

4 STUPNJA TESTIRANJA ZA PRIMARNE IMUNODEFICIJENCIJE

ŠTA JE DOSTUPNO OD ANALIZA U SRBIJI?

1

- Istorija bolesti i lekarski pregled, visina i težina (**uglavnom dostupno u raznim KC**)
- CBC I diferencirano – **NE RADI SE**
- Kvantitativno određeni nivoi imunoglobulina IgG, IgM i IgA (zavisno od godina starosti) Institut za Transfuziju Krvi Srbije (ITKS), mnogi klinički centri u Srbiji imaju mogućnosti za ove analize, sve private laboratorije rade takođe

2

- Specifični odgovori antitela (TETANUS, difterija) – **TETANUS na ITKS Srbije**
- Odgovor na pneumokoknu vakcinu (pre/posle) (za godine starosti 3 i više) – **NE RADI SE**
- Analiza pod-tipova IgG (**ITKS**)

3

- Testovi na koži za bakterije Candida i Tetanus (**kozna klinika KCS**)
- Markeri na površini limfocita CD3/CD4/CD8/CD19/16/CD56 (**VMA, Institut za radiologiju i onkologiju, Institut za majku i dete**)
- Studije o proliferaciji mononuklearnih limfocita (koristeći mitogen i antigen stimulaciju) – **NE RADI SE**
- Erupcija neutrofilne oksidacije (ukoliko postoji indikacija) – **NE RADI SE**

4

- Skrining komplementa CH50, C3, C4 ITKS – NE RADI SE
- Merenja enzima (adenozin deaminaza, purin nukleozid fosforilaza) – NE RADI SE
- Studije o fagocitima (površinski glikoproteini, pokretljivost,(FAGOCITOZA)
Institut za majku i dete
- Studije o citotoksičnosti NK ćelija- NE RADI SE
- Detaljne studije o komplementu AH50 (ITKS)
- Testiranje produkcije antitela na neo antigen- NE RADI SE
- Ostale površine/citoplazmatske molekule- NE RADI SE
- Studije o receptorima citokina- NE RADI SE
- Studije o porodičnoj genetici- NE RADI SE

