



Илизаров Гавриил Абрамович – выдающийся советский хирург, специалист в области травматологии, клинической физиологии опорно-двигательного аппарата и ортопедии, доктор медицинских наук, профессор.

Гавриил Абрамович Илизаров родился 15 июня 1921 года в г. Кусары. Здесь прошли детские годы будущего ученого. В школу пошел только в 11 лет, но сдал экзамены за начальные классы был зачислен сразу в 4 класс. Семилетку закончил на отлично, и продолжил учебу на рабфаке в городе Буйнакске. В 1939 году, как отличник учебы, был направлен на учебу в Крымский медицинский институт.

С началом Великой Отечественной войны и вместе с институтом Гавриил Абрамович эвакуируется в Казахстан. В 1944 году молодой специалист был направлен по распределению в Курганскую область для работы в сельской больнице, а в 1955 году становится заведующим хирургическим отделением Курганского областного госпиталя.

В 1951 году Г.А. Илизаров, предложил принципиально новый способ сращения костей при переломах. Благодаря этому методу удается восстанавливать недостающие части конечностей, включая стопу, пальцы кисти, а также удлинять конечность. Впервые стали применяться методы бескровного устранения деформаций и удлинения конечностей, регуляции роста костей и их утолщения. Была решена весьма сложная проблема ликвидации больших дефектов кости оперативным путем и консервативными методами без использования трансплантатов. Искусству врачей оказалось подвластным исправление ложных суставов в результате неправильно сросшихся переломов, лечение травм, осложненных остеомиелитом.

В 1966 году Илизаров был назначен руководителем проблемной лаборатории (при Свердловском НИИТО) по обоснованию и внедрению в клиническую практику предложенного способа. В 1968 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук. В 1969 году лаборатория была преобразована в филиал Ленинградского НИИТО, а в декабре 1971 года в Курганский научно-исследовательский институт экспериментальной и клинической ортопедии и травматологии (КНИИЭКОТ). В 1987 году институт стал Всесоюзным, а в 1993 году Российскому научному центру «Восстановительная травматология и ортопедия» было присвоено имя академика Г.А. Илизарова. Учеными Центра изучаются процессы регенерации и роста костной и других тканей, проводятся фундаментальные и

прикладные медико-биологические и медико-инженерные исследования, разрабатываются и внедряются новые технические средства и методы лечения и реабилитации ортопедотравматологических больных.



Илизаров – автор более 600 научных работ, в том числе 3 монографий, 194 изобретений, 13 зарубежных патентов. Лауреат Ленинской премии, Герой Социалистического Труда. Награжден тремя орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени, медалями, а также орденами и медалями иностранных государств. Ему присвоены почетные звания: «Заслуженный врач РСФСР» (1965), «Заслуженный изобретатель РСФСР» (1975), «Заслуженный изобретатель СССР» (1985), «Заслуженный деятель науки РСФСР» (1991). Лауреат Ленинской премии (1978). Почетный гражданин Курганской области (2003, посмертно).

Умер Г.А. Илизаров 24 июля 1992 г. Похоронен в городе Кургане. В 1993 году Российскому научному центру «Восстановительная травматология и ортопедия» присвоено имя академика Г.А. Илизарова. С 2005 года официальное название Центра – Федеральное государственное учреждение науки «Российский научный центр «Восстановительная травматология и ортопедия» имени академика Г.А. Илизарова Федерального агентства здравоохранения и социального развития».