

<https://doi.org/10.15388/SMVK.2026>

Vilniaus universitetas
Medicinos fakultetas



STUDENTŲ MOKSLINĖS VEIKLOS TINKLO LXXVIII KONFERENCIJA



Vilnius, 2026 m. gegužės 8 d.

PRANEŠIMŲ TEZĖS

Leidinį sudarė VU MF
mokslo specialistė Urtė ŽAKARYTĖ



VILNIAUS
UNIVERSITETO
LEIDYKLA

2026

Mokslo komitetas:

dr. Mindaugas Kvietkauskas
doc. dr. Diana Bužinskienė
prof. dr. Lina Malinauskienė
prof. dr. (HP) Saulius Vosylius
prof. habil. dr. (HP) Gintautas Brimas
dr. Laura Lukavičiūtė-Navickienė
asist. dr. Agnė Abraitienė
gyd. rez. Domas Grigoravičius
doc. dr. Indrė Trečiokienė
prof. dr. Vaiva Hendrixson
dokt. Ignas Karnas
doc. dr. Ieva Stundienė
prof. dr. Eglė Preikšaitienė
lekt. gyd. Andrius Apšega
jaun. asist. dr. Andrius Žučenka
jaun. asist. Ieva Kubiliūtė
prof. dr. Pranas Šerpytis

lekt. Artūras Mackevičius
asist. dr. Žymantas Jagelavičius
doc. dr. Agnė Kirkliauskienė
dr. Audra Brazauskaitė
asist. dr. Diana Sukackienė
asist. dr. Žilvinas Chomanskis
prof. dr. Kristina Ryliškienė
asist. dr. Rokas Borusevičius
doc. dr. Saulius Galgauskas
doc. dr. Birutė Brasiūnienė
gyd. rez. Kristina Lialytė
gyd. rez. Viktorija Mickevičiūtė
asist. dr. Dalia Krivaitienė
doc. dr. Jaunius Kurtinaitis
prof. dr. Eugenijus Lesinskas
doc. dr. Goda Vaitkevičienė
prof. dr. Alvydas Navickas

prof. dr. (HP) Edvardas Danila
prof. dr. Nomeda Rima Valevičienė
asist. dr. Tomas Aukštikalnis
lekt. Mykolas Udrys
doc. dr. Danutė Povilėnaitė
prof. dr. Robertas Stasys Samalavičius
dr. Agnė Jakavonytė-Akstinienė
vyr. lekt. dr. Andrius Bleizgys
gyd. rez. Dominykas Budrys
doc. dr. Jurgita Stasiūnienė
dokt. gyd. rez. Ugnė Mickevičiūtė
prof. dr. Gilvydas Verkauskas
prof. dr. Sigita Lesinskienė
asist. dr. Jelena Stanislavovienė
prof. dr. (HP) Janina Tutkuvienė

Organizacinis komitetas:

Austėja Zubauskaitė
Giedrė Zdanavičiūtė
Arshia Tabassum Abdul Rahman
Ieva Jankūnaitė
Gabija Balčiūnaitė
Gabrielė Gudelytė
Marija Šarnauskaitė
Antanas Simonas Garuolis
Gabrielė Jurytė
Kornelija Klinkaitė
Nursat Gazizov
Sofija Šestak
Mindaugas Smetaninas
Deimantė Šerniūtė
Eva Kriaučiūnaitė
Edas Leščinskis
Agata Bruzgul
Erika Vaitkutė
Ugnė Mickutė

Gabija Mūraitė
Augustė Melaikaitė
Artemij Morozov
Raminta Kastecakaitė
Gustė Šuliauskaitė
Karolina Karneckaitė
Eglė Žulpaitė
Sylvia Rogoža
Gabrielė Jonauskaitė
Agnė Vasiulytė
Rūta Uksaitė
Roman Blinov
Marija Sarafinaitė
Eglė Valčiukaitė
Paulė Kergytė
Milda Černytė
Julija Grigaitytė
Dovydas Stankevičius
Greta Ramonaitė

Silvija Černiauskaitė
Danial Heidar
Edgaras Zaboras
Gediminas Gumbis
Joana Leščevskaja
Gabija Marčiulaitytė
Achila Kasandra Lunkė
Meda Petrylaitė
Ernestas Gulbickis
Radvilė Kadytė
Julija Šnipaitytė
Smiltė Vaišvilaitė
Evelina Dakševičiūtė
Alicija Šavareikaitė
Elinga Inčirauskaitė
Milda Eleonora Griciūtė
Robertas Basijokas
Elvin Francišek Bogdzevič

ISSN 2783-7831 (skaitmeninis PDF)

© Tezių autoriai, 2026

© Vilniaus universitetas, 2026



Akušerijos ir ginekologijos klinika

AKUŠERIJOS IR GINEKOLOGIJOS GRUPĖ

CEZARIO PJŪVIO OPERACIJŲ DAŽNIO DIDĖJIMO PRIEŽASTYS IR PASEKMĖS REPRODUKCINEI SVEIKATAI

Autorė. Karina LYDYTĖ, IV kursas.

Vadovė. Prof. Diana RAMAŠAUSKAITĖ, Vilniaus universitetas, Medicinos fakultetas, Klinikinės medicinos instituto Akušerijos ir ginekologijos klinika.

Tikslas. Išnagrinėti cezario pjūvio dažnio augimo priežastis ir įvertinti jo poveikį moterų reprodukciniai sveikatai, remiantis naujausiais moksliniais šaltiniais.

Metodai. Atlikta sisteminė mokslinės literatūros analizė, naudojant 2016-2025 publikuotus mokslinius straipsnius ir sisteminės apžvalgas iš tarptautinių duomenų bazių (*PubMed, Cochrane Library, Reproductive Health, klinikiniai žurnalai*). Atrinktos sisteminės apžvalgos ir metaanalizės, nagrinėjančios CPO indikacijas, epidemiologines tendencijas bei ilgalaikes komplikacijas.

Rezultatai. CPO dažnio didėjimas yra daugiaveiksmis procesas, kurį determinuoja medicininės indikacijos bei socio-psichologiniai kintamieji. PSO duomenimis, optimalus CPO rodiklis turėtų svyruoti tarp 10-15%, tačiau jis viršija 21% ir prognozuojama, kad iki 2030 m. pasieks 29%. Pagrindinės medicininės indikacijos šiai operacijai atlikti yra vaisiaus distresas, patologinė gimdymo eiga, preeklampsija su sunkiais požymiais ir placentos pirmėiga. Pirmoji CPO vis dažniau tampa kitos CPO priežastimi. Nemedicininį CPO poreikį dažniausiai determinuoja tokofobija bei klaidingas intervencijos saugumo vertinimas. CPO yra kompleksinė chirurginė intervencija, tiesiogiai koreliuojanti su padidėjusiu motinos sergamumu. Remiantis sisteminėmis apžvalgomis, lyginant su gimdymu natūraliais takais, CPO siejama su chirurginės infekcijos (pooperacinės žaizdos infekcijos pasireiškia 3-15%), kraujavimo po gimdymo ir komplikacijų, kurios atsiranda kito nėštumo metu (placentos tvirtinimosi patologija ir kt) rizika. Epidemiologiniai tyrimai patvirtina neigiamą CPO įtaką moters reprodukciniai sveikatai. Nustatyta, kad moterys, kurioms buvo atlikta CPO, turi vidutiniškai 9 % mažesnę tikimybę pastoti ir 11% mažesnę sėkmingo gimdymo tikimybę, lyginant su moterimis po natūralaus gimdymo. Tai siejama tiek su anatomiais pakitimais, tiek su psichologiniais veiksniais, atidėliojant kitą nėštumą.

Išvados. CPO dažnio didėjimą lemia ne tik medicininės indikacijos, bet ir subjektyvūs psichosocialiniai veiksniai. Nors operacija yra kritiškai svarbi gelbstinti motinos

ir naujagimio gyvybes, nepagrįstas jos dažnio augimas sukuria ilgalaikę našta moters reprodukinei sveikatai, didindamas vėlyvųjų komplikacijų riziką ir mažindamas bendrąjį vaisingumo rodiklį. Būtina optimizuoti klinikinės strategijas, prioritetą teikiant natūraliam gimdymui po cezario pjūvio ir sistemingai teikti psichologinę pagalbą.

Raktažodžiai. Cezario pjūvio operacija; gimdymas; reprodukcinė sveikata; komplikacijos.