**Наслов на тема: Лекарска ординација**

**Ентитети**:

Во лекарска ординација работат повеќе доктори кои секојдневно примаат пациенти.

* Пациент (**ЕМБГ**, Број на здравствена легитимација, Здравствен број на осигуреникот, име, презиме, адреса на живеење, датум на раѓање, контакт(повеќекратен атрибут))
* Доктор (**ЕМБГ**, име, презиме, специјализација(повеќекратен атрибут), смена)

Еден доктор прави преглед на повеќе пациенти. За секој преглед се чуваат податоци:

* Преглед(**Број на преглед**, тип, датум, временски термин(почеток, крај))

За секој направен преглед се генерира извештај (слаб ентитет од преглед).

* Извештај (**Број на извештај**, датум, дијагноза, анамнеза, наод, препораки, терапија)

Еден доктор може да изготви упат за пациентот со кој го праќа на преглед кај друг доктор во ординацијата.

* Упат(**Број на упат**, датум, причина, опис)

**Финкционалности:**

1. Системот ќе овозможи закажување на преглед од страна на пациент кај неговиот матичен лекар.
2. Системот ќе му овозможи на докторот да креира извештај за направен преглед на конкретен пациент.
3. Системот ќе му овозможи на еден доктор да креира упат за даден пациент кон друг доктор.