

К юбилею академика РАН Леонида Семеновича Барбараша

Посвящается 80-летию со дня рождения основателя Кузбасского кардиологического центра (г. Кемерово) и созданного на его базе Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний Л.С. Барбараша.



Леонид Семенович Барбараш (род. 22 июня 1941 г.) – доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, заслуженный врач РФ, кардиохирург высочайшего класса, основатель Кузбасского кардиологического центра (г. Кемерово), педагог, ученый, руководитель. Разносторонность знаний и интересов стало базисом для дальнейшего поступательного развития кардиологии и кардиохирургии в Кузбассе. Принцип организации научно-клинического центра, объединяющего несколько клинических и научных направлений, доказал свою жизнеспособность и эффективность.

Благодаря организаторскому таланту Л.С. Барбараша, в Кузбассе разработана и активно существует уникальная для России инновационная клинико-

организационная модель замкнутого технологического цикла помощи больным с болезнями системы кровообращения. Суть ее – в едином стратегическом управлении и объединении уровней оказания помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями – от амбулаторного звена до центра высоких технологий и реабилитации. Качества ученого, врача, учителя позволили сформировать коллектив высококлассных врачей и ученых – кардиологов, кардиохирургов, анестезиологов-реаниматологов, специалистов по функциональной диагностике с привлечением в команду инженеров, химиков, математиков, биологов.

В 1987 г. Л.С. Барбараш первым за Уралом выполнил операцию аортокоронарного шунтирования в сочетании с протезированием аортального клапана, затем – первую операцию при аневризме восходящей аорты. Поставил на поток высокотехнологичные операции пациентам с болезнями системы кровообращения. Впервые в мире Леонид Семенович и его ученики создали, внедрили в серийное производство и практику сердечно-сосудистых клиник принципиально новое поколение эпоксиобработанных биопротезов. Результатом исследований в области разработки оригинальных моделей биологических протезов клапанов сердца и сосудов стало создание в 1987 г. предприятия по производству биопротезов клапанов сердца – ЗАО «Неокор». Под руководством Л.С. Барбараша в 2001 г. создана Научно-производственная проблемная лаборатория реконструктивной хирургии сердца и сосудов с клиникой, преобразованная в 2009 г. в Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний.

За заслуги в области здравоохранения и многолетний добросовестный труд Л.С. Барбараш имеет ряд почетных наград и званий. Коллектив под руководством Л.С. Барбараша заслуженно отмечен Европейской ассоциацией кардиоторакальных хирургов – премией Уолтона Лиллехая (1997). Л.С. Барбараш является лауреатом Премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники (2001);

Премии имени А.Н. Бакулева (2004) – за создание современного кардиохирургического Центра и большой личный вклад в проблему биопротезирования.

Лауреат Национальной премии «Призвание» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации в 2005 г. – за инновационные разработки в области биопротезирования для сердечно-сосудистой хирургии и в 2007 г. в номинации «За создание нового метода лечения» – за создание уникальных отечественных биологических протезов клапанов сердца и особого метода их консервации.

Л.С. Барбараш награжден орденом Почета (2007). Удостоен званий «Почетный гражданин Кемеров-

ской области» (2006), «Герой Кузбасса» (2013), «Почетный работник науки и высоких технологий РФ» (2019).

Уже более 45 лет академик Барбараш передает свои знания студентам, клиническим ординаторам и аспирантам, молодым врачам. Леонид Семенович – автор более 700 научных работ, в том числе 15 монографий и книг, а также более 70 изобретений и полезных моделей. Под его руководством защищено 14 докторских и 30 кандидатских диссертаций.

*С юбилеем,
уважаемый Леонид Семенович!*