



KONTROLA PEDIJATRIJSKIH INFEKCIJA U OKVIRU AKREDITACIJE

Zisovska E, Isahi L, Darkovska-Krstic T, Batunkova Z,
Cicimov V

Agencija za kvalitet i akreditacija zdravstvenih ustanova,
Skopje

Republika Makedonija

UVOD

- Ključni principi kontrole i prevencije infekcija predstavljaju grupa dokazanih postupaka sa ciljem sprečavanja prenosa infektivnih agenasa, bazirani na principima da svaka krv, telesna tekućina, sekrecije, ekskrecije, ledirana koža i mukozna membrana mogu sadržati prenošljive i infektivne agense, i zato, ove tekućine moraju biti kontrolisane koliko je god to moguće.

- Standardi u okviru akreditacije bolnica u Republici Makedoniji odnose se na sve pacijente, ali najviše akcentiraju mere za prevenciju pedijatrijskih infekcija, jer je tu rizik najveći, kao zbog veće osjetljivosti tako i zbog teže kontrole prenosa. Kontrola infekcija je set obaveznih i senzitivnih kriterijuma koji moraju biti ocenjeni sa najvišim ocenama, 4 ili 5. Time se želi pokazati da sprečavanju prenosa infekcija daje se najveći značaj u unapređenju zdravlja deteta. U okviru seta standarda za bezbednost pacijenata, prevencija infekcija predstavlja jedan od 4 obaveznih standarda za akreditaciju.

- Ovim setom standarda nastoji se regulisanje sledećih potupaka:
- -Higijena ruku, koja je kod dece slabija tačka, i na koju moraju paziti zdravstveni radnici;
- -Upotreba rukavica, prema indikaciji, čiste ili sterilne, i pranje ruku odmah nakon upotrebe i bacanje rukvica. Nošenje rukvica ne štiti pacijente od prenosa infekcije ukoliko se ne bace posle svake upotrebe;
- -Respiratorna higijena, koja obuhvata korišćenje maramica za jednokratnu upotrebu ili obeležene bočice za iskašljavanje i kihanje. Odmah baciti upotrebljene maramice prilikom kašlja ili kihanja što dalje od hospitalnog dela. Posebno na ovome treba upozoriti pedijatrijske setsre, da održavaju preporučeno rastojanje dece sa respiratornim simptomima na 1-2 metara jedno od drugog;

- -Akcenat staviti na deo gde se uzima krv za hematološke analize i gde nepravilno rukovanje je izvor zaraze i daljeg prenosa infekcije;
- -Bezbedne prakse tokom uzimanja krvi ili administracija parenteralne terapije. Pažnju obratiti na uboda u iglama, i ne stavljati igle u raspakovani omot, nego odmah baciti u prikladnim kontejnerima
- Rukovanje vešom je mera na koju retko se misli u pedijatriji, ali nameštanje veša, trešenje čaršava koji su kontaminirani krvljom, povraćenih masa, fecesom i slično. Upotrebljeni veš od bolesnog deteta treba odmah, brzo spakirati u kontejneru i oprati posebno od drugih, obratiti pažnju na zarazne bolesti. Ovim putem mogu se preneti i parazitarne bolesti;

- -Čišćenje i dezinfekcija okolnih površina je standard za sve bolnice, ali na pedijatrijskim odeljenjima je još značajnije, jer deca ne mogu paziti okolinu, ima igračaka u okolini, što doprinosi brzom prenosu infekcija;
- -Vakcinacija zdravstvenog osoblja je više nego važna, jer deca najčešće i oboljevaju od zaraznih preventabilnih bolesti. Treba istaći i imunizaciju od influence, koja je jedna od češćih infekcija u dece.
- Umesto zaključka, može se reći da standardi za akreditaciju bolnica imaju podjednaku važnost za sve oblasti medicine, ali kada se radi o pedijatrijskim odeljenjima, posebno u okviru kontrole i prevencije infekcija, implementacija standarda dolazi do punog izražaja, što je u interesu kako pacijenata tako i samih pedijatrijskih odeljenja i bolnica.