به نام خدا

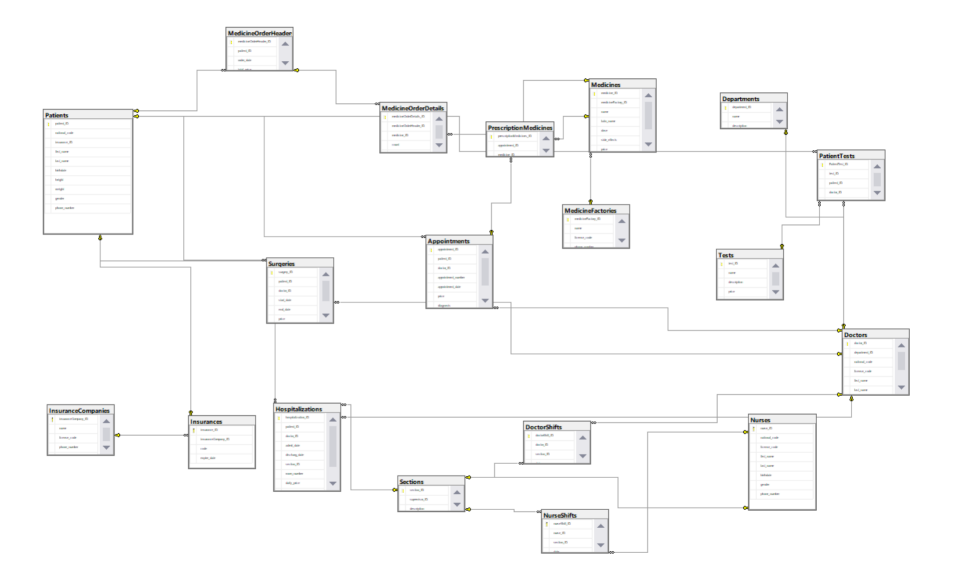
پروژه درس پایگاه داده ۲ انبار داده بیمارستان

> ساجده نیک نداف مریم سعید مهر نسترن عشوری

استاد پروژه: دکتر بصیری

توضیح دربارهی موضوع

انبار داده ای که ما طراحی کرده ایم ، انبار داده بیمارستان است. پایگاه داده تراکنشی بیمارستان، شامل 20 جدول است؛ مثل پزشکان، بیماران، پذیرش، جراحی ها ، بستری ها، آزمایشگاه و ... است که نمودار ER آن در ادامه آورده شده است.



Stage Area

قبل از شروع به کار برای پر کردن انبار داده ، باید داده های منبع را به SA_tables.sql منتقل کنیم.کد ساخت جداول آن در فایل stage area و کد پراسیجری که اطلاعات را به آن وارد می کند در فایل SA_procedures.sql آورده شده است. Stage area به شکل increamental پر می شود و فقط شامل جداولی است که میخواهیم در مارت های انبار داده از آنها استفاده کنیم.

Data Marts

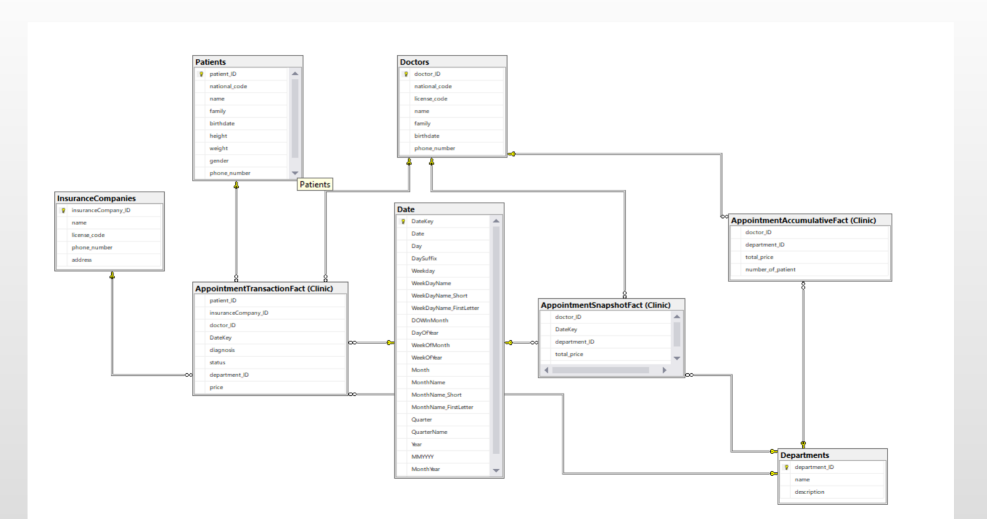
مارت های موجود در پایگاه داده source عبارتند از :

مارت بستری و جراحی (بیمارستانی)

مارت کلینیک

مارت داروخانه

Clinic Data Mart



Clinic Data Mart

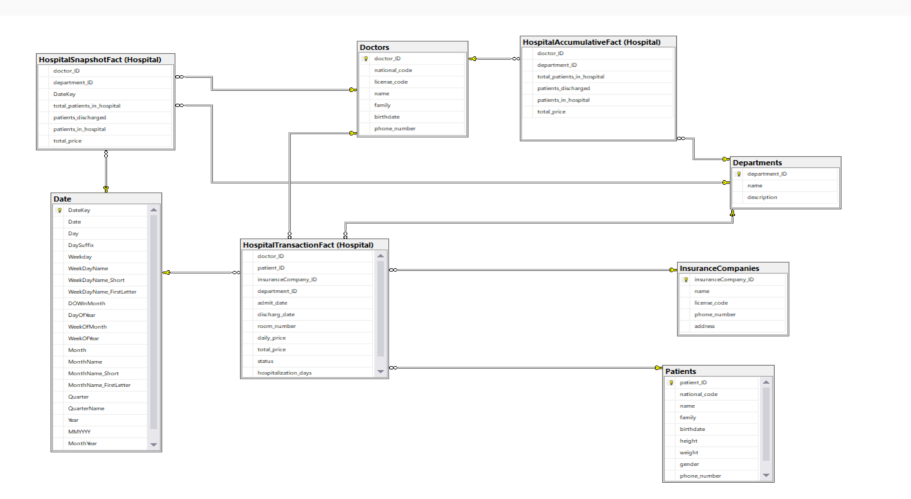
Dimensions

- Patients(SCD type 1)
- Doctors(SCD type 1)
- Date
- Department
- Insurance Companies (SCD type 1)

Facts

- Appointment Transaction Fact
- Appointment Snapshot Fact (monthly)
- Appointment Accumulative Fact

Hospital Data Mart - Hospitalization



Hospitalization Data Mart

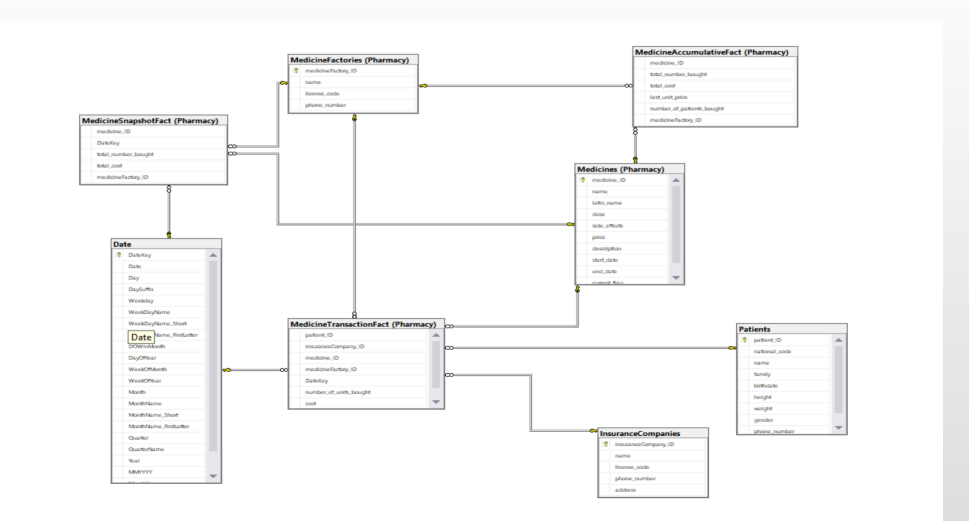
Dimensions

- Patients(SCD type 1)
- Doctors(SCD type 1)
- Date
- Department
- Insurance Companies (SCD type 1)

Facts

- Hospital Transaction Fact
- Hospital Snapshot Fact
- Hospital Accumulative Fact

Medicine Data Mart



Medicine Data Mart

Dimensions

- Patients(SCD type 1)
- Medicine(SCD type 2)
- Date
- Medicine Factory(SCD type 1)
- Insurance Companies (SCD type 1)

Facts

- Medicine Transaction Fact
- Medicine Snapshot Fact
- Medicine Accumulative Fact