

Vilniaus universitetas  
Medicinos fakultetas

▲

▼

**STUDENTŲ  
MOKSLINĖS VEIKLOS  
LXXV  
KONFERENCIJA**

▲

▲

Vilnius, 2023 m. gegužės 15–19 d.  
**PRANEŠIMŲ TEZĖS**

*Leidinį sudarė VU MF Mokslo specialistė  
dr. Simona KILDIENĖ*

#### Mokslo komitetas:

Prof. dr. (HP) Janina Tutkuvienė  
Doc. dr. Agnė Kirkliauskienė  
Prof. dr. Vaiva Hendrixson  
Doc. dr. Jurgita Stasiūnienė  
Prof. dr. Nomedas Rima Valevičienė  
Prof. dr. Eglė Preikšaitienė  
Dr. Diana Bužinskienė  
Prof. dr. (HP) Saulius Vosylius  
Doc. dr. Saulius Galgauskas  
Prof. dr. Eugenijus Lesinskas  
Doc. dr. Valdemaras Jotautas  
Prof. habil. dr. (HP) Gintautas Brimas

Dr. Ieva Stundienė  
Prof. dr. Marius Miglinas  
Doc. dr. Birutė Zablockienė  
Inga Kisielienė  
Prof. dr. Violeta Kvedarienė  
Dr. Žymantas Jagelavičius  
Prof. dr. (HP) Edvardas Danila  
Doc. dr. Kristina Ryliškienė  
Dr. Gunaras Terbetas  
Prof. dr. Alvydas Navickas  
Doc. dr. Rima Viliūnienė  
Prof. dr. Sigita Lesinskienė

Doc. dr. Sigitas Ryliškis  
Doc. dr. Vytautas Tutkus  
Dr. Danutė Povilėnaitė  
Doc. dr. Sigita Burokienė  
Dr. Agnė Abraitienė  
Prof. dr. Pranas Šerpytis  
Prof. dr. Robertas Stasys Samalavičius  
Prof. dr. Vilma Brukienė  
Dr. Agnė Jakavonytė-Akstinienė  
Doc. dr. Marija Jakubauskienė

#### Organizacinis komitetas:

Martyna Sveikataitė  
Rafal Sinkevič  
Gintarė Zarembaitė  
Alicija Krasavceva  
Karina Mickevičiūtė  
Jogailė Gudaitė  
Emilis Gegeckas  
Auksė Ramaškevičiūtė  
Tautvydas Petkus  
Kristina Marcinkevičiūtė  
Melita Virpšaitė

Gabrielė Lissauskaitė  
Rosita Reivytytė  
Kamilė Čeponytė  
Šarūnas Raudonis  
Monika Rimdeikaitė  
Inga Česnavičiūtė  
Tadas Abartis  
Rūta Bleifertaitė  
Kristijonas Puteikis  
Saulius Ročka  
Paulius Montvila

Agnė Timofejevaitė  
Augustė Lapinskaitė  
Emilis Šostak  
Gratas Šepetyš  
Gediminas Gumbis  
Erika Ališauskienė  
Indrė Urbaitė  
Miglė Vilniškytė  
Urtė Smailytė  
Gabriela Šimkonytė  
Julija Bitautaitė

ISSN 2783-7831 (skaitmeninis PDF)

© Tezių autoriai, 2023

© Vilniaus universitetas, 2023

## VAIKŲ KARŠČIAVIMAS: Į PRIĖMIMO-SKUBIOS PAGALBOS SKYRIŲ ATVYKUSIŲ VAIKŲ TĖVŲ ŽINIOS, POŽIŪRIS IR PRAKTIKA

**Darbo autorė.** Greta KUVEIKAITĖ (III kursas).

**Darbo vadovės.** Eglė LANZBERGAITĖ–MANUILOVA, doc. dr. Sigitą BUKIENĖ, VU MF Klinikinės medicinos institutas, Vaikų ligų klinika.

**Darbo tikslas.** Išsiaiškinti į priėmimo-skubios pagalbos skyrių atvykusių vaikų tėvų žinias, požiūrį ir praktiką vaikų karščiavimo tema.

**Darbo metodika.** 2022 – 2023 m. (gruodžio – kovo mėnesiais) atliktas anonimišnis anketinis tyrimas. Jo metu VUL Santaros klinikų Vaikų priėmimo-skubios pagalbos skyriuje atsitiktine tvarka apklausta 350 su karščiuojančiais vaikais į priėmimo-skubios pagalbos skyrių atvykusių tėvų. Surinkti duomenys apdoroti Microsoft Excel programa ir sistemaiškai išanalizuoti naudojant SPSS 28.0 Version programą.

**Rezultatai.** Didžioji 350-ies respondentų dalis – motinos (81,1% 284/350). Dauguma į priėmimo-skubiosios pagalbos skyrių atvykusių šeimų augina du vaikus (54% 189/350) ir mano, kad gydymas ligoninėje yra saugesnis arba iš dalies saugesnis nei namuose ( $p < 0,001$ ). Pirmagimiai buvo pagrindiniai dėl karščiavimo į gydymo įstaigą atvykę pacientai (53,4% 187/350). Nustatyta statistiškai reikšminga koreliacija tarp jų amžiaus bei to, kokių veiksmų buvo imtasi ( $p < 0,001$ ):

1-5 m. vaikų tėvai, užuot prašę pagalbos telefonu ar kvietę greitąją pagalbą, pirmiausia kreipėsi į šeimos gydytoją (47,4% 166/350) arba atvyko į gydymo įstaigą (33,4% 117/350). Dauguma atvykusių tėvų: 33 – 42 m. amžiaus ir turi aukštąjį išsilavinimą (69,9% 489/700). Auštąjį išsilavinimą įgiję tėvai mano, kad karščiavimas laikomas dideliu, kai siekia 38,6 – 39 °C ( $p = 0,005$ ) ir skiria karščiavimą mažinančius vaistus temperatūrai pasiekus 38,1-38,5 °C ( $p < 0,001$ ). Temperatūrai mažinti dažniausiai renkamasi Ibuprofen (38,6% 135/350) arba Ibuprofen ir Paracetamol kombinacinio gydymo derinius (39,1% 137/350), o dozė parenkama pagal ant vaisto pakuotės nurodytas rekomendacijas. Tarp apklaustųjų vyrauja įsitikinimas, jog karščiavimas gali kelti pavojų vaiko gyvybei (93,1 326/350), tačiau nebūtinai signalizuoja tai, kad liga sunki – reikia atsižvelgti į simptomus (65,7% 230/350). Sveikatos priežiūros specialistų teikiama informacija tėvus dažniausiai tenkina ir mažina susirūpinimo jausmą (60,3% 211/350).

**Išvados.** Į priėmimo-skubios pagalbos skyrių dėl vaikų karščiavimo dažniausiai kreipiasi 33 – 42 m., aukštąjį išsilavinimą įgiję tėvai, kurie mano, kad karščiavimas gali kelti pavojų gyvybei, bet nebūtinai reiškia, kad liga yra sunki. Tokie tėvai dažniausiai konsultuojasi su šeimos gydytoju, atvyksta į gydymo įstaigą patys ir remdamiesi ant vaisto nurodytomis rekomendacijomis skiria vaikui temperatūrą mažinančius vaistus (Ibuprofen arba Ibuprofen ir Paracetamol).

**Raktažodžiai.** Vaikai; karščiavimas; priėmimo-skubios pagalbos skyrius; tėvų žinios, požiūris ir praktika.