

РОССИЙСКАЯ РИНОЛОГИЯ

№3 • 2018 • том 26

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
ОСНОВАН В 1993 г.



ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Крюков А.И., Царапкин Г.Ю., Хамзалиева Р.Б., Товмасын А.С., Панасов С.А., Артемьева-Карелова А.В.
Консервативное лечение острого бактериального синусита

Вишняков В.В., Бакотина А.В., Талалаев В.Н., Костюк В.Н.
Профилактика и лечение постимплантационных верхнечелюстных синуситов при проведении восстановительных операций на альвеолярном отростке верхней челюсти

Махамбетова Э.А., Русецкий Ю.Ю., Решетов И.В., Спиранская О.А., Сергеева Н.В., Малявина У.С., Латышева Е.Н.
Внутриносовые параметры у пациентов различных этнических групп по данным компьютерной томографии

Шербаков Д.А.
Вычислительная аэродинамика при риносинусохирургии

Гюсан А.О., Ураскулова Б.Б., Батчаев А.С.-У.
Современный подход к выбору анестезии при лечении переломов костей носа

Джафарова М.З., Авербух В.М., Кузнецов А.О., Русецкий Ю.Ю., Латышева Е.Н.
Исследование верхних дыхательных путей во время медикаментозного сна

Бойко Н.В., Банников С.А., Миронов В.Г.
Видовой состав и родовая принадлежность грибов, выделенных из грибковых тел околоносовых пазух

Савлевич Е.Л., Курбачева О.М., Шачнев К.Н.
Целесообразность применения иммуномодулирующих препаратов в лечении хронического полипозного риносинусита

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Андриянова И.В., Казакова О.Э., Шервашидзе С.В., Вахрушев С.Г., Каширцева И.А., Шульмин А.В.
Изучение микрофлоры носоглотки здоровых детей в различных возрастных группах по микробным маркерам

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Ким И.А., Парахина О.В., Рагимова Д.Р.
Одонтотгенный верхнечелюстной синусит после операции синус-лифтинга и дентальной имплантации (клиническое наблюдение и обзор литературы)

Бойко Н.В., Банников С.А., Миронов В.Г.
Два случая грибкового поражения полости носа

МАСТЕР-КЛАСС

Лопатин А.С., Капитанов Д.Н., Полев Г.А.
Эндоскопическая диссекция околоносовых пазух: шаг за шагом. Часть 3. Доступ к клиновидной пазухе: последовательность действий

ЮБИЛЕЙ

К юбилею проф. В.Я. Кунельской

ORIGINAL INVESTIGATIONS

3 Kryukov A.I., Tsarapkin G.Yu., Khamzalieva R.B., Tovmasyan A.S., Panasov S.A., Artemyeva-Karelova A.V.
Conservative treatment of acute bacterial sinusitis

9 Vishnyakov V.V., Bakotina A.V., Talalaev V.N., Kostyuk V.N.
Prevention and treatment of post-implantation maxillary sinusitis in connection with the restorative operations on the alveolar process of the upper jaw

15 Makhambetova E.A., Rusetsky Yu.Yu., Reshetov I.V., Spiranskaya O.A., Sergeeva N.V., Malyavina U.S., Latysheva E.N.
The study of the intranasal parameters in the patients of different ethnic groups deduced from the results of computed tomography

21 Shcherbakov D.A.
Computational aerodynamics in the context of rhinosurgery

26 Gyusan A.O., Uraskulova B.B., Batchaev A.S.-U.
The modern approach to the choice of the anesthetic modality for the treatment of the fractures of nasal bones

30 Dzharafarova M.Z., Averbukh V.M., Kuznetsov A.O., Rusetsky Yu.Yu., Latysheva E.N.
The study of the upper respiratory tract during drug-induced sleep

37 Boiko N.V., Bannikov S.A., Mironov V.G.
The species composition and generic affiliation of the fungi isolated from the fungal balls of the paranasal sinuses

41 Savlevich E.L., Kurbacheva O.M., Shachnev K.N.
The expediency of the application of the immunomodulatory medications for the treatment of chronic rhinosinusitis with nasal polyps

GENERAL ISSUES

47 Andriyanova I.V., Kazakova O.E., Shervashidze S.V., Vakhruшев S.G., Kashirtseva I.A., Shul'min A.V.
The study of the microflora of the nasopharynx in the healthy children of different age groups based on the use of microbial markers

CLINICAL OBSERVATIONS

54 Kim I.A., Parakhina O.V., Ragimova D.R.
Odontogenic maxillary sinusitis following the operation of sinus-lifting and dental implantation (the clinical observation and the review of the literature)

57 Boiko N.V., Bannikov S.A., Mironov V.G.
Two cases of fungal lesions of the nasal cavity

MASTER CLASS

60 Lopatin A.S., Kapitanov D.N., Polev G.A.
Endoscopic dissection of the paranasal sinuses: the step by step intervention. Part 3. The approach to the sphenoidal sinus: the sequence of actions

ANNIVERSARY

65 To the anniversary of V.Ya. Kunelskaya