

ISSN 0869-0189

П УЛЬМОНОЛОГИЯ

PUL'MONOLOGIYA

RUSSIAN PULMONOLOGY

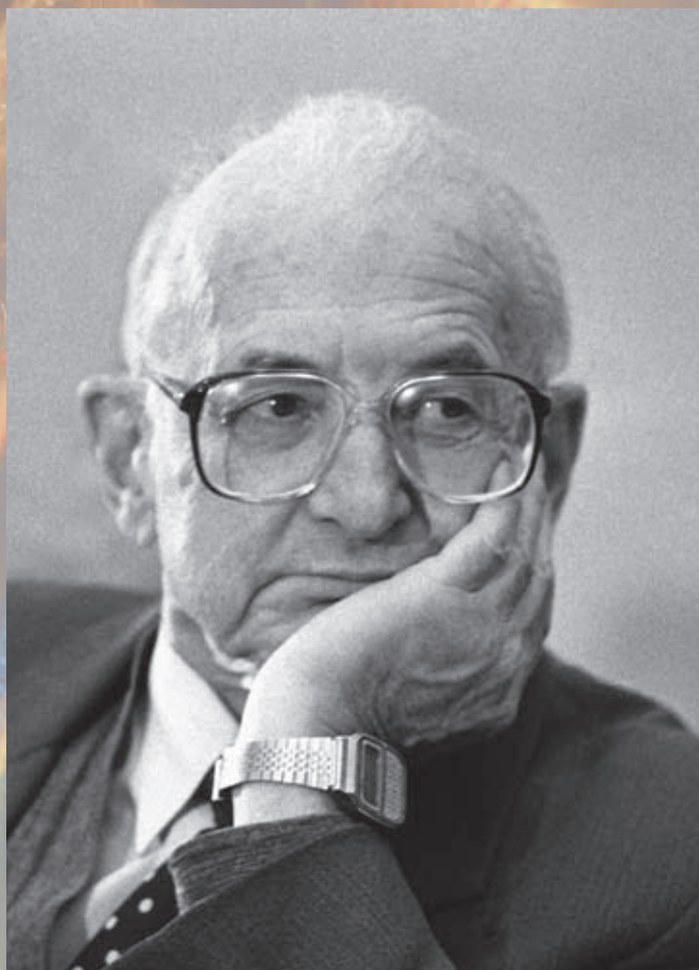
Том 33, № 5, 2023

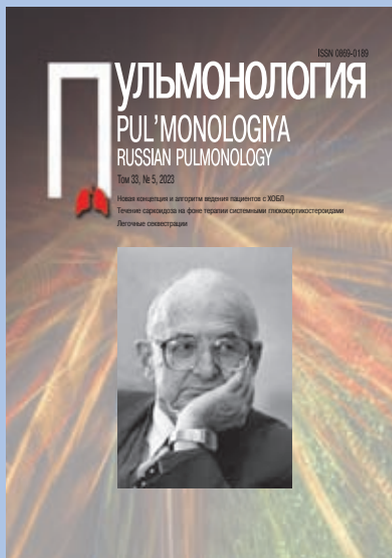


Новая концепция и алгоритм ведения пациентов с ХОБЛ

Течение саркоидоза на фоне терапии системными глюкокортикостероидами

Легочные секвестрации





Михаил Израилевич Перельман (1924–2013). Фотопортрет
Описание см. на стр. 723



Научно-практический журнал «Пульмонология»

Официальный печатный орган Российского
респираторного общества

Свидетельство о регистрации № 75 от 14.09.90
Основан в 1990 году. Выходит 6 раз в год
<https://doi.org/10.18093/0869-0189>

Решением Президиума Высшей аттестационной
комиссии Министерства образования
и науки Российской Федерации журнал
«Пульмонология» внесен в перечень ведущих
рецензируемых научных журналов и изданий,
в которых должны быть опубликованы
основные научные результаты диссертации
на соискание ученой степени доктора
и кандидата наук

<http://vak.ed.gov.ru>

Журнал индексируется в системах: SCOPUS,
Российский индекс научного цитирования,
EBSCO, Embase Elsevier, Ulrich's International
Periodicals Directory, INIS Collection Search,
NLM Catalog, OCLC WorldCat, The British Library,
CrossRef, Google Scholar, NLM LokatorPlus и др.

Адрес редакции: 105077, Москва,
ул. 11-я Парковая, 32, корп. 4, офис 657,
редакция журнала «Пульмонология»
тел.: (925) 744-72-98
e-mail: pulmo@pulmonology.ru
<http://journal.pulmonology.ru>

Ответственный редактор – Пархоменко Т.В.

Научный редактор – Авдеев С.Н.

Редактор – Чувшера Л.В.

Компьютерная верстка – Резниченко А.С.

Художественный редактор – Ефремов П.П.

Подписано в печать 29.09.2023
Формат 60 × 90 1/8. Печать офсетная. Тираж 2 000 экз.
Цена свободная

ООО Научно-практический журнал «Пульмонология»

Отпечатано в типографии ООО «Медиа-Гранд»

152900, Ярославская обл., г. Рыбинск,

ул. Орджоникидзе, 57

© Пульмонология, макет, 2023

Использование материалов журнала в коммерческих целях
возможно только по согласованию с редакцией

Содержание

Передовая статья

Авдеев С.Н., Леценко И.В., Айсанов З.Р. от имени рабочей группы по разработке и пересмотру Федеральных клинических рекомендаций по хронической обструктивной болезни легких

Новая концепция и алгоритм ведения пациентов с хронической обструктивной болезнью легких 587

Оригинальные исследования

Абдельвахаб Х.В., Шата Х.М., Абдельгани Д.А., Эльмария М.О.

Фенотип старческой астении у больных хронической обструктивной болезнью легких: распространенность и связь с тяжестью заболевания 595

Тимошенко Д.О., Павлова К.С., Курбачева О.М., Дынева М.Е., Ильина Н.И., Шиловский И.П., Дворников А.С., Хаитов М.Р.

Влияние иммунобиологической терапии на течение полипозного риносинусита в сочетании с тяжелой бронхиальной астмой 600

Черняк А.В., Мустафина М.Х., Науменко Ж.К., Калманова Е.Н., Зыков К.А.

Динамика функциональных изменений системы дыхания у пациентов, перенесших COVID-19-ассоциированное поражение легких, через 1 год после выписки из стационара 611

Фомина Д.С., Андреев С.С., Андреева Г.В., Круглова Т.С., Демидчик Д.М., Ковалевская О.С., Мутovina З.Ю., Докукина Е.А., Филон О.В., Петкова А.В., Ханонина Е.К., Самсонов М.Ю.

Эффективность терапии олокизумабом у пациентов с COVID-19 легкого или среднетяжелого течения с факторами риска прогрессии 623

Визель А.А., Авдеев С.Н., Визель И.Ю., Шакирова Г.Р., Власенко А.Е.

Течение саркоидоза у пациентов, получающих системные глюкокортикостероиды 634

Дружинин В.Г., Баранова Е.Д., Деменков П.С., Захарова Ю.В., Лавряшина М.Б., Ларионов А.В., Мацкова Л.В., Шабалдин А.В., Пьянзова Т.В.

Состав бактериального микробиома мокроты у пациентов с ограниченными формами туберкулеза легких 645

Дискуссии

Трофимов В.И., Баранов Д.З., Минеев В.Н.

Индекс периостин / прокальцитонин крови у пациентов с бронхиальной астмой и сочетанием бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких 657

Обзоры

Беляев В.С., Червинец В.М., Червинец Ю.В.

Ось кишечник–легкие 663

Стрелкова Д.А., Иргискин А.А., Рачина С.А.

К вопросу дифференциальной диагностики внебольничной пневмонии и поражения легких при респираторных вирусных инфекциях, включая COVID-19 670

Леценко И.В., Эсаулова Н.А.

Значение N-ацетилцистеина в клинической практике 679

Баженов А.В., Мотус И.Я., Бердников Р.Б., Ромахин А.С.

Легочные секвестрации 690

Заметки из практики

Третьяков М.А., Третьяков А.Ю.

Внутридолевая бронхолегочная секвестрация: пример позднего дебюта редкой врожденной патологии 697

Мнихович М.В., Солдатова А.А., Усманов С.И., Ширипенко И.А., Сидорова О.А., Лозина М.В., Снегур С.В., Павлова Ю.Г., Бакалов П.П., Козеев В.М.

Грибковые инфекции у пациентов на фоне прогрессирования COVID-19: патоморфологическая картина и клинические наблюдения 703

Стежкина Е.В., Белых Н.А., Арсенина В.С., Чапланов М.В., Деева Ю.В., Бурцева А.А.

Клиническое наблюдение случая семейного синдрома Вильямса–Кэмпбелла 713

Некролог

Памяти Оксаны Всеволодовны Коровиной 722