

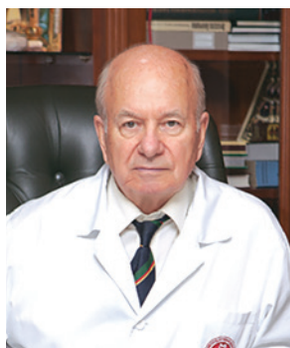
К 85-летию Черноусова Александра Федоровича

П.Д. Пряников¹, А.А. Сериков²

¹Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Москва, Россия

²Первый московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Doi: 10.25792/HN.2023.11.2.92



Александр Федорович Черноусов родился 23 мая 1938 г. в г. Конаково Калининской области (ныне Тверская). В 1961 г. с отличием окончил лечебный факультет Горьковского медицинского института, после чего в течение 1 года работал врачом-хирургом в больнице г. Павлово на Оке. Затем в 1962 г. поступил в клиническую ординатуру госпитальной хирургической клиники Первого

московского медицинского института им. И.М. Сеченова, которую окончил в 1963 г. и поступил на работу во Всесоюзный НИИ экспериментальной и клинической хирургии, в котором в 1965 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Короткий пищевод». В 1973 г. А.Ф. Черноусов защитил докторскую диссертацию на тему «Стенозирующий рефлюкс-эзофагит». С 1976 года – профессор.

До 2003 г. А.Ф. Черноусов работал в Российском научном центре хирургии РАМН, где прошел путь от врача-ординатора до руководителя отдела торакоабдоминальной хирургии. Кафедра факультетской хирургии №1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, заведующим которой в 2003 г. стал А.Ф. Черноусов, является старейшей хирургической школой России и свою историю кафедра отсчитывает с 1846 г. Его приход стал вехой в истории клиники факультетской хирургии: были намечены новые направления научного поиска, пути внедрения инновационных технологий в лечебную работу и педагогический процесс на кафедре.

В 1995 г. А.Ф. Черноусов избран членом-корреспондентом РАМН, а в 2005 г. – академиком РАМН. В 2013 г. А.Ф. Черноусов стал академиком РАН (в рамках присоединения РАМН и РАСХН к РАН).

А.Ф. Черноусов – основатель необычного междисциплинарного направления, хирург-гастроэнтеролог, специалист в области лечения острых и хронических заболеваний желудочно-кишечного тракта, предложил и внедрил оригинальные методики хирургического лечения злокачественных и доброкачественных заболеваний пищевода, рака и язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, болезней оперированного желудка и пищевода, искусственного пищевода, рефлюкс-эзофагита, нейромышечных заболеваний пищевода. Под его руководством отделение хирургии пищевода и желудка накопило уникальный опыт лечения больных заболеваниями пищевода и желудка, признанный во всем мире. Намечены новые направления научного поиска по рациональному использованию достижений молекулярной биологии и регенераторной медицины в хирургической практике, внедрения в хирургию новейших достижений иммуномодуляции репаративных процессов, началось активное применение лапароскопических технологий в торакоабдоминальной хирургии и онкологии. Накоплен наибольший в мире опыт хирургических вмешательств повторных реконструктивных пластик пищевода. Благодаря ему появились и заняли свое место в общей практике новейшие способы лечения рефлюкс-эзофагита,

постоперативных осложнений, рака желудка и других заболеваний как доброкачественных, так и злокачественных.

А.Ф. Черноусов – создатель большой хирургической научной школы, его ученики работают в крупнейших научных, лечебных и учебных медицинских учреждениях России и стран СНГ. Под его руководством защищены 27 докторских и более 80 кандидатских диссертаций. Он является автором более 350 научных работ, в т.ч. 17 монографий [2–10], одна из написанных им книг «Хирургия рака желудка» отмечена премией РАМН как лучшая работа 2006 г., А.Ф. Черноусов – автор 24 патентов и авторских свидетельств на изобретения.

А.Ф. Черноусов активно занимается научной журналистикой, он главный редактор журнала «Вестник хирургической гастроэнтерологии», член редколлегии журналов «Хирургия», «Грудная и сердечно-сосудистая хирургия», «Анналы хирургии», «Клиническая медицина». Кроме этого он замечен в научной общественной жизни, являясь сопредседателем Всероссийского общества хирургов-гастроэнтерологов, действительным членом Российской секции Международного колледжа хирургов, почетным членом хирургического общества Германии.

Его труды по достоинству оценены государством и людьми, он имеет награды: Орден «За заслуги перед Отечеством» IV степени (2003), Орден «За заслуги перед Отечеством» III степени (2018), Орден Почета (1998), является Заслуженным деятелем науки Российской Федерации (1993).

А.Ф. Черноусов, являясь ярким представителем плеяды ученых клиницистов, развивающих междисциплинарный подход, много сделал для развития хирургии в области шеи и средостения. Его методика хирургического удаления пищевода шейно-диафрагмальным доступом является ярким примером его таланта. В настоящее время эта методика в эпоху видео-эндоскопической хирургии приобрела новые возможности помощи одной из самых сложных категорий больных раком верхней трети пищевода.

Редколлегия и редакция журнала «Голова и шея» от души поздравляют юбиляра и желают ему дальнейших долгих плодотворных лет жизни

ЛИТЕРАТУРА

1. *Ru.wikipedia.org. Генетика в практике хирургического лечения рака желудка. Черноусов А.Ф. Консервативное лечение несформированных свищей пищеварительного тракта. Практическая медицина, 2017. Черноусов А.Ф. Осложнения гастрэктомии. Практическая медицина, 2016.*
2. *Черноусов А.Ф. Рефлюкс-эзофагит. Практическая медицина, 2017.*
3. *Черноусов А.Ф. Стимуляция регенерации печени у больных циррозом. Практическая медицина, 2017.*
4. *Черноусов А.Ф. Хирургические болезни. Руководство по обследованию больного. Учебное пособие. Минздрав РФ. Практическая медицина, 2016.*
5. *Черноусов А.Ф. Хирургические болезни. Учебник. Практическая медицина, 2017.*
6. *Черноусов А.Ф. Хирургическое лечение первичного гиперпаратиреоза. Практическая медицина, 2017.*
7. *Черноусов А.Ф. Хирургическое лечение рака сердца. Практическая медицина, 2016.*