edicek.

Telefon veya uygulama kullanılmadığı zaman uygulama uyku modunda olucak ama arkada çalışacak, Uygulama acıksa kullaniliyorsa zaten sorun yok.

Olcum yapildiktan sonra telefon uyku modunda kalmaya devam edicek

**!!! Threshold degerinin altina dustugu zaman telefon uyanip bildirim vermeli**

Altaki grafik

17 gün 16 saat

Gün : son 24 saat

Hafta : son 7 gün

Aylık :sol taraf 0, sağ tarafta veriler girli

Dk’lik olcumler:

* 1dk
* 10 dk
* 30dk
* 60dk

Saatlik : butun olcumleri gostersin.

Gunluk : OP 1 dk icin her 10 dk sonundaki orneklemeyi gostersin. (Ortalama alinmayacak)

10 dk ve uzerinde butun ornekleri gostersin.

Hafta : her bir saaatin sonundakini gostersin.

// Ay :

Hastaya tikladiktain sonra, buton olucak, butona tiklainca olcum periyodu duzenlencek.

Scroll Siniri : mesela 1 saat 17 , doktorun sectigini bizim belirlediigmiz degerin altina ustune yakin olana secicek

Simdilik doktorun sectigi scroll bizim saatilerime gore belirlenicek.

Endpointlerin listesini cikar beraberinde ghonder