

# OBRAVNAVA BOLNIKOV S KRONIČNO LIMFATIČNO LEVKEMIJO V SB CELJE MED 2012 IN 2015

Jelenko Tadeja, SB Celje  
5. Hematološki kongres  
Laško, 8. april 2016

# Retrospektivna analiza 2012-2015

- Kronična limfatična levkemija (KLL) je najpogostejši tip levkemije v odraslem obdobju
- novo odkriti in zdravljeni bolniki s KLL
- načini zdravljenja in njihova uspešnost v populaciji naše regije.

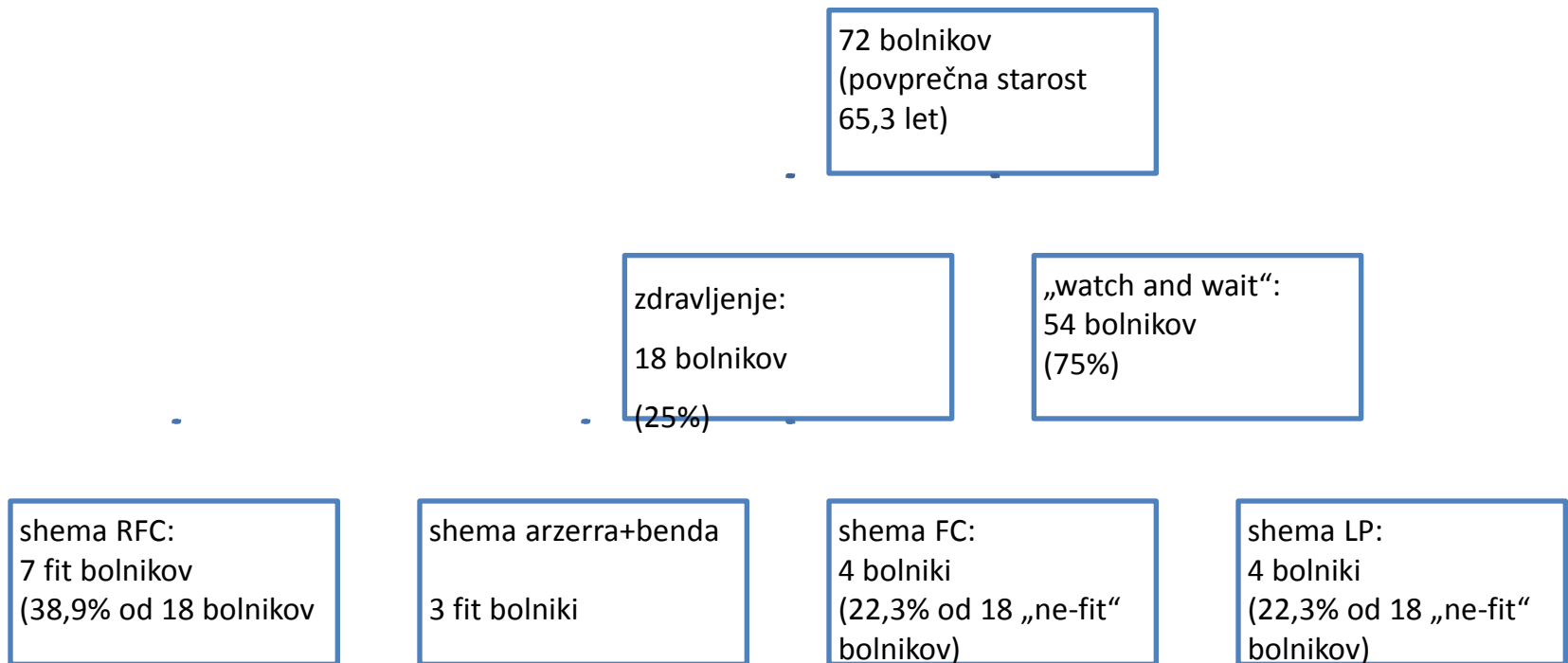
# Metode

- Iz razpoložljive medicinske dokumentacije vseh novoodkritih bolnikov s KLL, obravnavanih v Splošni bolnišnici Celje od 1.1. 2012 do 31.12. 2015 smo zbrali podatke o:
  - starosti ob diagnozi,
  - prisotnosti določenih kromosomskih nepravilnosti (del13q, del 11q, trisomija 12, del17p),
  - načinu zdravljenja,
  - zapletih,
  - in enoletnem preživetju bolnikov.

# Analiza populacije bolnikov s KLL

- novoodkritih 72 bolnikov.
- Povprečna starost bolnikov ob diagnozi je bila 65,3 leta.
- Neugodnih citogenetskih preureditev nismo beležili, pri 22 bolnikih smo ugotavljali ugodno delecijo 13.
- Ob postavitvi diagnoze je potrebovalo takojšnje zdravljenje 18 oziroma četrtna bolnikov.

# Analiza populacije bolnikov s KLL med leti 2012 in 2015



# Sheme zdravljenja bolnikov

- *„fit“ bolniki:*
  - 38,9% bolnikov smo zdravili po shemi R-FC
- *„ne-fit“ bolniki:*
  - po 22,3% bolnikov je prejemale shemo LP oziroma FC

# Rezultati

- 88,9% bolnikov je doseglo remisijo bolezni, ki je pri večini trajala več kot eno leto.
- Pri treh bolnikih je bil potek bolezni neugoden.
- En bolnik je bil neodziven tako na zdravljenje po shemi R-FC kot na zdravljenje z ofatumumabom in je umrl zaradi sepse po alogenični PKMC.
- Dva bolnika sta dosegla delno remisijo po shemi R-FC, po zdravljenju z ibrutinibom pa smo beležili popolno remisijo bolezni.
- 2 bolnika, zdravljeni po shemi R-FC, sta razvila sekundarni mielodisplastični sindrom.
- Enoletno preživetje bolnikov, ki so potrebovali takojšnje zdravljenje, je bilo 83,4%.

# Zaključki

- V zadnjih 4 letih smo v SB Celje večino bolnikov s KLL odkrili v začetni fazi bolezni
- takojšnje zdravljenje je bilo potrebno pri  $\frac{1}{4}$  bolnikov
- Pri zdravljenih bolnikih smo pri večini opažali malo zapletov in ugoden potek.