

Eczane bilgileri saklamak için bir veritabanı tasarlanacaktır.

- **Eczanenin** ismi, lokasyonu, idsi, açılış ve kapanış saatleri, nöbet günü.
- **Eczacının** ismi, soyismi, cinsiyeti, Tc No, telefon numarası, adresi, emaili, devam saatleri, maaşı.
- Birden fazla **asistan** olabilir, ismi, soyismi, cinsiyeti, Tc No, telefon numarası, adresi, emaili, devam saatleri, maaşı.
- **Muhasebecinin** ismi, soyismi, cinsiyeti, Tc No, telefon numarası, adresi, emaili, devam saatleri, maaşı.
- **Kasiyerin** ismi, soyismi, cinsiyeti, Tc No, telefon numarası, adresi, emaili, devam saatleri, maaşı.
- Asistan, Kasiyer ya da Muhasebeci olabilir.

- **Deponun** idsi, ismi, lokasyonu, hangi firmadan ilaç alıyor, hangi eczacılara veriyor, hangi ilaçlar saklıyor ve fiyatları, kapasitesi.
- **ilacın** ismi, idsi, hangi hastalığa karşı koruyor, kimyasal yapısı nedir, hangi yaş aralığına veriliyor, barkodu, adedi, hangi firmadan üretildi, fiyatı, günde kaç defa alınıyor, yemekten önce/sonra, türü(hap, şurup, merhem, iğne,fitil), hap ise içinde kaç tane var, kaç gr, son kullanma tarihi,ilacın kullanma şekli (hasta için), koruma yöntemi(sıcaklık, nem).
- ilacın yan etkileri, kime verilmez(hamile, şeker hastası).,
- Aynı ilaç birden fazla şekilde olabilir(hap,fitil,şurup).
- **Reçetenin** idsi, onu hangi doktor yazdı, hangi hastaneden geldi, içinde hangi ilaçlar var ve kaç tane, ilacın kullanma şekli(eczacı için), verme tarihi(saat + g/a/y).
- **Fişin** idsi, verme tarihi, içinde kaç tane farklı ilaç var ve ilacın adedi, her ilacın fiyatı, toplam fiyat.

- ilaç üreten **firmanın** adı, lokasyonu, idsi, hangi ilaçlar üretiyor, hangi depolarla anlaşması var, kapasitesi(ne kadar üretilebilir).