

# TUBERKULOZA (TBC)

## bolest prošlosti, sadašnjosti ali i budućnosti



- BCG vakcina je vakcina protiv tuberkuloze, obavezna je i dobija se još u porodilištu
- obuhvat populacije ovom vakcinom je oko 97%

- Stopa obolelih od TBC-a u Srbiji je 12/100 000 stanovnika  
u Beogradu 11/100 000 stanovnika

*podaci iz 2016.godine*

*Institut za javno zdravlje Srbije*

- najviše oboljevaju deca uzrasta 15 do 19 godina i osobe preko 50 godina starosti
- češće oboljevaju osobe muškog pola
- stopa dobrog ishoda lečenja trenutno je oko 57 %
- cilj koji je postavila SZO (WHO) je preko 80% dobrog ishoda lečenja

- Problem u lečenju multirezistentne TBC
- Preporuke – šema lečenja:
  - prva 2 meseca 4 leka
  - sledeća 4 meseca 2 leka

- **LATENTNA TUBERKULOZNA INFEKCIJA**

(bakterije su prisutne u telu, ali ih nema dovoljno da bi izazvale bolest ili se prenеле na drugu osobu)

oko 1 000 000 ljudi u Srbiji  
ima latentnu tuberkuloznu infekciju!

- Ako bakterije postanu aktivne i umnože se, latentna tuberkulozna infekcija može preći u bolest
- Smatra se da će 1 od 10 osoba sa latentnom tuberkuloznom infekcijom da razvije bolest

- Koga treba testirati na latentnu tuberkuloznu infekciju?
  - osobe iz kontakta sa obolenim
  - osobe sa drugim zdravstvenim problemima koji otežavaju borbu sa tuberkuloznom bolešću (karcinomima koji su na hemoterapiji, sa transplantiranim organima, na dijalizi, sa HIV infekcijom, na biološkoj terapiji)
  - osobe koje provode duže vreme u bolnicama i kolektivnim smeštajima (zatvori, kazneno popravni domovi, privremeni smeštaji)

- Latentnu tuberkuloznu infekciju moguće je dokazati:
  - kožnim testom (PPD proba)
  - i/ili testiranjem krvi QuantiFERON testom

- Za postavljanje dijagnoze latentne tuberkulozne infekcije, osim pozitivnih rezultata testova, uslov je normalan RTG snimak grudnog koša i odsustvo simptoma aktivne TB bolesti

- Lečenjem latentne tuberkulozne infekcije može se sprečiti bolest

Terapijski režimi:

6 meseci – upotreba jednog leka

3 meseca – upotreba dva leka

- Testiranje latentne tuberkulozne infekcije je dostupno na teret sredstava RFZO u ustanovama:
  - ❖ Institut za mikrobiologiju i imunologiju Medicinskog fakulteta u Beogradu
  - ❖ Institut za plućne bolesti Vojvodine

- Eliminacija tuberkuloze kao javnozdravstvenog problema zahteva povećanje obuhvata testiranjem latentne tuberkulozne infekcije i primene hemioprofilakse