

КРАСНОЯРСКАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА АБДОМИНАЛЬНОЙ И ГНОЙНОЙ ХИРУРГИИ





Основателем Красноярской научной школы абдоминальной и гнойной хирургии является почетный профессор Красноярского государственного медицинского университета **Марк Израилевич Гульман** (1931 – 2014 гг.)

М. И. Гульман первым из хирургов края был удостоен награды «Золотой скальпель», нагрудного знака «Герб города Красноярска», награжден почетной медалью выдающегося государственного и общественного деятеля России Екатерины Дашковой.

Проблемы хирургической инфекции и абдоминальной хирургии, раскрытые в диссертационных исследованиях профессора Маркса Израилевича Гульмана, получили второе рождение благодаря энергии его талантливого ученика — **Юрия Семеновича Винника**.



Заслуженный врач РФ, профессор Ю. С. Винник является лауреатом конкурсов: «Золотой скальпель» 2002 года, «Лучший ученый года КрасГМА» за 2004 год, «Лучший заведующий кафедрой КрасГМА» 2006, 2007 годов, «Профессорской премии главы города Красноярска». В 2008 году Российская академия естествознания присвоила профессору Юрию Семеновичу Виннику почетные звания «Заслуженный деятель науки и образования», «Основатель научной школы», а возглавляемому им коллективу — звание «Золотой кафедры России».

Наибольшую известность на всероссийском уровне принесло школе направление хирургической гастроэнтерологии, которое включает исследование актуальных вопросов острого панкреатита и травмы поджелудочной железы, желчнокаменной болезни и постхолецистэктомического синдрома, цирроза печени и механической желтухи, осложненной язвенной болезнью

желудка и двенадцатиперстной кишки, патологии толстой кишки.

Научное направление хирургической инфекции включает изучение закономерностей раневого процесса, хронической недостаточности венозного, артериального и лимфообращения, последствий холодной травмы, исследование особенностей взаимодействия макро- и микроорганизма в патогенезе абдоминального сепсиса.

Направление реконструктивно-восстановительной хирургии включает актуальные вопросы хирургического лечения ожирения, грыж передней брюшной стенки, билиарных стриктур и предусматривает возможность их решения с применением нового класса биополимеров — полигидроксиалканоатов.

Отдельным направлением школы является создание специализированного медицинского оборудования. Так, за последние пять лет были разработаны, запатентованы и внедрены в клинику оригинальные устройства и приборы — «Активный дренажный

комплекс», «Коронарный катетер», и другие.

Коллективом школы проводятся научно-практические форумы, география участников которых простирается с севера на юг — от Санкт-Петербурга до Ставрополя, — и с запада на восток — от Белоруссии до Хабаровска.

Итогами работы Красноярской школы абдоминальной и гнойной хирургии являются: защита 11 докторских и 72 кандидатских диссертаций; подготовка 218 специалистов-хирургов в клинической ординатуре, 158 хирургов — в клинической интернатуре; 32 монографии; 78 статей в центральных рецензируемых изданиях; 1450 статей в сборниках Всероссийских научно-практических конференций; 114 международных статей и тезисов; 64 патента РФ на изобретения; 212 рационализаторских предложений; 38 учебных пособий; 240 методических документов; редакция 36 сборников научно-практических трудов.

