## Мапирачка трансформација на ER – дијаграмот во релациски шеми

Pregled(<u>Broj\_na\_pregled</u>, Tip, Datum, Vreme\_pochetok, Vreme\_kraj, EMBG\_Pacient\*(Pacient), EMBG\_Doktor\*(Doktor))

Upat(Broj\_na\_upat, Datum, Prichina, Opis, Broj\_na\_pregled\*(Pregled),

EMBG\_Pacient\*(Pacient), EMBG\_Doktor\_kreira\*(Doktor),

EMBG\_Doktor\_upaten\_kon\*(Doktor))

Izveshtaj(Broj\_na\_izveshtaj, Broj\_na\_pregled\*(Pregled), Tip, Datum, Anamneza, Naod)

Chovek(**EMBG**, Ime, Prezime)

Pacient(<u>EMBG\*(Chovek)</u>, Zdravstvena\_legitimacija, Broj\_na\_osigurenik, Datum\_ragjanje, Adresa, <u>EMBG\_Matichen\_Lekar\*(Doktor)</u>)

Doktor(EMBG\*(Chovek))

Kontakt(EMBG\*(Pacient), Kontakt)

Specijalizacija(EMBG\*(Doktor), Specijalizacija)

Dijagnoza(Broj\_na\_izveshtaj\*(Izveshtaj), Broj\_na\_pregled\*(Pregled), Dijagnoza)

Terapija(Broj\_na\_izveshtaj\*(Izveshtaj), Broj\_na\_pregled\*(Pregled), Terapija)