

Apmeklējumu analīze bērniem ar drudzi Bērnu klīniskās universitātes slimnīcas Neatliekamās medicīniskās palīdzības un observācijas nodaļā

Anda Balode¹, Dace Zavadska¹, Dace Strazdiņa²

Rīgas Stradiņa universitāte, Latvija

¹ *Pediatrijas katedra*

² *Tālākizglītības fakultāte*

Ievads. Liels un arvien pieaugošs nepamatoto jeb neakūto apmeklējumu skaits ir viena no lielākajām Eiropas valstu problēmām neatliekamās palīdzības etapā. Biežākais iemesls bērniem tiek minēts tieši drudzis. Latvijā nepamatotu jeb ne akūtu apmeklējumu jēdziens bērniem nav definēts.

Darba mērķis, materiāls un metodes. Retrospektīvs, aprakstošs pētījums Eiropas Savienības projekta *Horizon 2020 PERFORM* pētījuma *MOFICHE* sadaļā norisinājās no 2016. gada 1. septembra līdz 30. novembrim. Par neakūtu jeb nepamatotu apmeklējumu pētījumā pieņemts katrs apmeklējums, kurš, balstoties uz literatūras avotiem, atbildis noteiktiem kritērijiem.

Rezultāti. No visiem Neatliekamās medicīniskās palīdzības un observācijas nodaļas (NMPON) apmeklējumiem trīs mēnešu periodā 20 % (n = 1921) bijuši drudža pacientu apmeklējumi, kuri tālāk iekļauti un analizēti pētījumā. Biežākā šķirošanas (*triage*) prioritāte drudža pacientiem NMPON bijusi maz steidzama jeb “zaļš” – 46 % gadījumu. Pirms vēršanās NMPON sūdzības par drudzi bērna aprūpētājiem 44,2 % gadījumu bijušas mazāk nekā 24 stundas. Papildu izmeklējumi NMPON tika veikti 70,8 % gadījumu. No visiem drudža pacientu apmeklējumiem NMPON tikai 17,6 % (n = 338) atbilstoši kritērijiem bijuši neakūti jeb nepamatoti apmeklējumi. Neakūto pacientu grupā salīdzinājumā ar pārējo NMPON apmeklējumu grupu statistiski ticami biežāk tieši paši aprūpētāji bija tie, kuri izvēlējās doties uz NMPON (p < 0,001).

Secinājumi. Pētījumā iegūtie rezultāti skaidri norāda uz nepieciešamību veikt dziļāku un plašāku neakūto apmeklējumu izpēti un analīzi ar mērķi izvērtēt un definēt neakūtos apmeklējumus Bērnu klīniskās universitātes slimnīcas NMPON un atbilstoši Latvijas veselības aprūpei kopumā. Nepieciešamas praktiskas rīcības rekomendācijas aprūpētājiem, kā rīkoties, ja bērnam ir drudzis.



Eiropas Savienības projekta Horizon 2020 PERFORM (Personalised Risk assessment in Febrile illness to Optimise Real-life Management across the European Union) pētījuma MOFICHE (Management and outcome of fever in children in Europe) sadaļa.