Potreban je login u app. Postoji vise doktora i vise pacijenata, svaki od njih ima svoj login.

Po starome koristimo [asp.net](http://asp.net/) i sql server sa storanim procedurama i empty project u visual studiu (znaci da nema onih pizdarija od 80mb)

**Doktor**

**—**

Nakon sto se doktor ulogira, ima pregled svojih pacijenata.

Moze unositi i editirati svoje pacijenete, kod unosa novog on automatski postaje njegov.

kod unosa pacijenata treba pamtiti: ime, prezime, oib, telefon, email, adresu, grad, drzavu, post. broj, username, password - sve podatke je potrebno validirati (pogledaj kako se validira oib, ima na <http://www.regos.hr/UserDocsImages/KONTROLA%20OIB-a.pdf> ), kada ga doktor stvori ovaj se odmah mora moci ulogirati

Ima uvid u sve lijekove i moze ih editirati/unositi - imaju elemente naziv, broj odobrenja, proizvodjac (nova tablica, uvid u odrzavanje i unos proizvodjaca ima **samo** neki treci admin account), godina odobrenja

Ima uvid u sve bolesti i moze ih editirati/unositi - ima elemente naziv, godina otkrica, opasnost po zivot (stopa od 1 - 10 [1 bezazleno, 10 jebiga, krepat ce])

Ima uvid u sve terapije (zajednicke su svim doktorima), moze ih uredjivati i unositi nove —> terapija se sastoji od vise lijekova, znaci npr unese terapiju koju nazove ‘lijecenje upale pluca’ i za nju odabere N lijekova (npr andol, klavocin i brufen), odabira datum pocetka terapije i unosi brojcano broj dana trajanje terapije

Za unos/primjenu terapije  ima ponudjeno dva nacina, ili da klikne negdje na meniju ‘nova terapija’ i tamo odabere pacijenta, terapiju itd, ili da kod detalja pacijenta na pregledu pacijenata odabere ‘dodaj terapiju’ pa ga baca na novi ekran za unos i tamo predefinirano nudi tog pacijenta za kojeg unosi, unese napomenu i to je to

**Pacijent**

**—**

Pacijent se moze ulogirati s istog ekrana kao i doktor, ali naravno nema uvid u pacijente niti u unos terapije

moze pogledati svoje podatke, popis svojih terapija i detalje terapije koju odabere

moze editirati svoje osobne podatke koje je unio doktor

**Admin**

**—**

Moze stvarati/editirati accounte od doktora - ime, prezime, oib, telefon, email, adresu, grad, drzavu, post. broj, username, password - sve podatke je potrebno validirati

Moze stvarati/editirati accounte od pacijenata - ime, prezime, oib, telefon, email, adresu, grad, drzavu, post. broj, username, password - sve podatke je potrebno validirati

—> kod izrade pacijenta moze tog pacijenta dodijeliti nekom doktoru ili kod edita ga prebaciti na nekog drugog doktora

Moze editirati drzave koje se nude doktoru kod izrade pacijenta

Moze editirati sve proizvodjace lijekova, lijekove, bolesti, terapije

Moze vidjeti sve doktore, sve pacijente od odabranog doktora, sve terapije od odabranog pacijenta

Eto to je nesto prvo sto mi je palo na pamet, nista prekompleksno, po meni jedno 3 dana posla nekome tko je u tome i zna sto radi, a ti se probaj praviti da je pravi projekt s rokom od 2 tjedna i da kroz tako neko vrijeme bude gotovo, znaci deadline neka bude 1.10 sto je jos i vise (skoro 2.5tj).

Za entitete u tablici ako trebas pomoc samo vici, tj probaj prvo postaviti nesto svoje pa ako trebas pomoc salji i vici, ako ne rokaj po svome, imas slobodne ruke, kako god procijenis. ako nesto trebas, tu sam :)