

Александр Григорьевич Чучалин. К 75-летию со дня рождения

Aleksandr G. Chuchalin. To the 75th birthday



5 января 2015 г. исполнилось 75 лет Александру Григорьевичу Чучалину – директору ФГБУ "Научно-исследовательский институт пульмонологии" ФМБА России, председателю Российского респираторного общества, главному внештатному специалисту терапевту-пульмонологу Министерства здравоохранения Российской Федерации, академику РАН, доктору медицинских наук, профессору, заслуженному деятелю науки Российской Федерации.

В 1963 г. Александр Григорьевич окончил 2-й МОЛГМИ (ныне РНИМУ) им. Н.И.Пирогова, затем обучался в ординатуре и аспирантуре на кафедре известного отечественного терапевта академика АМН СССР Павла Николаевича Юренева. С 1967 по 1975 г. он прошел путь от аспиранта, ассистента, затем доцента кафедры до заведующего кафедрой внутренних болезней педиатрического факультета, которую возглавляет более 35 лет. Круг его научных интересов, сформировавшийся в те годы, касался, прежде всего, различных аспектов патологии легких.

С именем А.Г.Чучалина связано признание отечественной пульмонологии как самостоятельной медицинской отрасли, появление среди прочих равных врачебной специальности "пульмонология", утверждение должностной категории врача-пульмонолога.

Знаменательным в его жизни стал 1990-й год – открытие созданного им Научно-исследовательского института пульмонологии. За сравнительно ко-

роткий срок институт становится главным пульмонологическим центром России, широко известным за рубежом, где решаются теоретические, лечебные и организационные вопросы до этого не существовавшей официально в нашей стране врачебной специализации – пульмонологии. Под руководством академика А.Г.Чучалина пульмонологическое направление в медицине активно формируется. В том же году вышел первый номер созданного им научного журнала "Пульмонология".

Академиком А.Г.Чучалиным за многие годы создана крупная научная школа. Под его руководством подготовлены 39 профессоров, 65 докторов и 127 кандидатов медицинских наук. Его ученики успешно работают не только в нашей стране, но и за рубежом (в США, Канаде, Великобритании, Швеции, Франции, Германии, Израиле). А.Г.Чучалин – автор 28 монографий, более 700 научных статей, опубликованных в отечественных и зарубежных журналах.

Одной из важных заслуг А.Г.Чучалина является разработка отечественной формулярной системы – информационно-методической доктрины по рациональному использованию лекарственных препаратов, основанной на принципах доказательной медицины, которая в течение последних 15 лет переиздавалась 15 раз. В 2014 г. А.Г.Чучалин завершил фундаментальный труд "Энциклопедия редких болезней", работа над которым продолжалась в течение многих лет. Это первое издание такого рода, имеющее огромное значение для всей отечественной медицины.

Вершиной современных медицинских технологий и показателем развития пульмонологии в стране принято считать трансплантацию легких. На сегодняшний день все успешные операции по пересадке легких в отечественной практике выполнены под руководством А.Г.Чучалина. С 2006 по 2015 г. под его руководством было проведено 27 успешных двусторонних трансплантаций легких – это уникальное достижение российской медицины.

В течение 22 лет проводится ежегодный Российский национальный конгресс "Человек и лекарство", инициатором, организатором, научным руководителем и бессменным президентом которого является А.Г.Чучалин. Идея этого крупнейшего конгресса – претворение в жизнь мечты Александра Григорьевича о непрерывном и безостановочном образовании врачей XXI века. С докладами на Конгрессе выступают ведущие отечественные специалисты по различным врачебным специальностям и фармакологии, выдающиеся иностранные ученые. В научные и образовательные программы Конгресса включены

актовые лекции, пленарные образовательные семинары, интернет-сессии, лекции для практических врачей, клинические разборы, а также школы молодых специалистов, конкурсы молодых ученых.

А.Г.Чучалин – создатель и бессменный научный руководитель государственной научно-технической программы "Здоровье населения России".

Являясь главным редактором ведущих журналов "Пульмонология", "Атмосфера. Пульмонология и аллергия"; членом редколлегий журналов "Терапевтический архив", "Врач", "Русский медицинский журнал", "Multidisciplinary Respiratory Medicine" и "Respiratory Medicine", Александр Григорьевич вносит огромный вклад в развитие современной медицины.

Александр Григорьевич Чучалин принял участие в разработке стандартов лечения внутренних болезней; ученый *par excellence*, он добился не только включения в список жизненно необходимых препаратов противоастматических лекарственных средств, но и обеспечения больных бронхиальной астмой бесплатной лекарственной помощью.

С 2013 г. А.Г.Чучалин возглавляет Комитет по этике при Министерстве здравоохранения Российской Федерации, является членом Исполнительного комитета Общества православных врачей России имени святителя Луки (Войно-Ясенецкого), архиепископа Симферопольского.

Признанием заслуг Александра Григорьевича стало избрание его в 1982 г. членом-корреспондентом Академии медицинских наук (АМН) СССР, а в 1986 г. – действительным членом АМН СССР. В 1987–1990 гг. А.Г.Чучалин являлся вице-президентом АМН СССР.

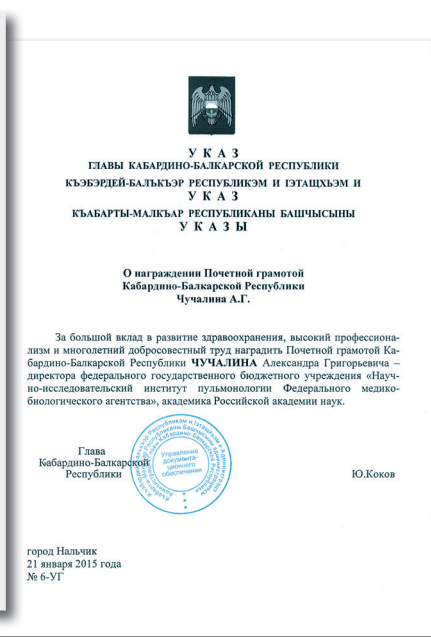
Талантливый ученый с широким научным кругозором, оригинальными подходами в решении многих вопросов теоретической и практической медицины, в разные годы академик А.Г.Чучалин трижды был удостоен премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники и 1 раз – в области образования.

За большой вклад в развитие здравоохранения, медицинской науки и многолетнюю добросовестную работу А.Г.Чучалин был награжден орденом "За заслуги перед Отечеством" IV степени.

Заслуги академика А.Г.Чучалина признаны не только в России, но и за рубежом: он является почетным членом Европейской академии наук и искусств, Чешской академии наук, академии "Восток–Запад", академии Рамазини. В 2000 г. А.Г.Чучалин был избран вице-президентом Европейского респираторного общества – наиболее авторитетной зарубежной общественной организации врачей-пульмологов. А.Г.Чучалин является почетным профессором МГУ им. М.В.Ломоносова, почетным членом Немецкого общества пневмологов; в 2002 г. за выдающиеся достижения в области клинической медицины первым из российских врачей награжден международной премией "Золотой Гиппократ". В 2003 г. А.Г.Чучалин удостоен награды Евроазиатского общества терапевтов "Золотой стетоскоп". Он также является лауреатом национальной премии "Призвание".

Удивительное сочетание ярких талантов – клинициста, ученого и организатора – позволило Александру Григорьевичу занять почетное место среди ведущих представителей современной российской медицины. Широта его интересов и круг знаний как в фундаментальной науке, так и в практических вопросах клинической деятельности, умение сформулировать основные проблемы сегодняшнего дня и поставить вопросы, требующие своего решения завтра, вызывают восхищение и мало кого оставляют равнодушными.

Редакционная коллегия журнала "Пульмонология" и сотрудники ФГБУ "НИИ пульмонологии" ФМБА России от души поздравляют Александра Григорьевича со знаменательной датой и желают ему доброго здоровья и дальнейших успехов в его разносторонней деятельности.



ДАКСАС®

рофлумиласт

ПЕРВЫЙ ПЕРОРАЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ, ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННО
ВОЗДЕЙСТВУЮЩИЙ НА ВОСПАЛЕНИЕ В ДЫХАТЕЛЬНЫХ
ПУТЯХ ПРИ ХОБЛ

ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ
ТЕРАПИЯ ХОБЛ
У ПАЦИЕНТОВ
С ЧАСТЫМИ
ОБОСТРЕНИЯМИ
В АНАМНЕЗЕ

- ▶ Единственный селективный ингибитор фосфодиэстеразы-4
- ▶ Снижает частоту обострений¹
- ▶ Улучшает функцию легких²
- ▶ Только 1 таблетка в день

Первый
в новом
классе



ДАКСАС®

рофлумиласт

¹ Hanania N.A., Brose M., Larsson T. et al. Am J Respir Crit Care Med 2010; 181:A4435.

² Fabbri L.M., Calverley PMA, Izquierdo-Alonso J.L. et al. Lancet 2009; 374:695-703

ООО «Такеда Фармасьютикалс»: 119048, Москва, ул. Усачёва, 2, стр. 1. Тел.: (495) 933 5511, факс.: (495) 502 1625,
www.takeda.com.ru.

Сокращенная информация по применению. Регистрационный номер ЛП 000573-220811. Таблетки покрытые пленочной оболочкой, в 1 таблетке содержится рофлумиласт 0,5 мг. **Показания к применению:** в качестве поддерживающей терапии при лечении ХОБЛ тяжелого течения (ОФВ1 должен составлять менее 50% от рассчитанного должного показателя) у взрослых пациентов с частыми обострениями в анамнезе. **Противопоказания:** повышенная чувствительность к рофлумиласту или к любому другому компоненту препарата, среднетяжелая или тяжелая форма печеночной недостаточности, возраст до 18 лет, беременность и лактация. Вследствие отсутствия достаточного опыта применения: серьезные иммунодефицитные заболевания, серьезные острые инфекционные заболевания, рак, ХСН 3 и 4 класса по NYHA. Лечение иммунодепрессивными препаратами. Редкие наследственные заболевания, такие как непереносимость галактозы, дефицит лактазы или глюкозо-галактозная мальабсорбция. Депрессия, ассоциированная с появлением суицидального мышления и поведения. **С осторожностью:** психические расстройства в анамнезе; лечение ингибитором изофермента цитохрома СУР1А2 флувоксамином или двумя ингибиторами СУР3А4/1А2 эноксацином и циметидином. Легкая форма печеночной недостаточности. **Побочные эффекты:** диарея, снижение массы тела, тошнота, боли в животе, головная боль. Большинство этих неблагоприятных побочных реакций носят легкий или умеренный характер. **Способ применения и дозы:** препарат принимают внутрь по 1 таблетке 1 раз в день в одно и то же время независимо от приема пищи. Для достижения терапевтического эффекта может потребоваться лечение в течение нескольких недель. **Полная информация о применении препарата и противопоказаниях в инструкции по медицинскому применению.**
Дата выпуска рекламы: май 2013.