

# ВЕСТНИК ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ

V E S T N I K  
O T O R I N O L A R I N G O L O G I I

Том 85



2'2020

**Научно-практический журнал**

Основан в 1936 г.

МЕДИА  СФЕРА

**ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ**

<i>Крюков А.И., Гаров Е.В., Зеликович Е.И., Тардов М.В., Федорова О.В., Мартиросян Т.Г.</i> Экссудативный средний отит как проявление спонтанной отоликвореи .....	6
<i>Маркова Т.Г., Алексеева Н.Н., Миронович О.Л., Близнец Е.А., Лалаянц М.Р., Поляков А.В., Таварткиладзе Г.А.</i> Нарушение слуха при мутациях или отсутствии гена, кодирующего белок стереоцилин .....	14
<i>Лалаянц М.Р., Миронович О.Л., Близнец Е.А., Маркова Т.Г., Поляков А.В., Таварткиладзе Г.А.</i> Заболевание спектра аудиторных нейропатий, обусловленное мутациями в гене отоферлина (OTOF).....	21
<i>Корнеенков А.А., Янов Ю.К., Рязанцев С.В., Вяземская Е.Э., Астащенко С.В., Рязанцева Е.С.</i> Метаанализ клинических исследований в оториноларингологии .....	26
<i>Трухин Д.В., Ким И.А., Носуля Е.В., Крюков А.И., Рычкова И.В., Гаджибрагимов Ш.Г., Романова К.Г.</i> Состояние регионарных лимфатических узлов при хроническом тонзиллите по данным ультразвукового исследования .....	31
<i>Шербаков Д.А., Кротова А.С., Алексанян Т.А.</i> Модификация способа закрытия дефекта медиальной стенки верхнечелюстной пазухи .....	37
<i>Карпищенко С.А., Сопко О.Н., Бервинова А.Н.</i> Консервативное лечение обострения хронического гнойного среднего отита .....	41

**ИЗ ПРАКТИКИ**

<i>Стожкова И.В., Пчеленок Е.В., Косяков С.Я.</i> Синдром Протея в практике оториноларинголога: клинический случай .....	45
<i>Субботина М.В., Каня О.В.</i> Двусторонняя ксантома височной кости, ассоциированная с гиперлипидемией .....	49
<i>Резников Р.В.</i> Келоид наружного слухового прохода .....	53
<i>Плигина Е.Н., Костакова Н.М., Курочкина В.М.</i> Гигантская холестеатома височной кости .....	55

**В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ**

<i>Моисеева Ю.П., Пискунов Г.З.</i> Динамическое наблюдение за больными полипозным риносинуситом .....	58
---	----

**ОБЗОРЫ**

<i>Русецкий Ю.Ю., Мейтель И.Ю., Бабаян А.Р., Малявина У.С.</i> Оториноларингологические аспекты течения заболевания у детей, инфицированных вирусом SARS-CoV-2 .....	63
<i>Певзнер А.М., Цыганов М.М., Ибрагимова М.К., Литвяков Н.В.</i> Вирусная коинфекция при опухолях головы и шеи .....	67
<i>Доронина О.М., Гуров А.В., Заславский Д.В., Егорова Ю.С., Огородников Д.С.</i> Поражение внутреннего уха при сифилитической инфекции .....	73
<i>Вавин В.В., Кузнецова Д.А., Нажмудинов И.И., Давудов Х.Ш.</i> Этиопатогенетические факторы заживления раны при хронических постинтубационных рубцовых стенозах гортани и трахеи .....	78

**ВОПРОСЫ ПРЕПОДАВАНИЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

<i>Извин А.И.</i> Традиционные и инновационные технологии педагогического процесса в медицинских вузах .....	84
---	----

**НЕКРОЛОГ**

Капитанов Дмитрий Николаевич .....	88
------------------------------------	----

**ПО СТРАНИЦАМ ЗАРУБЕЖНЫХ ЖУРНАЛОВ**

Измененный микробиом у детей при хроническом экссудативном среднем отите и сопутствующей патологии дыхания .....	89
Сканирующая электронная микроскопия в оценке дефектов цепи слуховых косточек при хроническом среднем отите .....	89

Корреляция между гипертрофией аденоидов, тимпанометрическими данными и вязкостью экссудата среднего уха при хроническом экссудативном среднем отите, Южный Оман . . . . .	89
Головная боль при петрозите: наблюдение хронической мигренеподобной головной боли при периферической патологии. . . . .	90
Сравнение эндоскопического трансканального и рутинного доступов под микроскопом при тимпанопластике I типа . . . . .	90
Приверженность специалистов рекомендациям при установке тимпаностомических трубок . . . . .	90
Хронический риносинусит и полипоз носа у возрастных пациентов: клинические особенности, патофизиология и коморбидность . . . . .	91
Баллонная дилатация евстахиевой трубы в сочетании с тимпаностомией и терапией, выравнивающей давление в среднем ухе, при рецидивирующем секреторном среднем отите . . . . .	91
Шваннома лицевого нерва, замаскированная хроническим гнойным средним отитом: клиническое наблюдение . . . . .	91
Почему нет лекарства от шума в ушах? . . . . .	92
Небольшая ретракция в области ненатянутой части барабанной перепонки может привести к формированию аттиковой холестеатомы . . . . .	92

**ORIGINAL INVESTIGATION**

<i>Kryukov A.I., Garov E.V., Zelikovich E.I., Tardov M.V., Fedorova O.V., Martirosyan T.G.</i> Exudative otitis media as a manifestation of spontaneous otoliquorrhea . . . . .	6
<i>Markova T.G., Alekseeva N.N., Mironovich O.L., Bliznets E.A., Lalayants M.R., Polyakov A.V., Tavartkiladze G.A.</i> Hearing loss due to mutations or lack of the gene coding protein stereocillin . . . . .	14
<i>Lalayants M.R., Mironovich O.L., Bliznets E.A., Markova T.G., Polyakov A.V., Tavartkiladze G.A.</i> OTOF-related auditory neuropathy spectrum disorder . . . . .	21
<i>Korneenkov A.A., Yanov Yu.K., Ryazantsev S.V., Vyazemskaya E.E., Astashchenko S.V., Ryazantseva E.S.</i> A meta-analysis of clinical studies in otorhinolaryngology . . . . .	26
<i>Trukhin D.V., Kim I.A., Nosulya E.V., Kryukov A.I., Rychkova I.V., Gadzhiibragimov Sh.G., Romanova K.G.</i> The state of regional lymph nodes in chronic tonsillitis according to ultrasound . . . . .	31
<i>Shcherbakov D.A., Krotova A.S., Aleksanyan T.A.</i> Modification of the method for closing the defect of the medial wall of the maxillary sinus . . . . .	37
<i>Karpishchenko S.A., Sopko O.N., Bervinova A.N.</i> Conservative treatment of exacerbation of chronic purulent otitis media . . . . .	41

**FROM THE OTORHINOLARYNGOLOGICAL PRACTICE**

<i>Stozhkova I.V., Pchelenok E.V., Kosyakov S.Ya.</i> Proteus syndrome in the practice of an otorhinolaryngologist: a clinical case . . . . .	45
<i>Subbotina M.V., Kanya O.V.</i> Bilateral temporal bone xanthoma associated with hyperlipidemia . . . . .	49
<i>Reznikov R.V.</i> Keloid of the external auditory canal . . . . .	53
<i>Pligina E.N., Kostakova N.M., Kurochkina V.M.</i> Giant temporal bone cholesteatoma . . . . .	55

**GUIDELINES FOR PRACTITIONERS**

<i>Moiseeva Yu.P., Piskunov G.Z.</i> Dynamic monitoring of patients with chronic rhinosinusitis with nasal polyps . . . . .	58
--	----

**REVIEWS**

<i>Rusetsky Yu.Yu., Meytel I.Yu., Babayan A.R., Malyavina U.S.</i> Otorhinolaryngological aspects of the disease course in children infected with SARS-CoV-2 virus . . . . .	63
<i>Pevzner A.M., Tsyganov M.M., Ibragimova M.K., Litvyakov N.V.</i> Viral co-infection with head and neck tumors . . . . .	67
<i>Doronina O.M., Gurov A.V., Zaslavsky D.V., Egorova Yu.S., Ogorodnikov D.S.</i> Damage to the inner ear with syphilitic infection . . . . .	73
<i>Vavin V.V., Kuznetsova D.A., Nazhmudinov I.I., Davudov Kh.Sh.</i> Etiopathogenetic factors of wound healing in chronic post-intubation cicatricial stenosis of the larynx and trachea . . . . .	78

**ISSUES OF SPECIALTY TEACHING**

<i>Izvin A.I.</i> Traditional and innovative technologies of the pedagogical process in medical universities . . . . .	84
---	----

**OBITUARY**

<i>Kapitanov Dmitry Nicolaevich</i> . . . . .	88
---	----

**REVIEWS OF FOREIGN PERIODICALS**

Altered middle ear microbiome in children with chronic otitis media with effusion and respiratory illnesses . . . . .	89
Scanning electron microscopy in the evaluation of defects to the ossicular chain in the course of chronic otitis media . . . . .	89
Correlation between adenoid hypertrophy, tympanometry findings, and viscosity of middle ear fluid' in chronic otitis media with effusion, Southern Oman . . . . .	89
Headache in petrous apicitis: a case report of chronic migraine-like headache due to peripheral pathology . . . . .	90
Comparison of endoscopic transcanal and microscopic approach in type I tympanoplasty . . . . .	90

Specialists' adherence to guidelines on tympanostomy tube insertion . . . . .	90
Chronic rhinosinusitis with nasal polyps in older adults: clinical presentation, pathophysiology, and comorbidity . . . . .	91
Balloon dilation of Eustachian tube combined with tympanostomy tube insertion and middle ear pressure equalization therapy for recurrent secretory otitis media . . . . .	91
Facial nerve schwannoma mimicking chronic suppurative otitis media: a case report . . . . .	91
Why is there no cure for tinnitus? . . . . .	92
A tiny retraction of the pars flaccida may conceal an attic cholesteatoma . . . . .	92

### Читайте в следующем номере:

#### *Оригинальные статьи*

- Психоакустические методы в диагностике нарушений центральной слуховой обработки у детей, родившихся недоношенными
- Особенности диагностики и хирургического лечения различных форм врожденной холестеатомы височной кости
- Этиология и клинические проявления двусторонней вестибулопатии

#### *Из практики*

- Проведение двусторонней тонзилэктомии у пациентов после трансплантации почки
- Нарушение подвижности голосовых складок на фоне гипопаратиреоза у больной после субтотальной резекции щитовидной железы

#### *Обзоры*

- Обзор современных методов диагностики экссудативного среднего отита