

Zdravstvena zaštita dece predškolskog uzrasta

ZDRAVSTVENA ZAŠTITA DECE PREDŠKOLSKOG UZRASTA

Zdravstvenu zaštitu deci predškolskog uzrasta, u domovima zdravlja na teritoriji Južnobanatskog okruga u 2015. godini pružalo je 24 doktora medicine (88% su specijalisti) i 34 medicinskih sestara-tehničara sa višom i srednjom stručnom spremom. Pojedini domovi zdravlja imaju jedinstvene službe za zdravstvenu zaštitu predškolske i školske dece (domovi zdravlja u Kovačici, Alibunaru, Opovu i Plandištu), s tim da u domovima zdravlja na teritoriji Južnobanatskog okruga zbog velike razuđenosti naseljenih mesta zdravstvenu zaštitu predškolske i školske dece pružaju i stručni timovi opšte medicine u zdravstvenim stanicama. Broj i struktura zdravstvenih radnika koji obavljaju ovu zdravstvenu delatnost su prikazani prema specifičnoj organizaciji zdravstvene zaštite predškolske dece u pojedinim zdravstvenim ustanovama. U proseku na 860 dece predškolskog uzrasta dolazi 1 lekar, a jedna medicinska sestra na 536 dece.

U 2015. godini svako dete je, u proseku, imalo 6-7 epizoda lečenja sa 4-5 prvih poseta kod doktora medicine u ordinaciji zbog bolesti ili povrede po epizodi i sa 2 posete kod medicinske sestre zbog injekcione terapije, previjanja ili neke druge intervencije.

Kod svakog deteta je u proseku obavljen 1 sistematski ili kontrolni pregled u savetovalištu. Pri tome svako dete je u prvoj godini imalo 1-2 preventivnih pregleda, a u ostalim godištim 1 preventivni pregled. Dve trećine svih kurativnih pregleda, čine prvi pregledi, dok je za rešavanje dijagnostičko-terapijskog problema lekaru bila potrebna 0,3 poseta pacijenta radi kontrole.

U službama za zdravstvenu zaštitu dece predškolskog uzrasta, na teritoriji Južnobanatskog okruga, tokom 2015. godine je utvrđeno prosečno 4-5 oboljenja po svakom detetu. Opšta stopa morbiditeta iznosi 4053 na 1000 dece predškolskog uzrasta. Pet vodećih grupa bolesti čine oko 54% ukupnog morbiditeta:

- bolesti sistema za disanje (1897 na 1000 dece),
- zarazne i parazitarne bolesti (489 na 1000 dece),
- bolesti uva i bolesti mastoidnog nastavka (295 na 1000 dece),
- simptomi, znaci i patološki, klinički i laboratorijski nalazi (279 na 1000 dece),
- bolesti kože i potkožnog tkiva (222 na 1000 dece).