

Я хотел привести все эти данные для того, чтобы сказать, что медицинская реабилитация — это клинический подход к больному, который не исключает, а наоборот предполагает выполнение извечного клинического постулата — необходимость индивидуального подхода к пациенту. А для этого нужно знать, что представляет из себя вот эта остаточная патология после перенесенного заболевания — острой пневмонии.

*Чучалин А.Г.*: Уважаемые коллеги! Я хотел бы от вашего имени обратиться к участникам встречи и поблагодарить их за участие в этой работе. Хотелось бы, чтобы эта работа действительно была максимально эффективной, и если будут согласны ученые-эксперты, то, я думаю, что есть смысл на основании

нашей встречи подготовить документ, который бы лег в основу консенсуса для России по этой проблеме. В нашей истории впервые появится такой документ. Я думаю, что есть смысл его максимально представить в наших журналах, не только в журнале "Пульмонология", а в педиатрических журналах. Надеюсь, что "Терапевтический архив" с большим удовольствием опубликовал бы эту работу. Но мне представляется очень важным выпустить отдельную самостоятельную книгу, монографию, брошюру, а также чтобы это стало предметом повторения нашей встречи летом на конгрессе пульмонологов. Я думаю, имеет смысл эту проблему максимально заострить и сделать рекомендации для всего врачебного сообщества.

## АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ "ПУЛЬМОНОЛОГИЯ" В 1996 г.

### Передовые статьи

- Борщевский В.В., Калечиц О.М.* Состояние пульмонологической помощи населению Беларуси в современных условиях. 2, 7  
*Васильева О.С., Величковский Б.Т., Спирин В.Ф.* Заболевания органов дыхания от органической пыли в сельскохозяйственном производстве. 4, 7  
*Величковский Б.Т.* см. *Васильева О.С.*  
*Даниляк И.Г., Погромов А.П.* 150 лет клинике госпитальной терапии ММА им.И.М.Сеченова: ее вклад в отечественную пульмонологию. 4, 10  
*Калечиц О.М.* см. *Борщевский В.В.*  
*Маколкин В.И., Овчаренко С.И.* Роль факультетской терапевтической клиники Московской медицинской академии им. И.М.Сеченова в развитии отечественной пульмонологии. 1, 12  
*Недоступ А.В.* 150 лет старейшей терапевтической клинике России. 1, 7  
*Овчаренко С.И.* см. *Маколкин В.И.*  
*Погромов А.П.* см. *Даниляк И.Г.*  
*Спирин В.Ф.* см. *Васильева О.С.*  
*Чучалин А.Г.* Актуальная пульмонология. 3, 7

### Оригинальные исследования

- Абрамовская А.К.* см. *Зубович Г.Л.*  
*Абукириков А.Ф.* см. *Хмелькова Н.Г.*  
*Авдеев С.Н., Третьяков А.В.* Использование неинвазивной вентиляции легких с двумя уровнями положительного давления у больных с острой дыхательной недостаточностью. 4, 33  
*Авдеев С.Н.* см. *Третьяков А.В.*  
*Аганезова Е.С.* см. *Кузнецова В.К.*  
*Аганезова Е.С.* см. *Кузнецова В.К.*  
*Азизов Ю.Д., Убайдуллаев А.М., Ливерко И.В.* Десинхронизация дыхательной системы у больных хроническим бронхитом. 4, 66  
*Айсанов З.Р., Калманова Е.Н.* Проблемы функционального диагноза и эргоспирометрия у больных ХОЗЛ. 3, 13  
*Алейников С.О., Романов А.И., Солопов Е.В., Неклюдова Г.В., Петрова З.К., Тулянкина Н.Е., Чучалин А.Г.* Эколого-гигиенические и клинические аспекты формирования воздушной среды гипоаллергенных помещений. 3, 67  
*Александров О.В.* см. *Зайцева О.Ю.*  
*Александров О.В.* см. *Науменко Ж.К.*  
*Анаев Э.Х.* Эозинофилы и их морфологические и функциональные свойства при лечении бронхиальной астмы. 3, 54  
*Антонов Н.С., Чучалин А.Г., Стулова О.Ю.* Заболевания органов дыхания у работников металлургических и текстильных промышленных предприятий. 3, 20  
*Антонов Н.С., Стулова О.Ю., Ноников Д.В.* Применение препарата атровент в лечении бронхообструктивных заболеваний на промышленных предприятиях. 4, 51  
*Артюнина Г.П., Игнаткова С.А., Грובה О.М., Петухов Р.В.* Морфологическая характеристика изменений в легких экс-

- периментальных животных при интратрахеальном введении сульфата никеля. 4, 79  
*Архипенко И.В.* см. *Зуга М.В.*  
*Бабак С.Л., Белов А.М., Стеблецов С.В., Григорьянц Р.А.* Клинические аспекты синдрома апноэ сна. 3, 41  
*Бабарсков Е.В.* см. *Соколов А.С.*  
*Белевский А.С.* см. *Булкина Л.С.*  
*Белевский А.С.* см. *Гаркалов К.А.*  
*Белов А.М.* см. *Бабак С.Л.*  
*Бертьем И.* см. *Скрябин Г.А.*  
*Бизюкин А.В., Хараева З.Ф.* Новое о кальциевых механизмах регуляции окислительного метаболизма фагоцитирующих клеток. 4, 60  
*Бобров А.Н.* см. *Неклюдова Г.В.*  
*Болевич С.* см. *Коган А.Х.*  
*Болошина Н.А.* см. *Черняк А.В.*  
*Борткевич Л.Г.* см. *Лавор З.В.*  
*Бузуртанов В.И.* см. *Провоторов В.М.*  
*Булкина Л.С., Белевский А.С., Княжеская Н.П., Сосина Е.Е.* Обучение больных бронхиальной астмой, находящихся под амбулаторным наблюдением. 1, 25  
*Веселова Н.И.* см. *Макарова О.В.*  
*Вилка В.* см. *Партти-Пеллинен К.*  
*Виницкая Р.С.* см. *Науменко Ж.К.*  
*Гаркалов К.А., Белевский А.С.* Медико-социальное значение обучения больных бронхиальной астмой. 4, 28  
*Гаспарян А.В.* см. *Самилчук Е.И.*  
*Гвоздева Э.А.* см. *Сахарова Г.М.*  
*Голенко Ж.А.* см. *Лавор З.В.*  
*Грачева Н.М.* см. *Колганова Н.А.*  
*Григорьев С.П.* см. *Зайцева О.Ю.*  
*Григорьянц Р.А.* см. *Бабак С.Л.*  
*Грובה О.М.* см. *Артюнина Г.П.*  
*Гулева Л.И.* см. *Емельянов А.В.*  
*Гуревич Г.Л.* Оценка различных режимов коррекции метаболических нарушений у больных с распространенными формами туберкулеза легких в современных радиоэкологических условиях. 2, 30  
*Дюсьмикеева М.И.* см. *Суркова Л.К.*  
*Дюсьмикеева М.И.* см. *Зубович Г.Л.*  
*Емельянов А.В., Петрова М.А., Лаврова О.В., Гулева Л.И., Шевелев С.Э., Федосеев Г.Б.* Нарушения обмена магния и кальция у больных бронхиальной астмой и их кровных родственников. 2, 66  
*Жингель И.П., Несветов А.М., Зельманович В.П.* Характеристика туберкулеза, развившегося в порочно развитом легком. 4, 41  
*Заволовская Л.И., Орлов В.А.* Современный взгляд на патогенез легочной гипертензии, формирование хронического легочного сердца и некоторые аспекты терапии. 1, 62  
*Зайцева О.Ю., Григорьев С.П., Александров О.В.* Метод аэрионотерапии в лечении больных хроническим обструктивным бронхитом. 3, 73  
*Захаренко И.В.* см. *Таганович А.Д.*

- Захарова Л.А. см. Ломако М.Н.  
 Зельманович В.П. см. Жингель И.П.  
 Zubovich Г.Л., Абрамовская А.К., Камышиников В.С., Лаптева И.М., Суркова Л.К., Шпаковская Н.С., Дюсьмикеева М.И., Шашкова Т.И. Показатели гомеостаза у больных саркоидозом органов дыхания. 2, 50  
 Zubovich Г.Л. см. Лаптева И.М.  
 Зуга М.В., Калинин С.Г., Невзорова В.А., Архипенко И.В. НАДФН-диафораза эпителия бронхов плодов человека. 1, 68  
 Игнаткова С.А. см. Артюнина Г.П.  
 Кадырова С.Н. см. Цинзерлинг А.В.  
 Калинин С.Г. см. Зуга М.В.  
 Калманова Е.Н. см. Айсанов З.Р.  
 Камышиников В.С. см. Zubovich Г.Л.  
 Княжеская Н.П. см. Булкина Л.С.  
 Княжеская Н.П. см. Черняк А.В.  
 Ковалева В.Л. см. Макарова О.В.  
 Коган А.Х., Попова Е.Н., Болевич С., Корнев Б.М., Коган Е.А., Мухин Н.А. Генерация активных форм кислорода лейкоцитами крови и альвеолярными макрофагами, содержание продукта перекисного окисления липидов малонового диальдегида и антиперекисная защита при саркоидозе и идиопатическом фиброзирующем альвеолите. 1, 50  
 Коган Е.А. см. Коган А.Х.  
 Колганова Н.А., Грачева Н.М. Системное поражение слизистых оболочек желудочно-кишечного тракта и бронхов у больных с дерматореспираторным синдромом. 3, 47  
 Конопля Е.Ф. см. Лавор З.В.  
 Корнев Б.М. см. Коган А.Х.  
 Коутс Дж.Е., Чинн Д.Дж. Изменение индекса массы тела: важная должная переменная при продолжительном исследовании легочной функции. 4, 74  
 Кривонос П.С. см. Ломако М.Н.  
 Кронина Л.А. Клинико-лабораторная характеристика патологии легких и программ лечения у взрослых больных муковисцидозом. 3, 30  
 Кузнецова В.К., Аганезова Е.С. Межиндивидуальные различия формы отношений поток-объем маневра форсированной жизненной емкости легких выдоха у здоровых людей. 1, 35  
 Кузнецова В.К., Аганезова Е.С. Критерии оценки границ нормальных значений параметров, рассчитываемых из регистрации отношений поток-объем-время маневра форсированной жизненной емкости легких выдоха. 1, 42  
 Кузнецова В.К., Любимов Г.А. Математическое моделирование влияния механических свойств аппарата вентиляции на форму отношений поток-объем маневра форсированной жизненной емкости легких выдоха. 4, 69  
 Кухта В.К. см. Таганович А.Д.  
 Кучкина Н.В., Самсонова М.В. Влияние осмотичности среды на морфофункциональное состояние нейтрофилов крови при муковисцидозе. 3, 77  
 Лаврова О.В. см. Емельянов А.В.  
 Лавор З.В., Борткевич Л.Г., Конопля Е.Ф., Якубена О.Н., Рожкова З.А., Голенко Ж.А., Петрович И.С., Поплыко М.Г., Лаптева И.М. Влияние низкодозового облучения на формирование механизмов воспаления больных хроническими болезнями органов дыхания. 2, 35  
 Лавор З.В. см. Лаптева И.М.  
 Лактионов К.К. см. Самильчук Е.И.  
 Лаптев А.Н. Диагностика и лечение гнойно-некротических деструкций легких. 2, 22  
 Лаптева И.М., Лавор З.В., Суркова Л.К., Zubovich Г.Л., Поночевная Н.В., Полецук Н.Н. Диагностические критерии тяжести обструктивного синдрома и способы его коррекции у больных бронхиальной астмой и хроническим бронхитом. 2, 41  
 Лаптева И.М. см. Zubovich Г.Л.  
 Лаптева И.М. см. Лавор З.В.  
 Ливерко И.В. см. Азизов Ю.Д.  
 Ломако М.Н., Кривонос П.С., Рожков А.П., Метелица Л.И., Захарова Л.А. Дифференциальная диагностика бронхолегочных заболеваний в условиях фтизиатрического стационара. 2, 18  
 Любимов Г.А. см. Кузнецова В.К.  
 Макарова В.Л. см. Хмелькова Н.Г.  
 Макарова О.В., Ковалева В.Л., Сладкопечев А.С., Михайлова Л.П., Веселова Н.И., Носейкина Е.М. Экспериментальная модель неинфекционного гранулематоза легких. 1, 76  
 Маколкин В.И., Овчаренко С.И., Шеянов М.В. Отдаленные исходы бронхиальной астмы: прогностическая значимость качества медицинской помощи и обучения пациентов. 1, 18  
 Макрецькая О.Н. см. Сахарова Г.М.  
 Марттила О. см. Партти-Пеллинен К.  
 Мелентьева Е.М. см. Хмелькова Н.Г.  
 Метелица Л.И. см. Ломако М.Н.  
 Михайлова Л.П. см. Макарова О.В.  
 Мухин Н.А. см. Коган А.Х.  
 Науменко Ж.К., Александров О.В., Виницкая Р.С., Неклюдова Г.В. Влияние повышенных концентраций кислорода на свободнорадикальные процессы у больных хроническим обструктивным бронхитом с разной степенью дыхательной недостаточности. 4, 63  
 Невзорова В.А. см. Зуга М.В.  
 Неклюдова Г.В., Бобров А.Н. Качественный рентгенофлюоресцентный анализ биологических объектов в пульмонологии. 4, 76  
 Неклюдова Г.В. см. Алейников С.О.  
 Неклюдова Г.В. см. Науменко Ж.К.  
 Несветов А.М. см. Жингель И.П.  
 Никонова Е.В., Черняев А.Л. Уровень ошибок диагностики пневмоний по данным историй болезней у умерших в стационаре общего профиля. 3, 10  
 Ноников Д.В. см. Антонов Н.С.  
 Носейкина Е.М. см. Макарова О.В.  
 Овчаренко С.И. см. Маколкин В.И.  
 Орлов В.А. см. Заволовская Л.И.  
 Орлов С.Н. см. Скрябин Г.А.  
 Павлов В.М. см. Соколов А.С.  
 Партти-Пеллинен К., Пиликин С., Цыганков С., Марттила О., Яакола И., Яппинен П., Пиутунен С., Силакоски И., Вилка В., Хаантела Т. Влияние сернистых выбросов от целлюлозно-бумажных предприятий на здоровье населения в Светогорске в северо-западной части России. 1, 56  
 Пащикова Т.Л. см. Черняк А.В.  
 Петрова З.К. см. Алейников С.О.  
 Петрова М.А. см. Емельянов А.В.  
 Петрович И.С. см. Лавор З.В.  
 Петухов Р.В. см. Артюнина Г.П.  
 Пиликин С. см. Партти-Пеллинен К.  
 Пиутунен С. см. Партти-Пеллинен К.  
 Покудин Н.И. см. Скрябин Г.А.  
 Полецук Н.Н. см. Лаптева И.М.  
 Поночевная Н.В. см. Лаптева И.М.  
 Поплыко М.Г. см. Лавор З.В.  
 Попова Е.Н. см. Коган А.Х.  
 Провоторов В.М., Бузуртанов В.И. Сравнительная оценка состояния сурфактантной системы при пневмонии и раке легкого. 1, 32  
 Рожков А.П. см. Ломако М.Н.  
 Рожкова З.А. см. Лавор З.В.  
 Романов А.И. см. Алейников С.О.  
 Рязский Г.Г. см. Скрябин Г.А.  
 Самильчук Е.И., Гаспарян А.В., Лактионов К.К., Чучалин А.Г. Таq1 Полиморфизм в 3' фланкирующей области гена PI при хронической патологии органов дыхания и раке легкого. 4, 17  
 Самсонова М.В. см. Суточникова О.А.  
 Самсонова М.В. см. Кучкина Н.В.  
 Самсонова М.В. Цитологическая и бактериоскопическая характеристика бронхоальвеолярных смывов взрослых больных муковисцидозом в процессе лечения. 3, 50  
 Сахарова Г.М., Макрецькая О.Н., Гвоздева Э.А. Патогенетические основы назначения кислородотерапии у больных с дыхательной недостаточностью при PaO<sub>2</sub>>55 мм рт.ст. 3, 26  
 Силакоски И. см. Партти-Пеллинен К.  
 Скачилова С.Я. см. Соколов А.С.  
 Скиба В.П. Трахеобронхиальная дискинезия (экспираторный пролапс мембранозной стенки трахеи и бронхов). 2, 54  
 Скрябин Г.А., Орлов С.Н., Рязский Г.Г., Покудин Н.И., Бертьем И., Чучалин А.Г. Флоретин ингибирует вход Na<sup>+</sup> и K<sup>+</sup> в альвеолы II типа через снижение внутриклеточного содержания АТФ. 3, 58  
 Сладкопечев А.С. см. Макарова О.В.  
 Соколов А.С., Скачилова С.Я., Бабарсков Е.В., Павлов В.М. Некоторые особенности отечественных лекарственных форм β<sub>2</sub>-агонистов. 3, 34  
 Соколов А.С. см. Черняк А.В.  
 Солопов Е.В. см. Алейников С.О.  
 Соодаева С.К. Активация НАДФН-оксидазы фагоцитов пылевыми частицами. 3, 65  
 Сосина Е.Е. см. Булкина Л.С.  
 Стеблецов С.В. см. Бабак С.Л.  
 Стулова О.Ю. см. Антонов Н.С.  
 Суркова Л.К., Дюсьмикеева М.И., Штильман М.Е. Современные аспекты патоморфоза туберкулеза легких в Республике Беларусь. 2, 11

Суркова Л.К. см. Зубович Г.Л.  
 Суркова Л.К. см. Лаптева И.М.  
 Суточникова О.А., Самсонова М.В., Черняк А.В., Черняев А.Л. Ингаляционная глюкокортикостероидная терапия больных бронхиальной астмой легкого течения. влияние на воспаление и гиперреактивность. 4, 21  
 Таганович А.Д., Кухта В.К., Захаренко И.В. Влияние сурфактанта на метаболическое и функциональное состояние клеток легких у крыс с пневмофиброзом, вызванным введением блеомицина. 2, 57  
 Таганович А.Д. Исследование сурфактантной системы легких с помощью биохимических методов. 2, 45  
 Тимофеев А.А. Действие тровентола на секрецию гистамина из тучных клеток. 4, 55  
 Третьяков А.В., Авдеев С.Н. Современные аспекты применения неинвазивной вспомогательной вентиляции легких у больных с тяжелой дыхательной недостаточностью. 4, 37  
 Третьяков А.В. см. Авдеев С.Н.  
 Тулянкина Н.Е. см. Алейников С.О.  
 Убайдуллаев А.М. см. Азизов Ю.Д.  
 Федосеев Г.Б. см. Емельянов А.В.  
 Хаантела Т. см. Партти-Пеллинен К.  
 Хмелькова Н.Г., Макарова В.Л., Мелентьева Е.М., Абубикиров А.Ф., Шмелев Е.И. Применение лазера "Узор" при лечении пневмоний. 2, 63  
 Хараева З.Ф. см. Бизюкин А.В.  
 Цинзерлинг А.В., Кадырова С.Н., Цинзерлинг В.А. Поражение органов дыхания при дифтерии у взрослых. 1, 71  
 Цинзерлинг В.А. см. Цинзерлинг А.В.  
 Цыганков С. см. Партти-Пеллинен К.  
 Черняев А.Л. см. Никонова Е.В.  
 Черняев А.Л. см. Суточникова О.А.  
 Черняк А.В., Княжеская Н.П., Болошина Н.А., Соколов А.С., Пашкова Т.Л., Чучалин А.Г. Эффективность сальметерола при длительной терапии у больных бронхиальной астмой. 1, 47  
 Черняк А.В. Влияние отечественных  $\beta_2$ -агонистов на гиперреактивность дыхательных путей. 4, 46  
 Черняк А.В. см. Суточникова О.А.  
 Чинн Д.Дж. см. Коутс Дж.Е.  
 Чучалин А.Г. см. Алейников С.О.  
 Чучалин А.Г. см. Антонов Н.С.  
 Чучалин А.Г. см. Самильчук Е.И.  
 Чучалин А.Г. см. Скрябин Г.А.  
 Чучалин А.Г. см. Черняк А.В.  
 Шашкова Т.И. см. Зубович Г.Л.  
 Шевелев С.Э. см. Емельянов А.В.  
 Шеянов М.В. см. Маколкин В.И.  
 Шмелев Е.И. см. Хмелькова Н.Г.  
 Шпаковская Н.С. см. Зубович Г.Л.  
 Штильман М.Е. см. Суркова Л.К.  
 Яккола Й. см. Партти-Пеллинен К.  
 Ягмуров Б.Х. Изменение свободнорадикального статуса и степени бронхиальной обструкции больных при монотерапии тровентолом. 4, 57  
 Якубеня О.Н. см. Лавор З.В.  
 Яппинен П. см. Партти-Пеллинен К.

#### Заметки из практики

Авдеева О.Е. Проблемы диагностики экзогенного аллергического альвеолита. 3, 87  
 Дидковский Н.А. см. Трескунов В.К.  
 Захаржевская Т.В. см. Трескунов В.К.  
 Кулиджанов А.Ю. см. Фурманчук И.К.  
 Лосев В.М. см. Фурманчук И.К.

Мохнарылов В.Г. см. Фурманчук И.К.  
 Решетова Н.В. см. Трескунов В.К.  
 Трескунов В.К., Дидковский Н.А., Захаржевская Т.В., Решетова Н.В. Продолжительная аспириновая десенсибилизация формирует стойкую толерантность к нестероидным противовоспалительным препаратам у больных с аспириновой астмой. 2, 70  
 Фурманчук И.К., Мохнарылов В.Г., Кулиджанов А.Ю., Лосев В.М. Клинические варианты течения гистиоцитоза Х. 1, 80

#### Новое о лекарственных препаратах

Аленка Йерман, Йоже Дриновец. Клинические аспекты применения макролидных антибиотиков. 3, 90  
 Апульцина И.Д. см. Чучалин А.Г.  
 Брашнина Н.П. см. Самсыгина Г.А.  
 Выхристюк О.Ф. см. Самсыгина Г.А.  
 Дранкович Э.В. см. Трубников Г.В.  
 Йоже Дриновец см. Аленка Йерман  
 Кравченко Л.П. см. Трубников Г.В.  
 Ненашева Н.М. Фликсоназе: новые возможности в терапии аллергического ринита. 1, 85  
 Новиков Ю.К. Эритромицин и клацид (klarитромицин) в лечении бактериального воспаления нижних дыхательных путей. 2, 83  
 Орехов Н.М. см. Трубников Г.В.  
 Пашкова Т.Л. см. Чучалин А.Г.  
 Самсыгина Г.А., Брашнина Н.П., Выхристюк О.Ф. Рулид (рокситромицин) в амбулаторном лечении заболеваний респираторного тракта у детей. 4, 88  
 Соколов А.С. см. Чучалин А.Г.  
 Трубников Г.В., Дранкович Э.В., Орехов Н.М., Кравченко Л.П. Зиннат в лечении больных воспалительными бронхолегочными заболеваниями. 1, 82  
 Черняк А.В. см. Чучалин А.Г.  
 Чучалин А.Г., Соколов А.С., Пашкова Т.Л., Апульцина И.Д., Черняк А.В. Опыт применения пролонгированного  $\beta_2$ -симпатомиметика сальметерола у больных бронхиальной астмой. 2, 79

#### Дискуссии

Михалева Л.М. см. Черняев А.Л.  
 Никонова Е.В. см. Черняев А.Л.  
 Черняев А.Л., Михалева Л.М., Никонова Е.В. Ошибки диагностики патологии легких по данным аутопсии. 2, 75  
 Черняев А.Л. Клинический и патологоанатомический диагноз в пульмонологии. 3, 80

#### Лекции

Авдеев С.Н. см. Солдатов Д.Г.  
 Кусакина И.А. см. Солдатов Д.Г.  
 Солдатов Д.Г., Авдеев С.Н., Кусакина И.А. Ретроспективный анализ эпидемий бронхиальной астмы. 4, 84  
 Цой А.Н. Клиническая фармакология ингаляционных глюкокортикостероидов. 2, 85

#### Обмен опытом

Суковатых Т.Н. Обучение родителей в системе лечебной помощи детям, страдающим бронхиальной астмой. 2, 91

#### Хроника

Клячкин Л.М. Проблемы современной пульмонологии (по материалам 6-го Национального Конгресса по болезням органов дыхания). 4, 92