

ISSN 0869-0189

П УЛЬМОНОЛОГИЯ

PUL'MONOLOGIYA

RUSSIAN PULMONOLOGY

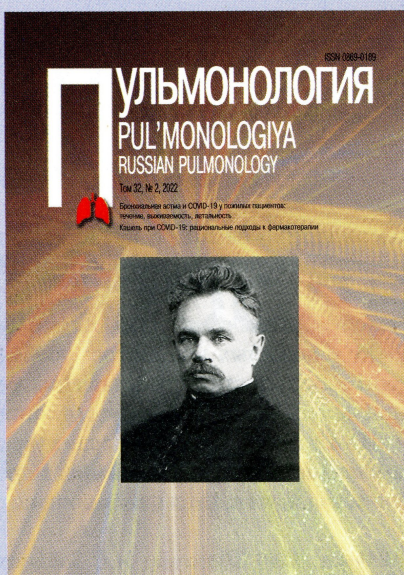


Том 32, № 2, 2022

Бронхиальная астма и COVID-19 у пожилых пациентов:
течение, выживаемость, летальность

Кашель при COVID-19: рациональные подходы к фармакотерапии





Дмитрий Дмитриевич Плетнев (1871–1941). Фотопортрет
Описание см. на стр. 269



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 – Чучверя Л.В.

Компьютерная верстка – Резниченко А.С.

Художественный редактор – Ефремов П.П.

Подписано в печать 29.04.2022

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 2022

Содержание

Передовая статья

Гайнитдинова В.В., Авдеев С.Н., Позднякова А.А., Власенко А.Е., Байтимерова И.В., Гнеушева Т.Ю.

Бронхиальная астма и COVID-19 у пожилых пациентов: особенности течения, выживаемость, предикторы летальности 151

Оригинальные исследования

Яцков И.А., Белоглазов В.А., Кубышкин А.В., Николаева А.П., Зяблицкая Е.Ю., Куницкая Ю.Е., Лавренчук Э.Н.

Концентрация липополисахарид-связывающего белка и пресепсина у пациентов с вирусным поражением легких SARS-CoV-2, проживающих в Республике Крым 162

Медведев А.В., Абукиров А.Ф., Зайцева А.С., Мазаева Л.А., Макарьянц Н.Н., Шмелева Н.М., Шмелев Е.И.

Гиперчувствительный пневмонит, сочетающийся с артериальной гипертензией: клинические, рентгенологические и функциональные особенности 171

Барбарук Ю.В.

«Табачная эпидемия» на северо-востоке России 181

Шпагина Л.А., Котова О.С., Шпагин И.С., Кузнецова Г.В., Герасименко Д.А., Аникина Е.В.

Обострения хронической обструктивной болезни легких, ассоциированной с воздействием промышленных аэрозолей или курением табака, вызванные вирусной, бактериальной или вирусно-бактериальной инфекцией 189

Нашатырева М.С., Трофименко И.Н., Черняк Б.А.

Хронические фиброзирующие интерстициальные заболевания легких по данным регистра больных, проживающих в Иркутске (Россия) 199

Чикина С.Ю., Атаман К.С., Трущенко Н.В., Авдеев С.Н.

Сравнение информативности 6-минутного шагового теста и теста «Сесть и встать» у больных фиброзирующими интерстициальными заболеваниями легких 208

Чыонг Т.Т., Шогенова Л.В., Селемир С.Д., Чучалин А.Г.

Эффекты ингаляционного оксида азота у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких с гиперкапнической дыхательной недостаточностью и легочной гипертензией 216

Арзуманян В.Г., Ожован И.М., Полищук В.Б., Костинов М.П., Рыжов А.А., Благовидов Д.А.

Противомикробная активность сыворотки крови при муковисцидозе до и после трансплантации легких 226

Обзоры

Оковитый С.В., Суханов Д.С., Зайцев А.А.

Кашель при новой коронавирусной инфекции (COVID-19): рациональные подходы к фармакотерапии 232

Полищук В.Б., Костинов М.П., Рыжов А.А., Карчевская Н.А., Тарабрин Е.А., Каллагов Т.Э.

Подходы к вакцинации против новой коронавирусной инфекции у реципиентов солидных органов 239

Баздырев Е.Д., Гофман Л.С., Барбараш О.Л.

Синдром старческой астении у пациентов с заболеваниями респираторной системы 244

Клиническая фармакология

Авдеев С.Н., Трущенко Н.В., Чикина С.Ю., Суворова О.А.

Возможности терапии эрдостеином в снижении частоты обострений хронической обструктивной болезни легких 253

Заметки из практики

Рябова М.А., Молодцова В.П., Портнов Г.В., Акопов А.Л.

Рецидивирующий респираторный папилломатоз с вовлечением легких и малигнизацией 261

Жекайте Е.К., Кондратьева Е.И.

Клинические примеры эрадикации *Pseudomonas aeruginosa* у пациентов с муковисцидозом 270

Вилков И.И., Блинова М.М.

Сепсис: полиорганная недостаточность у больного сахарным диабетом 281

Юбилей

Наталья Леонидовна Шапорова. К 60-летию со дня рождения 285