

dr Danijela Babić Maksimović - Magistarski rad

| | |
|----------------------------|---|
| Fakultet/Akademija | MEDICINSKI FAKULTET |
| Tip Rada | Magistarski rad |
| Kandidat, zvanje | dr Danijela Babić Maksimović |
| Naziv Teme | Evaluacija terapije u djece sa subglotičnim laringitisom u Tuzlanskom kantonu |
| Rezime/Abstract | <p>Cilj istraživanja je bio utvrditi učestalost subglotičnog laringitisa kao indikacije za hospitalizaciju na ORL klinici i Klinici za dječije bolesti, utvrditi spolnu i dobnu zastupljenost kod djece hospitalizirane zbog subglotičnog laringitisa. utvrditi najčešći hospitalni terapijski pristup kod djece sa subglotičnim laringitisom, utvrditi prosječnu dužinu hospitalizacije zbog subglotičnog laringitisa. te utvrditi najčešće komorbiditete u djece sa subglotičnim laringitisom. Retrospektivnim istraživanjem uključeno je u studiju 245 djece, oba spola, starosti od 0-14 godina . sa dijagnozom subglotičnog laringitisa. koja su u vremenskom periodu od 01.januara 2007. do 31. decembra 2011. godine hospitalizirana u Klinici za bolesti uha grla i nosa i Klinici za dječije bolesti u Tuzli. Svi ispitanici su svrstani u 3 grupe u odnosu na dob. Prvu grupu čine djeca uzrasta od 0 do 12. mjeseci, drugu od 2. do 6. godine, treću od 7. do 14. godine. U Klinici za ORL hospitalizirano je 190 ispitanika, a u Klinici za dječije bolesti hospitalizirano je 55 ispitanika. Suhglotični laringitis je rijetka indikacija za hospitalizaciju. Učestalost subglotičnog laringitisa u odnosu na ukupan broj hospitalizirane djece u Klinici za ORL i Klinici za dječije bolesti Univerzitetskog kliničkog centra Tuzla u prosjeku se kretala od 0,32 % do 2,5 % svih hospitaliziranih. Učestalost pojave subglotičnog laringitisa ovisi o spolu, dječaci češće oboljevaju (73.5 %) u odnosu na djevojčice (26,5 %). Najveća učestalost subglotičnog laringitisa u djece liječene u Kliničkom centru Tuzla je u dobnoj skupini od 13 do 60 mjeseci. Najčešće prisutni simptomi su promuklost kod 76.7% pacijenata i kašalj kod 76.3 pacijenata oboljelih od subglotičnog laringitisa. Zatim slijede otežano disanje u 68.2% djece, povišena temperature u 49.8% i stridor u 45.7% djece. U 65.7% djece bolest je počela iznenada, dok je 33.1% djece imalo postepen tok bolesti. Od ukupno 245 pacijenata liječenih od subglotičnog laringitisa 151 pacijent (61.6 %) je pri prezentaciji imao druga oboljenja (komorbiditete). Pacijenti hospitalizirani u Klinici za dječije bolesti su znatno češće (92.7 %) imali komorbiditetna stanja pri prezentaciji u odnosu na pacijente hospitalizirane u Klinici za ORL (52.6%). faringitis je bio najčešće komorbiditetno stanje 98 pacijenata. 30 pacijenata je imalo i Ineumoniju. 25 bronhitis, 12 rinitis, a 30 pacijenata imalo je druga oboljenja klasificirana u kategoriju ostalo (otitis media, tonsilitis, asthma, anemia, enterokolitis itd.). Liječenje subglotičnog laringitisa izaziva kontradikcije jer postoji nekoliko terapijskih pristupa. Različiti pristupi su uvjetovani stanjem djeteta, starošću djeteta i prisutnim komorbiditetima. U toku hospitalizacije 95,5% pacijenata bilo je podvrgnuto inhalacijama, kod 80% pacijenata Iplicirani su kortikosteroidi u sistemskom obliku, 73,9% pacijenata primalo je antibiotike. Intipiretik je primalo 48,2% pacijenata, a kiseonik je primjenjen kod 1.6% djece. Antibiotici, atipiretici i lijekovi iz skupine drugih lijekova znatno češće su ordinirani pacijentima sa komorbiditetima u odnosu na pacijente bez komorbiditeta . Prosječna dužina hospitalizacije za sve pacijente iznosila je 2,36 dana (± 2.208). (Hospitalizacija je bila znatno duža u Klinici za dječije bolesti ($4,98 \pm 3,186$ dana) nego u klinici za ORL ($1,6 \pm 0,892$ dana).</p> |
| Datum | 29.10.2013 |
| Predsjednik | dr.sc. Fahrnja Skokić, predsjednik, redovni profesor za nastavni predmet "Pedijatrija" |
| Mentor | dr.sc. Selmira Brkić, član, mentor vanredni profesor za nastavni predmet "Patološka fiziologija" |
| Član komisije | dr.sc. Mensura Aščerić, član vanredni profesor za nastavni predmet "Farmakologija i toksikologija" |
| Član komisije | - |
| Član komisije | - |
| Zamjenski član | - |
| Dodatni detalji i lokacija | 29.10.2013. godine u amfiteatru I Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, s početkom u 10,00 sati |
| Zavrsne Odredbe | Pristup javnosti je slobodan. Magistarski rad se može pogledati u Sekretarijatu Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, svakim radnim danom od 08,00 do 16,00 sati. |