

Vilniaus universitetas
Medicinos fakultetas



STUDENTŲ MOKSLINĖS VEIKLOS TINKLO LXXVI KONFERENCIJA



Vilnius, 2024 m. gegužės 13–17 d.

PRANEŠIMŲ TEZĖS

Leidinį sudarė

VU MF Mokslo ir inovacijų skyriaus

inovacijų specialistas Kristijonas PUTEIKIS ir

administratorė Rima DAUNORAVIČIENĖ



VILNIAUS
UNIVERSITETO
LEIDYKLA

2024

Mokslo komitetas:

doc. dr. Valdemaras Jotautas
dr. Diana Bužinskienė
prof. dr. Violeta Kvedarienė
prof. dr. (HP) Saulius Vosylius
prof. habil. dr. (HP) Gintautas Brimas
Indrė Sakalauskaitė
Laura Lukavičiūtė
dr. Agnė Abraitienė
doc. dr. Jūratė Pečeliūnienė
prof. dr. Vaiva Hendrixson
doc. dr. Ieva Stundienė
prof. dr. Eglė Preikšaitienė
doc. dr. Birutė Zablockienė
prof. dr. Pranas Šerpytis
Artūras Mackevičius

dr. Žymantas Jagelavičius
doc. dr. Agnė Kirkliauskienė
prof. dr. Marius Miglinas
Žilvinas Chomanskis
doc. dr. Kristina Ryliškienė
prof. dr. Vilma Brukienė
doc. dr. Saulius Galgauskas
Andrius Žučenka
doc. dr. Birutė Brasiūnienė
doc. dr. Jaunius Kurtinaitis
prof. dr. Eugenijus Lesinskas
doc. dr. Goda Vaitkevičienė
prof. dr. Alvydas Navickas
doc. dr. Rima Viliūnienė
prof. dr. (HP) Edvardas Danila

prof. dr. Nomedą Rima Valevičienė
Teresė Palšytė
doc. dr. Vytautas Tutkus
doc. dr. Danutė Povilėnaitė
dr. Viktorija Andrejevaitė
prof. dr. Robertas Stasys Samalavičius
dr. Agnė Jakavonytė-Akstinienė
doc. dr. Jurgita Stasiūnienė
dr. Arnas Bakavičius
prof. dr. Gilvydas Verkauskas
prof. dr. Sigitą Lesinskienė
doc. dr. Marija Jakubauskienė
prof. dr. (HP) Janina Tutkuvienė

Organizacinis komitetas:

Kristina Marcinkevičiūtė
Viktorija Rakovskaitė
Austėja Grudytė
Justina Semenkovaitė
Matas Žekonis
Rokas Žekonis
Milvydė Marija Tamutytė
Augustė Senulytė
Miglė Miglinaitė
Rokas Bartuška
Damian Luka Mialkowskyj
Karina Mickevičiūtė
Jovita Patricija Druta
Emilija Šauklytė

Austėja Račytė
Tadas Abartis
Mindaugas Smetaninas
Rafal Sinkevič
Gerda Šlažaitė
Kamilė Čeponytė
Einis Novičenko
Benas Matuzevičius
Gabriela Šimkonytė
Ieva Ruzgytė
Milda Mikalonytė
gyd. rez. Valentinas Kūgis
gyd. rez. Gabrielė Bielinytė
Vėjas Vytautas Jokubynas

Deivilė Kvaraciejūtė
Julija Pargaliauskaitė
Paulius Montvila
Rūta Bleifertaitė
Alicija Šavareikaitė
Julija Kondrotaitė
Gediminas Gumbis
Joana Leščevskaja
Gabrielė Bajoraitė
Augustinas Stasiūnas
Odeta Aliukonytė
Robertas Basijokas
Elvin Francišek Bogdzevič

ISSN 2783-7831 (skaitmeninis PDF)

© Tezių autoriai, 2024

© Vilniaus universitetas, 2024

OTORINOLARINGOLOGIJOS GRUPĖ

SUAUGUSIŲJŲ TIMPANOPLASTIKOS KOMPLIKACIJOS: SISTEMINĖ LITERATŪROS APŽVALGA

Darbo autorė. Laura VAIČIŪTĖ, IV kursas.

Darbo vadovas. Gyd. Rokas TRAINAVIČIUS, VU MF Klinikinės medicinos institutas, Ausų, nosies, gerklės ir akių ligų klinika, VUL SK Ausų, nosies, gerklės ligų centras.

Darbo tikslas. Pristatyti timpanoplastikos komplikacijas bei jų dažnius, remiantis mokslinės literatūros apžvalga.

Darbo metodika. Sisteminei literatūros apžvalgai buvo naudojama PubMed duomenų bazė ieškant straipsnių, publikuotų nuo 2019 iki 2024 m., su raktiniais žodžiais „tympanoplasty” ir „complications”. Atrinktos tik tos publikacijos, kurios buvo nemokamai prieinamos, kuriose tiriamieji buvo vyresni nei 18 metų amžiaus ir kuriose aprašytos timpanoplastikos procedūros. Kiekvieno straipsnio pavadinimas ir santrauka buvo patikrinti, siekiant nustatyti, ar jis tinkamas apžvalgai ir dar kartą įvertinti. Literatūros paieškos metu peržvelgta 117 straipsnių, iš kurių 26 atitiko atrankos kriterijus. Apžvalgoje buvo dokumentuojamos pooperacinės komplikacijos ir jų dažnis po timpanoplastikos intervencijos.

Rezultatai. Apžvalgoje buvo vertinami 26 straipsniai, kuriuose stebimi pacientai po timpanoplastikos operacijos. Visuose tyrimuose buvo įvertintos įvairios pooperacinės komplikacijos bei jų pasireiškimo dažnis. Stebėjimo laikotarpiai svyravo nuo vienos dienos iki daugiau nei 15 metų, tačiau šešiuose straipsniuose konkretus stebėjimo laikotarpis nebuvo nurodytas. Analizuotuose straipsniuose dažniausiai nurodytos komplikacijos buvo klausos susilpnėjimas, išskyros iš ausies, pooperacinės infekcijos, ausies būgnelio perforacija, lopo neprigijimas, skausmas, svaigimas, skonio sutrikimai. Sunkiausios komplikacijos buvo perilimfinė fistulė, veido paralyžius ir retroaurikulinis cistinis patinimas. Kitos paminėtos pasireiškusios komplikacijos: tinitas, nosies blokada, galvos skausmas, lopo edema, lopo relokalizacija, žaizdos prasiskyrimas, ausies tirpimas, ausies asimetrija, mastoiditas, granuliacijų išsivystymas, plaktuko rankenos atsiskyrimas nuo būgnelio, sąaugos su vidine būgninės ertmės sienele, miringitas, būgnelio invaginacija į vidurinės ausies ertmę.

Išvados. Pooperacinių komplikacijų po timpanoplastikos procedūros dažnis yra palyginus mažas, dažniau pasitaiko lengvos komplikacijos, todėl galima teigti, kad timpanoplastikos procedūra yra saugi. Komplikacijos turi būti vertinamos subjektyviai, kadangi analizuotuose straipsniuose nurodomas komplikacijų dažnis skiriasi. Pacientų pooperacinei būklei įtaka daro individualios paciento savybės, kurios gali turėti įtaką pasireiškiančioms komplikacijoms.

Raktažodžiai. Timpanoplastika; komplikacijos; ausies būgnelio perforacija.