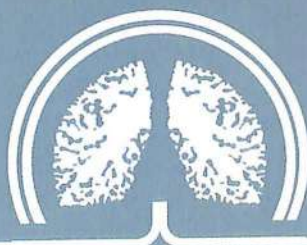


ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

PUL' MONOLOGIYA
RUSSIAN PULMONOLOGY



Том 28, № 5, 2018

ACOS – клиническая картина и диагностика
Клинические рекомендации по диагностике и ведению больных
со злокачественной мезотелиомой плевры



Христос и самарянка.
Первая половина XVII в.
Государственный Русский музей

Министерство здравоохранения
Российской Федерации

Российское респираторное
общество

Научно-практический журнал
«Ппульмонология»

Свидетельство о регистрации № 75 от 14.09.90
Основан в 1990 году. Выходит 6 раз в год

Решением Президиума Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации журнал «Ппульмонология» 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 «Ппульмонология»
тел.: (495) 465-48-77
e-mail: pulmo@pulmonology.ru
<http://journal.pulmonology.ru>

Ответственный редактор – Пархоменко Т.В.
Научный редактор – Авдеев С.Н.
Редактор – Чучвер Л.В.
Перевод – Чикина С.Ю.
Компьютерная верстка – Солдатова Л.Н.
Художественный редактор – Ефремов П.П.

Содержание

Передовая статья

- Федосеев Г.Б., Трофимов В.И., Негруца К.В., Тимчик В.Г., Голубева В.И., Александрин В.А., Разумовская Т.С., Рабик Ю.Д., Крякунов К.Н.
ACOS – самостоятельная нозологическая форма? Клиническая картина и диагностика ACOS519

Клинические рекомендации

- Клинические рекомендации по диагностике и ведению больных со злокачественной мезотелиомой плевры (часть 1-я)531

Оригинальные исследования

- Кадушкин А.Г., Таганович А.Д., Арабей А.А., Шишло Л.М., Любецкая А.П., Алешкевич Л.В.
Чувствительность к глюкокортикостероидам и гетерогенность ответа клеток *in vitro* у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких558
- Леонова Е.И., Шмелев Е.И., Амансахедов Р.Б.
Нарушения внутрисердечной гемодинамики у больных саркоидозом567
- Пирогов А.Б., Приходько А.Г., Гассан Д.А., Мальцева Т.А., Колосов В.П., Перельман Ю.М.
Эффективность противовоспалительной терапии у больных тяжелой формой бронхиальной астмы с холодовой гиперреактивностью дыхательных путей576

Обзоры

- Зырянов С.К., Бутранова О.И.
Генно-инженерно-биологические препараты в терапии бронхиальной астмы: современные достижения584
- Лещенко И.В.
Возможности и ограничения применения ингаляционных глюкокортикостероидов в терапии хронической обструктивной болезни легких602
- Болотова Е.В., Являнская В.В., Дудникова А.В.
Кардиоренальные взаимоотношения у больных хронической обструктивной болезнью легких: роль витамина D613

Заметки из практики

- Кардангушева А.М., Сабанчиева Х.А.
Идиопатический легочный фиброз: возможности мультидисциплинарной дискуссии в диагностическом поиске622
- Паришин В.Д., Авдеев С.Н., Русаков М.А., Титов В.А., Паришин А.В.
Хирургическое лечение больной с трахеомалиацией и экспираторным стенозом трахеи626

Хроника. Информация

- XXVIII Национальный конгресс по болезням органов дыхания: время инноваций632
- Биоэтика: современные проблемы и перспективы635

Юбилей

- Петр Михайлович Котляров. К 75-летию со дня рождения637
- Надежда Павловна Княжеская. К 60-летию со дня рождения639