

Elektronički zdravstveni zapis

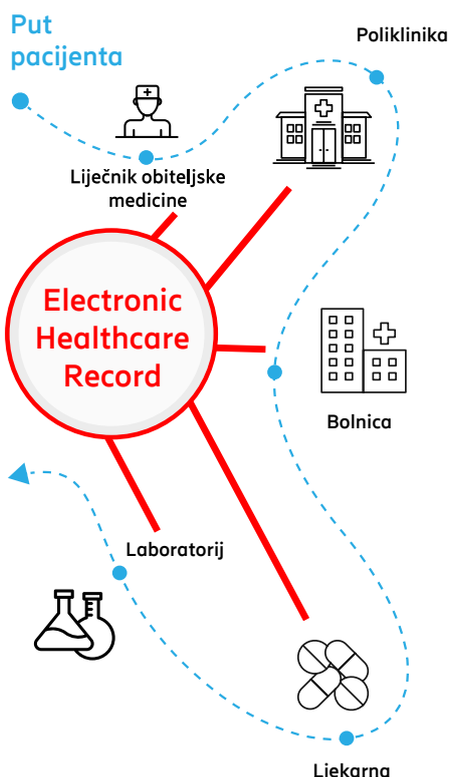
Pomoću elektroničkog zdravstvenog zapisa uspostavlja se kontinuitet skrbi u modernom zdravstvu u cijeloj regiji ili zemlji.

Prednosti:

- elektronički zdravstveni zapis omogućuje organiziranje sažetaka elektroničkih medicinskih zapisa u klinički značajnu strukturu.
- papirnata otpusna pisma i nalazi eliminiraju se iz upotrebe te se znatno smanjuje gubitak vremena i informacija.
- omogućuje usredotočenost na pacijenta i njegove zdravstvene probleme uz dostupnost bitnih informacija te detaljnih kliničkih dokumenata i podataka.
- pristup ključnim podacima u nekoliko sekundi, o sadašnjim i prošlim zdravstvenim problemima pacijenta, aktivnoj terapiji lijekovima i povijesti uzimanja lijekova, nalazima, otpusnim pismima, alergijama i intolerancijama, evidenciji cijepljenja, podacima o operacijama, i sl.
- prilagodljivi skupovi podataka i pogledi na iste za razne medicinske djelatnosti.

Glavne značajke:

- dokumenti i komponente sustava temeljeni na standardu HL7 FHIR
- kontrola pristupa temeljena na ulogama putem protokola OAuth 2.0 i OpenID Connect
- revizijski trag pregledanih podataka dostupan za svakog pacijenta.



Elektronički zdravstveni zapis temelji se na sveobuhvatnom, inovativnom i provjerenom portfelju proizvoda **Electronic Healthcare Exchange (EHE)**.



Electronic Healthcare Exchange linija je

proizvoda koji zadovoljavaju različite potrebe sustava eZdravstva, od temeljnih kao što su infrastruktura, sigurnost i integracija, preko upravljanja kliničkim dokumentima i povjerljivim medicinskim podacima te njihove razmjene, do naprednih funkcionalnosti kao što je podrška kliničkom odlučivanju.

Rješenja sastavljena od različitih **EHE proizvoda**, samostojeća ili integrirana s postojećom infrastrukturom, podržavaju širok raspon procesa u zdravstvenom sustavu.