

ДОВЕРЬТЕСЬ
СЕРЬЁЗНОЙ НАУКЕ

ЭРИУС®



АКТИВНЫЙ МЕТАБОЛИТ ЛОРАТАДИНА С ДОКАЗАННЫМ¹ ТРОЙНЫМ ДЕЙСТВИЕМ², ВЫСОКОЭФФЕКТИВНО³ И БЕЗОПАСНО УСТРАНЯЮЩИЙ СИМПТОМЫ АЛЛЕРГИИ

Показания к применению: аллергический ринит (устранение или облегчение чихания, заложенности носа, выделения слизи из носа, зуда в носу, зуда неба, зуда и покраснения глаз, слезотечения); крапивница (уменьшение или устранение кожного зуда, сыпи). Противопоказания: повышенная чувствительность к какому-либо из веществ, входящих в состав препарата, или к лоратадину, беременность и лактация, возраст до 1 года (сироп), возраст до 12 лет (таблетки), наследственно передаваемые непереносимость фруктозы, нарушение всасывания глюкозы-галактозы или недостаточность сахаразы-изомальтазы в организме (в связи с наличием сахарозы и сорбитола в составе) (сироп). С осторожностью: тяжелая почечная недостаточность.

ЗАО «БАЙЕР» 107113, Москва, 3-я Рыбинская ул., дом 18, строение 2, тел.: +7 495 231-12-00

1. Agrawal DK. Pharmacology and clinical efficacy of desloratadine as an anti-allergic and anti-inflammatory drug. Expert Opin Investig Drugs. 2001 Mar;10(3):547-60

2. Антигистаминное, противоаллергическое, противовоспалительное действие

3. Claus Bachert, Marcus Maurer Safety and Efficacy of Desloratadine in Subjects with Seasonal Allergic Rhinitis or Chronic Urticaria Results of Four Postmarketing Surveillance Studies Clin Drug Investig 2010; 30 (2)

L.RU.MKT.CC.07.2015.0813

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ



МЕДИЦИНСКИЙ
СОВЕТ

2015 | № 15

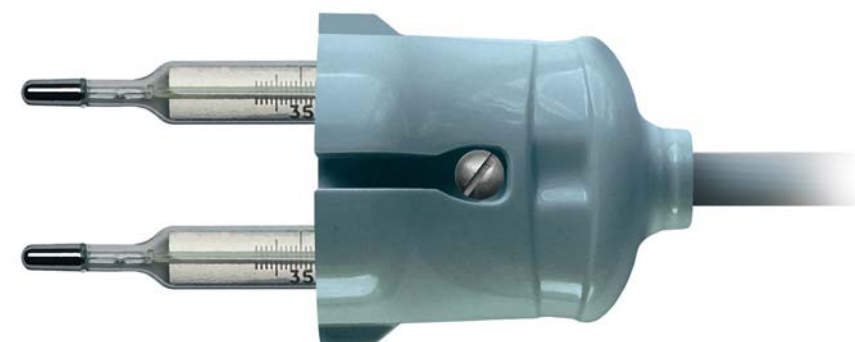
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ ДЛЯ ВРАЧЕЙ



УХО



ГОРЛО



НОС

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

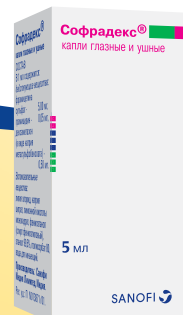
МЕДИЦИНСКИЙ СОВЕТ • №15 (2015) • ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

Софрадекс® – двойной удар по воспалению и инфекции!*

Лечение
наружного отита¹

Способ применения:¹
2-3 капли 3-4 раза
в день

ВУД
малышей с одного года!¹



П N013871/01

Лечение
конъюнктивита¹

Способ применения:¹
при легком течении –
1-2 капли каждые 4 часа;
при тяжелом течении –
1-2 капли каждый час

Эффективное лечение наружного отита и конъюнктивита за счет синергии антибактериальных и противовоспалительного компонентов!¹

Краткая инструкция по медицинскому применению препарата Софрадекс®

Торговое название: Софрадекс®

Регистрационный номер: П N013871/01

Международное непатентованное название: нет.

Лекарственная форма: капли глазные и ушные.

Состав: 1 мл раствора содержит: фрамицетина сульфат – 5,00 мг, грамицидин – 0,05 мг, дексаметазон (в виде натрия метасульфобензоата) – 0,50 мг. **Фармакотерапевтическая группа:** глюкокортикостероид для местного применения + антибиотики (аминогликозид и циклический полипептид). **Код АТХ:** S01CA01. **ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ.** Фрамицетина сульфат – антибиотик из группы аминогликозидов, действует бактерицидно; грамицидин оказывает бактерицидное и бактериостатическое действие, расширяет спектр антимикробного действия фрамицетина; дексаметазон – глюкокортикостероид, оказывающий выраженное противовоспалительное, противоаллергическое и десенсибилизирующее действие.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ. Бактериальные заболевания переднего отрезка глаза: блефариты; конъюнктивиты; кератиты (без повреждения эпителия); иридоциклиты; склериты, эписклериты. Инфицированная экзема кожи век. Отит наружного уха.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. Повышенная индивидуальная чувствительность к любому из компонентов препарата; вирусные или грибковые инфекции, туберкулез, гнойное воспаление глаз, трахома; нарушение целостности эпителия роговицы и истончения склеры; герпетический кератит; глаукома; перфорация барабанной перепонки (риск ототоксичности); беременность и период кормления грудью; дети грудного возраста.

С ОСТОРОЖНОСТЬЮ. Детям младшего возраста.

Необходимо ознакомиться с полной инструкцией по применению препарата.

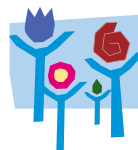
1. Инструкция по медицинскому применению препарата Софрадекс®.
П № 013871/01 от 15.05.2014.

* Жильцова Е. Ю. Вопросы практической педиатрии. 2010; т. 5, № 6: с. 91-96.

Представительство АО «Санофи-авентис груп» (Франция).

Адрес: 125009, Москва, ул. Тверская, 22.

Тел.: (495) 721-14-00. Факс: (495) 721-14-11. www.sanofi.ru



SANOFI

Реклама
SARUFGD.15.06.0118

19-Е ИЗДАНИЕ РУКОВОДСТВА ПО МЕДИЦИНЕ THE MERCK MANUAL НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

The Merck Manual – одно из старейших и наиболее авторитетных мировых руководств по клинической медицине. Содержит информацию по всем разделам медицины, включая необходимые для практикующего врача знания о диагностике и подходах к лечению заболеваний.

Издание предназначено для врачей всех специальностей, студентов медицинских вузов, интернов, преподавателей клинических дисциплин, специалистов, занимающихся научными исследованиями в области медицины.

Перевод на русский язык подготовлен ведущими российскими учеными под общей редакцией И.И. Дедова, доктора медицинских наук, профессора, академика РАН, вице-президента РАН.

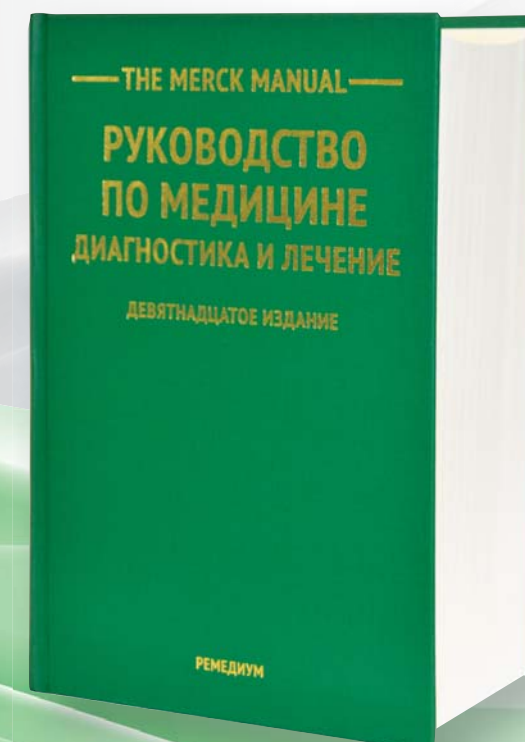
Более подробно с изданием можно ознакомиться на сайте <http://www.remedium.ru>
в разделе Медицинские издания.

Цена:

6 000 руб.

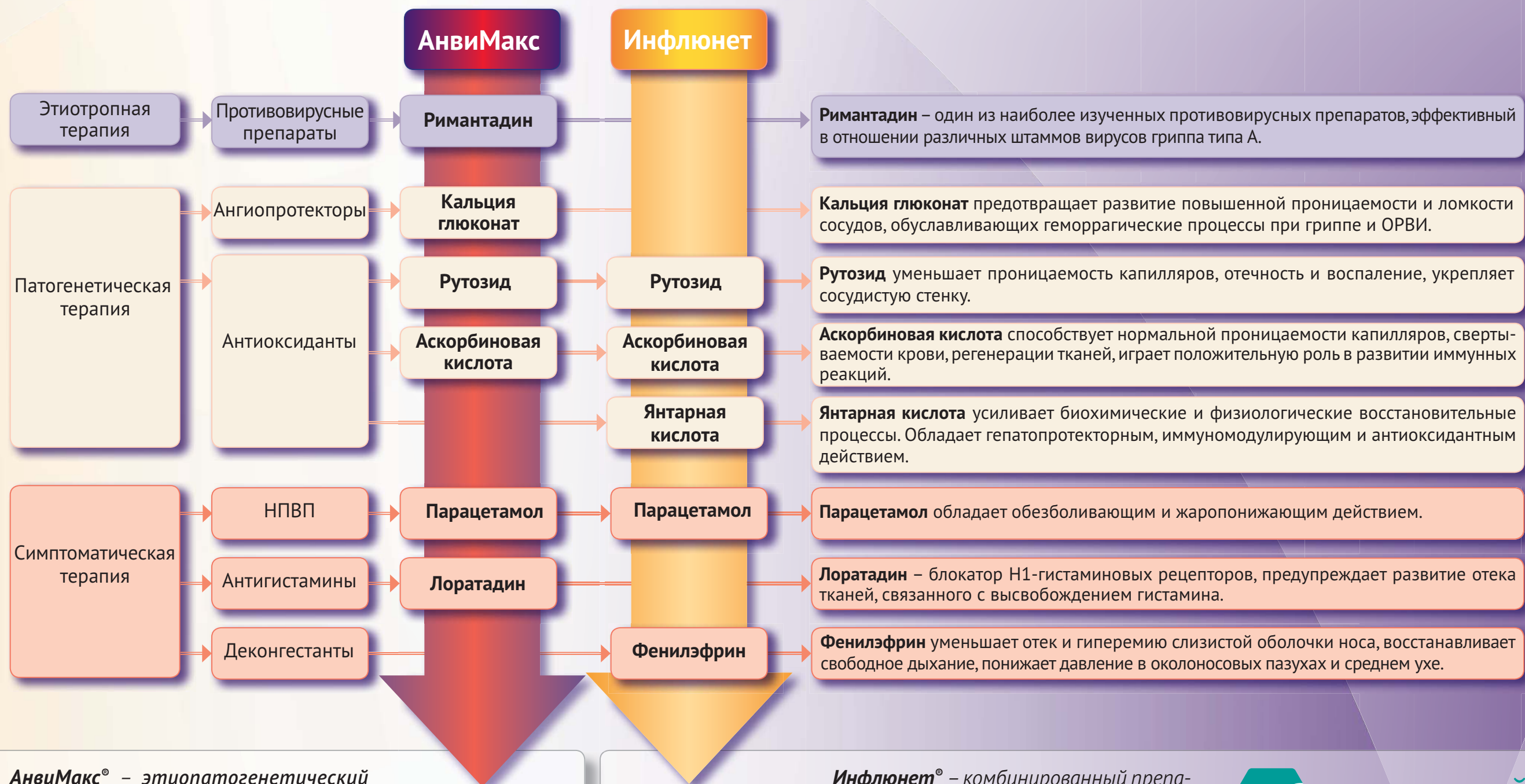
в т.ч. НДС

ИЗДАЕТСЯ
С 1889 ГОДА



ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАЙТЕСЬ ПО ТЕЛЕФОНУ (495) 780-34-25
ИЛИ ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ podpiska@remedium.ru

Комплексная терапия гриппа и ОРВИ с использованием комбинированных препаратов



АнвиМакс® – этиопатогенетический комбинированный препарат для лечения гриппа и ОРВИ. Совмещает симптоматическое и противовирусное действие благодаря наличию в составе римантадина, тормозящего репродукцию вируса гриппа А и проявляющего противотоксическую активность в отношении вируса гриппа В.



ЛП-001747



ЛСР-003416/10 ЛСР-003417/10

Инфлюнет® – комбинированный препарат для симптоматической терапии гриппа и ОРВИ. Помимо традиционных антиоксидантов содержит янтарную кислоту, которая усиливает положительное действие других компонентов и уменьшает проявления токсических эффектов.

МС медицинский совет ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ ДЛЯ ВРАЧЕЙ

cotekc

РЕМЕДИУМ

© ООО «ГРУППА РЕМЕДИУМ», 2015

Информация для медицинских и фармацевтических работников

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ



**Двойной удар
по простуде и гриппу!**



www.anvimax.ru

Реклама. Регистрационное удостоверение № ЛП-001747



ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ!



**ИНФЛЮНЕТ® – СОДЕРЖИТ
ПЯТЫЙ ЭЛЕМЕНТ!**



КОМБИНИРОВАННЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ПРЕПАРАТ

ОТ ПРОСТУДЫ И ГРИППА

С АНТИОКСИДАНТНЫМ ДЕЙСТВИЕМ

СОДЕРЖИТ «ПЯТЫЙ ЭЛЕМЕНТ» — ЯНТАРНУЮ КИСЛОТУ,
МЕНЯЮЩУЮ СВОЙСТВА ОСТАЛЬНЫХ КОМПОНЕНТОВ ПРЕПАРАТА!



ПАРАЦЕТАМОЛ оказывает жаропонижающее действие

ФЕНИЛЭФРИН быстро снижает заложенность носа

АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА повышает защитные силы организма

РУТОЗИД уменьшает проницаемость капилляров, снимает воспаление и укрепляет сосуды

ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА усиливает положительное действие всех компонентов и уменьшает проявление токсических эффектов

Реклама. Регистрационные удостоверения № ЛСР-003416/10 и № ЛСР-003417/10.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ
ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ!



№15 2015

16+

СОДЕРЖАНИЕ

■ НОВОСТИ. ОТКРЫТИЯ И СОБЫТИЯ. 4

■ РИНОЛОГИЯ

С.В. РЯЗАНЦЕВ, О.И. КОНОПЛЕВ, А.А. КРИВОПАЛОВ, В.А. ШАТАЛОВ
Противовоспалительная терапия острых риносинуситов с использованием препарата на основе кетопрофена лизиновой соли. 8

А.И. КРЮКОВ, Н.Л. КУНЬСКАЯ, Г.Ю. ЦАРАПКИН, Г.Н. ИЗОТОВА, А.С. ТОВМАСЯН, А.А. СЕДИНКИН, К.М. ФЕДОТКИНА
Изучение эффективности и безопасности местной антибактериальной терапии острого гнойного верхнечелюстного синусита. 12

М.Л. ДЕРБЕНЕВА, А.Л. ГУСЕВА
Препараты серебра в лечении воспалительных заболеваний носа. 20

Г.Н. НИКИФОРОВА, В.М. СВИСТУШКИН, С.В. ГАДАЛЁВА
Проблемы и возможности этиотропного лечения бактериальных риносинуситов. 24

■ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГОРТАНИ И ГЛОТКИ

Н.Л. КУНЬСКАЯ, А.Ю. ИВОЙЛОВ, М.И. КУЛАГИНА, В.Р. ПАКИНА, В.В. ЯНОВСКИЙ, А.И. МАЧУЛИН
Целесообразность применения иммуномодулирующей терапии воспалительных заболеваний лор-органов у детей с аллергической патологией. 30

А.И. КРЮКОВ, Н.Л. КУНЬСКАЯ, А.В. ГУРОВ, Г.Н. ИЗОТОВА, О.А. ГУСЕВА, С.Г. РОМАНЕНКО
Основные причины симптома боли в горле и возможности антимикробной терапии. 34

С.А. КАРПИЩЕНКО, О.М. КОЛЕСНИКОВА
Выбор антибиотика при обострении тонзиллита. 40

И.Б. АНГОТОВЕВА, А.А. МУЛДАШЕВА
Современные представления о проблеме ларингофарингеального рефлюкса. 44

Средства местной терапии при болевом синдроме в глотке. 50
Беседа с доктором медицинских наук, профессором кафедры микробиологии и вирусологии ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава РФ Александром Владимировичем Гуровым

Н.Л. КУНЬСКАЯ, А.Ю. ИВОЙЛОВ, М.И. КУЛАГИНА, В.Р. ПАКИНА, В.В. ЯНОВСКИЙ, А.И. МАЧУЛИН
Боли в горле у детей. Дифференциальная диагностика и вопрос о назначении системной антибактериальной терапии. 54

■ ЗАБОЛЕВАНИЯ УХА

А.В. ГУРОВ, М.А. ЮШКИНА, О.А. ГУСЕВА, Д.Л. МУРАТОВ, С.С. СОКОЛОВ
Актуальные вопросы клинического течения и терапии наружного отита. 56

■ АЛЛЕРГИЯ

С.Н. БУЙНОВА
Десятилетняя динамика распространенности аллергического ринита у детей в городе Иркутске. 59

А.И. КРЮКОВ, Н.Л. КУНЬСКАЯ, Г.Ю. ЦАРАПКИН, Г.Н. ИЗОТОВА, С.Г. АРЗАМАЗОВ, А.С. ТОВМАСЯН
Применение антигистаминных препаратов II поколения в комплексной терапии лор-патологии. 62

■ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

А.И. КРЮКОВ, Г.Ю. ЦАРАПКИН, О.В. ЗАЙРАТЬЯНЦ, А.С. ТОВМАСЯН, С.Г. АРЗАМАЗОВ, Е.В. ГОРОВАЯ, К.М. ФЕДОТКИНА
Обоснованность эндоназального хирургического подхода при кистозном поражении верхнечелюстной пазухи. 66

А.Б. ТУРОВСКИЙ, М.В. ТАРДОВ, В.В. КОНДРАШИНА
Эффективность реконструктивных вмешательств на глотке при лечении храпа и синдрома обструктивного апноэ сна. 69

А.В. БОГОРОДИЦКАЯ, М.Е. САРАФАНОВА, Е.Ю. РАДЦИГ, А.Г. ПРИТЫКО
Взгляд оториноларинголога на проблемы детей со скрытой расщелиной неба. 72

Е.А. КИРАСИРОВА, Р.Ф. МАМЕДОВ, Н.В. ЛАФУТКИНА, О.К. ПИМИНИДИ, Е.А. КУЗИНА
Малоинвазивные методы хирургического лечения подскладкового стеноза гортани. 76

■ ПРАКТИКА

О.В. ГОНЧАРОВА, Г.В. КУРАНОВ
Симптоматическая терапия острых респираторных вирусных инфекций. 78

В.В. ШИЛЕНКОВА
Кашель с позиции оториноларинголога. 84

■ ДИССЕРТАНТ

Е.Н. ДЕМИНА, И.В. КАСТЫРО, В.И. ПОПАДЮК
Субклеточные изменения лимфоцитов при использовании комплексной терапии после хирургических вмешательств на перегородке носа у пациентов с дизосмиями. 89

Н.О. ДАЙХЕС, К.Б. ЛИПСКИЙ, Д.А. СИДОРЕНКОВ, Г.А. АГАНЕСОВ, П.В. ПИМАНЧЕВ, Н.К. СТРЕЛКОВА
Восстановление опороспособности носовой перегородки при вторичной ринопластике. 92