

Пальчун В.Т.

Место оториноларингологии в современной медицине

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Тавартиладзе Г.А., Маркова Т.Г., Чибисова С.С., Альшарджа-би И., Цыганкова Е.Р.

Российский и международный опыт реализации программ универсального аудиологического скрининга новорожденных

Рахманова И.В., Дьяконова И.Н., Сичинава Л.Г., Ледовских Ю.А., Лебедева С.Ю.

Результаты первичного аудиологического обследования детей с задержкой внутриутробного роста и нормотрофиков, рожденных от многоглодной и одноглодной беременности

Туфатулин Г.Ш., Артюшкин С.А.

Валидизация русскоязычной версии опросника SSQ

Диаб Х.М., Даихес Н.А., Сулейманов Ю.Б., Кондратчиков Д.С., Юсифов К.Д., Сираева А.Р.

Оптимизация доступа к спиральному каналу улитки у пациентов с кохлеовестибулярными аномалиями

Рзаев Р.М., Рзаев Рт.Р.

Параганглиома среднего уха. Ретроспективный анализ результатов хирургического лечения

Байке Е.В.

Сравнительный анализ клинико-морфологической картины форм хронического гнойного среднего отита

Панкова В.Б., Скрябина Л.Ю., Бархатова О.А.

Алгоритм медицинского обеспечения лиц летного состава, страдающих хронической сенсоневральной тугоухостью

Аксенова А.В., Шостак Н.А., Гусева О.А.

Постстрептококковые заболевания в клинической практике

Логунова Е.В., Егоров В.И., Наседкин А.Н., Рusanova E.V.

Использование ферментов с целью повышения эффективности антимикробной фотодинамической терапии больных хроническим тонзиллитом

Лаберко Е.Л., Богомильский М.Р., Солдатский Ю.Л., Погосова И.Е.

Влияние изотонического солевого раствора, содержащего бензалкония хлорид, и гипертонического раствора морской воды на функцию мерцательного эпителия полости носа *in vitro*

Зарипова Т.Н., Мухина В.И.

Лечение обострений хронического ларингита у профессионалов голоса

Чернобельский С.И.

Акустические изменения речи у поющих мальчиков в предмурционном периоде

В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

Бурова О.В., Богомильский М.Р., Полунин М.М., Солдатский Ю.Л.

Баллонная дилатация хрящевой части слуховой трубы у детей с рецидивирующим экссудативным средним отитом

Овчинников А.Ю., Егян С.С.

Эффективность антимикробного препарата диоксидин при лечении воспалительных заболеваний наружного и среднего уха

Ягудин Р.К., Ягудин К.Ф.

Отдаленные результаты применения полипропиленовой сетки для пластики обширных ларинготрахеостом

Республиканская научно-

медицинская библиотека

№

EDITORIAL

4 Pal'chun V.T.

The place of otorhinolaryngology in modern medicine

ORIGINAL INVESTIGATIONS

7 Tavartkiladze G.A., Markova T.G., Chibisova S.S., Al-Sharabi E., Tsygankova E.R.

The Russian and international experience with the implementation of the programs of universal audiological screening of the newborn infants

13 Rakhmanova I.V., D'yakonova I.N., Sichinava L.G., Ledovskikh Yu.A., Lebedeva S.Yu.

The results of primary audiological examination of the children presenting with intrauterine growth retardation and normotrophics born after multifetal and singleton pregnancies

17 Tufatulin G.Sh., Artyushkin S.A.

Validation of the Russian language version of the SSQ questionnaire

23 Diab Kh.M., Daikhes N.A., Suleimanov Yu.B., Kondratchikov D.S., Yusifov K.D., Siraeva A.R.

Optimization of the approach to the spiral (Rosenthal's) canal of the cochlea in the patients presenting with cochlear-vestibular abnormalities

26 Rzayev R.M., Rzayev Rt.R.

Paraganglioma of the middle ear. The retrospective analysis of the results of the surgical treatment

30 Baike E.V.

The comparative analysis of the clinical and morphological picture of the various forms of chronic suppurative otitis media

34 Pankova V.B., Skryabina L.Yu., Barkhatova O.A.

The algorithm for the medical maintenance of the aircraft personnel suffering from chronic sensorineural impairment of hearing

39 Aksanova A.V., Shostak N.A., Guseva O.A.

The post-streptococcal diseases in the clinical practice

44 Logunova E.V., Egorov V.I., Nasedkin A.N., Rusanova E.V.

The use of the enzymes for the enhancement of the effectiveness of antimicrobial photodynamic treatment of the patients presenting with chronic tonsillitis

49 Laberko E.L., Bogomil'sky M.R., Soldatsky Yu.L., Pogosova I.E.

The influence of an isotonic solution containing benzalkonium chloride and a hypertonic seawater solution on the function of ciliary epithelium from the nasal cavity *in vitro*

53 Zaripova T.N., Mukhina V.I.

The treatment of exacerbations of chronic laryngitis in the vocal professionals

57 Chernobel'sky S.I.

The acoustic changes of the voice in the singing boys during the permutation period

GUIDELINES FOR PRACTITIONERS

59 Buрова О.В., Богомильский М.Р., Полунин М.М., Солдатский Ю.Л.

Balloon dilatation of the cartilaginous portion of the Eustachian tube in the children presenting with relapsing exudative otitis media

61 Ovchinnikov A.Yu., Yegian S.S.

Efficacy of Dioxide antimicrobial preparation for the treatment of inflammatory diseases of the external and middle ear

67 Yagudin R.K., Yagudin K.F.

The long-term results of the application of the polypropylene mesh for the plastic correction of extensive laryngo-tracheostomas

ИЗ ПРАКТИКИ

Пшениников Д.С., Кучуркин А.Н.

Гигантское пиоцеле лобной пазухи с обширной костной деструкцией ее стенок

Мустафаев Д.М.

Необычное инородное тело пищевода у взрослого

ОБЗОРЫ

Бобошко М.Ю., Вихнина С.М., Савенко И.В.

Внутриутробные инфекции как фактор риска развития сенсивервальной тугоухости

Магомедов М.М., Зейналова Д.Ф., Магомедова Н.М., Старостина А.Е.

Функциональное состояние слизистой оболочки полости носа и околоносовых пазух после радикальных и малоинвазивных хирургических вмешательств

ПО СТРАНИЦАМ ЗАРУБЕЖНЫХ ЖУРНАЛОВ

Визуализация срединной этиmoidальной артерии методом компьютерной ангиографии

Золотой стандарт: 50-летний опыт лечения заболеваний лобной пазухи

Эффективность окклюзии полукружных каналов при инкурабельной болезни Меньера в отдаленном периоде наблюдения

Эффективность шунтирования эндолямфатического мешка при инкурабельной болезни Меньера

Прогноз выздоровления при внезапной нейросенсорной тугоухости, устойчивой к системной кортикостероидной терапии

Клиническое значение нарушения эластичности артерий при идиопатической внезапной нейросенсорной тугоухости

Корреляция между патогенезом и прогнозом внезапной нейросенсорной тугоухости и уровнем липидов крови

Клинические характеристики внезапной нейросенсорной тугоухости с головокружением

70 Karpova E.P., Emel'yanova M.P., Tulupov D.A.

Polyposis rhinosinusitis in the children

74 Nosulya E.V., Kim I.A.

The modern strategies for the treatment of allergic rhinitis

CLINICAL NOTES AND CASE REPORTS

77 Pshennikov D.S., Kuchurkin A.N.

A huge pyocele of the frontal sinus with extensive bone destruction in its wall

80 Mustafaev D.M.

An unusual foreign body in the oesophagus of an adult subject

REVIEWS OF THE LITERATURE

82 Boboshko M.Yu., Vikhnina S.M., Savenko I.V.

Intrauterine infections as a risk factor of the development of sensorineural impairment of hearing

88 Magomedov M.M., Zeinalova D.F., Magomedova N.M., Starostina A.E.

The functional conditions of nasal cavity mucosa and paranasal sinuses following radical and minimally invasive surgical interventions

REVIEW OF FOREIGN PERIODICALS

93 Computed tomographic exploration of the middle ethmoidal artery

93 A golden experience: fifty years of experience managing the frontal sinus

93 Long-term efficacy of triple semicircular canal occlusion in the treatment of intractable Meniere's disease

93 Efficacy of endolymphatic sac-mastoid shunt surgery for intractable Meniere's disease

94 Prognostic impact of salvage treatment on hearing recovery in patients with sudden sensorineural hearing loss refractory to systemic corticosteroids: A retrospective observational study

94 Clinical significance of arterial stiffness in idiopathic sudden sensorineural hearing loss

94 Correlations between the pathogenesis and prognosis of sudden sensorineural hearing loss and blood lipid

95 Study of clinical characteristics and curative effects of sudden hearing loss patients with vertigo