## Юбилей / Jubilee



## Алексей Васильевич Шабунин К 60-летию со дня рождения

Aleksey V. Shabunin To 60<sup>th</sup> anniversary

13 марта 2021 г. исполнилось 60 лет главному врачу ГКБ им. С.П. Боткина, главному хирургу Департамента здравоохранения Москвы, заслуженному врачу РФ, члену-корреспонденту РАН, профессору Алексею Васильевичу Шабунину.

Алексей Васильевич родился в 1961 г. в Кемерове в семье врачей. В 1984 г. по окончании Кемеровского государственного медицинского института был принят на работу хирургом в городскую клиническую больницу им. М.А. Подгорбунского (Кемерово). С 1991 по 2001 г. – заведующий отделением хирургии печени и поджелудочной железы с исполнением обязанностей директора Кузбасского областного гепатологического центра. В 1997 г. защитил кандидатскую диссертацию "Клинико-иммунологические аспекты хирургического лечения больных механической желтухой", в 2001 г. – докторскую диссертацию "Кистозное образование поджелудочной железы". В 2001 г. за заслуги в развитии хирургии Кузбасса удостоен почетного звания "Заслуженный врач РФ".

С 2001 по 2011 г. занимал должность заместителя главного врача по хирургии ГКБ им. С.П. Боткина, профессора кафедры хирурги РМАПО. За развитие хирургической службы Боткинской больницы в 2010 г. награжден медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" II степени. С 2011 по 2013 г. – главный врач ГКБ им. Н.И. Пирогова города Москвы. С 2012 г. – заведующий кафедрой госпитальной хирургии РМАПО, с 2015 г. по настоящее время — заведующий кафедрой хирургии РМАНПО. С 2013 г. по настоящее время – главный врач ГКБ им. С.П. Боткина. В 2014 г. был назначен главным хирургом Департамента здравоохранения Москвы. Под его руководством внедрены инновационные способы диагностики и лечения пациентов с хирургическими заболеваниями органов брюшной полости. Это позволило за последние годы увеличить долю лапароскопических операций с 34 до 73%. В 2015 г. в Боткинской больнице организован крупнейший в Европе Медицинский симуляционный центр. За 5 лет в нем прошли стажировку более 55 тыс. слушателей.

В 2016 г. А.В. Шабунин был удостоен ордена Дружбы и почетного звания "Заслуженный врач г. Москвы". В 2016 г. избран членом-корреспондентом РАН.

В 2017 г. ГКБ им. С.П. Боткина признана лучшей многопрофильной больницей Москвы. В 2018 г. в ней впервые в истории столичных городских больниц стартовала программа трансплантации органов и тканей сразу по четырем направлениям. За два года успешно проведены более 249 трансплантаций печени и почек, более 200 трансплантаций роговицы и более 70 пересадок костного мозга.

А.В. Шабуниным разработаны уникальные технологии диагностического моделирования и персонифицированного лечения больных панкреонекрозом и хроническим панкреатитом. Также были проведены фундаментальные исследования функционального состояния печени и определены технологии, позволяющие осуществлять профилактику печеночной недостаточности после обширной резекции печени.

Профессором А.В. Шабуниным опубликовано 342 работы, 8 монографий, в том числе международное руководство "Минимально инвазивная абдоминальная хирургия", "Первое национальное руководство по симуляционному обучению", "Тактика врача-хирурга" и др. Обладатель 18 патентов РФ на изобретения в абдоминальной и панкреатобилиарной хирургии. Под

руководством профессора А.В. Шабунина защищено 11 кандидатских и 5 докторских диссертаций, посвященных улучшению результатов диагностики и хирургического лечения пациентов с различными заболеваниями печени, поджелудочной железы и других органов брюшной полости. Заместитель руководителя диссертационного совета РМАНПО, член диссертационного совета НИЦ радиологии. Эксперт РАН. Член

редколлегий ведущих отечественных журналов "Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова", "Анналы хирургической гепатологии", "Анналы хирургии", "Московский хирургический журнал".

Дважды лауреат Премии Правительства Москвы (2004, 2018). В 2020 г. за работу в условиях пандемии COVID-19 был награжден орденом Н.И. Пирогова.

Поздравляем Алексея Васильевича Шабунина — блестящего хирурга и талантливого ученого — с юбилеем и желаем реализации всех амбициозных планов по развитию медицинской науки во славу отечественного здравоохранения!