БИОГРАФИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

АКАДЕМИКА АХЛИМАН ТАПДЫГ ОГЛУ АМИРАСЛАНОВа

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МИЛЛИ МЕДЖЛИСА АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕСПУБЛИКИ, ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ СССР, ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.Н. ПЕТРОВА АКАДЕМИИ МЕДИЦИНСКИХ НАУК СССР, ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫЙ ЧЛЕН НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК АЗЕРБАЙДЖАНА, ИНОСТРАННЫЙ ЧЛЕН РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ МЕДИЦИНСКИХ НАУК, РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК И АКАДЕМИИ МЕДИЦИНСКИХ НАУК ПОЛЬШИ, ЧЛЕН ВСЕМИРНОЙ АССОЦИАЦИИ ОНКОЛОГОВ И ОРТОПЕД -ТРАВМАТОЛОГОВ, ВСЕМИРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ, ЕВРОПЕЙСКОЙ АССОШИАШИИ РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ хирургии, КЛИНИЧЕСКОГО ОНКОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА АМЕРИКИ, АКАДЕМИЧЕСКИЙ СЕКРЕТАРЬ ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ НАУК МЕДЖЛИСА, HAHA, **ДЕПУТАТ** МИЛЛИ ЗАСЛУЖЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ НАУКИ, ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК.

Родился 17 ноября 1947 года в селе Зод Басаркечарского района Уезда Гейча Западного Азербайджана в семье интеллигентов. Отец, Амирасланов Тапдыг Мухтар оглу (1918 - 1976) работал директором средней школы, был партийным руководителем Басаркечарского района, заведующим отделом же района, просвещения ТОГО все силы умения И потратил просветительство и образование своего региона. За длительную безупречную педагогическую деятельность был удостоен почетного звания "Заслуженный учитель". Мать Алиева Ханум Ильяс гызы родилась в 1922 году в селе Зод, скончалась в 2006 году.

А.Т.Амирасланов в 1965 году окончил среднюю школу с золотой медалью и в том же году поступил на лечебно-профилактический факультет Азербайджанского Государственного Медицинского Института имени Н. Нариманова. Еще, будучи одаренным, талантливым, высоко-эрудированным студентом молодой А.Т.Амирасланов проявлял склонность к онкологии и в 1969 году начал трудовую деятельность медбратом в городской больнице клинической онкологии в Баку.

Окончив 1971 году институт с отличием, он 1971- 74 годах работал врачомординатором и заведующим хирургического отделения в городской больнице клинической онкологии в Баку. Его первым учителем по онкологии был профессор Ариф Аббасов.

1 октября 1974 года в Москве А.Т.Амирасланов, успешно сдав экзамен, поступил в аспирантуру Всесоюзного Онкологического Научного Центра (ВОНЦ) при Академии Медицинских Наук СССР (АМН). В 1977 году, не до конца завершив образование в аспирантуре, досрочно, защитил кандидатскую диссертацию на тему "Реабилитация больных, оперированных по поводу злокачественных опухолей нижних конечностей" и был удостоен ученой степени кандидата медицинских наук.

Обычно, специалисты, из периферических республик бывшего Советского Союза завершив аспирантуру в научно-образовательных центрах города Москвы, защитив диссертацию и сразу же после получения научной степени должны были вернуться в свою республику.

Но А.Т.Амирасланову, генеральный директор ВОНЦ академик Н.Н.Блохин академик Н.Н.Трапезников настойчиво предложили молодому Азербайджанскому ученому остаться В центре. Таким образом, с 24 ноября 1977 года в Москве (после окончания А.Т.Амирасланов аспирантуры) занимал должность младшего научного сотрудника отделении общей онкологии, с 16 сентября 1981- старшего научного сотрудника того же отделения, а с 1984 года - главного научного сотрудника ВОНЦ АМН СССР.

В этот период было выполнено большое количество сложных хирургических операций, в том числе,лишь только в нескольких известных клиниках мира онкологи производили один из сложнейших и рискованных операций в мире «Ротационную пластику»,в масштабе же бывшего СССР впервые эту операцию очень смело осуществил академик А.Т.Амирасланов и были достигнуты обнадеживающие результаты. Успешно продолжив научные поиски молодой ученый, в 1984году, в возрасте 36 лет защитил докторскую диссертацию на тему" Комплексное лечение больных остеогенной саркомой" и был удостоен ученой степени доктора медицинских наук.

Комментируя в мировой прессе все тонкости саркомы кости и впечатляюще выступая на Международных научных форумах имя ученого, в скором времени, стали признавать и прославлять не только в республиках бывшего Советского Союза,но и во всем мире.

За проводимые в период 1979 – 1985 г.г. в Москве эффективные научноисследовательские работы А.Т.Амирасланов последовательно удостаивался руководством ВОНЦ АМН СССР различными наградами. За эти же годы в онкоцентре выдающему ученому А.Т.Амирасланову была возложена ответственность за тему "Усовершенствование методов лечения опухолей костей", и, он умело справился и с этой задачей.

Всемирно известный специалист в этой области академик Н.Н.Трапезников отмечал, что " Работая в Москве, подавляющее большинство результатов, полученных впервые в СССР Ахлиман Амираслановым в своей области, были чрезвычайно ценные новые научные результаты и эти достигнутые результаты или опережали результаты научных работ ученых зарубежных стран в этой области, или их дополняли".

Он, последовательно несколько научных разработок успешно применил на практике здравоохранения. Основное место среди этих разработок занимает лечение опухолей опорно-двигательной системы.

В 70 - 80 - х годах двадцатого столетия азербайджанский ученый руководил Всесоюзной Школой по "Реабилитации и лечению больных с опухолями опорно-двигательного аппарата" и неоднократно был награжден золотыми медалями на Выставке Достижений Народного Хозяйства СССР.

Разработка А.Т.Амирасланова под названием" Комплексные методы лечения остеогенной саркомы у детей, подростков и пожилых людей " была включена в перспективу Всесоюзного плана по приказу №1162 Министра Здравоохранения СССР 3 октября 1983 — год применения в практике здравоохранения значительных успехов, достигнутых в истории медицинской науки.

В 1985 году плодотворная деятельность А.Т.Амирасланова нашло свое отражение в монографии под названием "Саркомы костей" и за эту оригинальную монографию он был награжден премией и медалью "имени академика Н.Н.Петрова" Академии Медицинских Наук СССР, которой награждали раз в 5 лет.

Известный и заслуживший репутацию в мире ученый в 1986 году стал лауреатом Государственной Премии СССР в области науки и техники за научно-технологический цикл работ о "Разработке методов лечения онкологических больных и их применение в клинической практике.

В 1989 году А.Т.Амирасланов избран на должность профессора во ВОНЦ и до 31 июля 1992 года работал на этой должности.

Академик А.Т.Амирасланов в Онкологическом Научном Центре Российской Академии Медицинских Наук наряду с практической работой занимался также большими научно-организационными вопросами. В те же годы, он был

членом Специализированного ученого совета по специальности «Онкология", а также членом научного совета Онкологического Научного Центра Российской Академии Медицинских Наук, членом постоянной комиссии по вопросу госпитализации ВОНЦ АМНСССР. В 1988 году активно участвовал в составе Международного Оргкомитета Школы Онкологов под названием" Лечение саркомы костей", проводимый ВОНЦ АМН СССР. За период работы в Москве непосредственно был научным руководителем 12 кандидатов и 5 докторов медицинских наук.

1991 году академик А.Т.Амирасланов за подготовку высококвалифицированных медицинских кадров, а также за заслуги в развитии медицинской науки и здравоохранения удостоен почетного звания "Заслуженный деятель науки".

В конце 80-х и начале 90 годов прошлого столетия для Азербайджана были очень трудные, тяжелые годы. В эти годы, как и из других областей, так и из медицинской сферы многие специалисты уезжали в другие страны, покидая Азербайджан.

В период, когда в Азербайджане происходила утечка мозгов Ахлиман Амирасланов решил оставить спокойную жизнь и работу в Москве приехать в Баку и в тяжелые годы дляАзербайджана быть опорой ему своей профессиональной деятельностью. Он быстро завоевал любовь и уважение своей добротой, оказывая безвозмездную услугу населению. Ученый в трудные дни служил родному народу, испытывая от этого удовлетворение. Это общение и это отношение Ахлиман Амирасланов продолжает и сейчас. Независимо от того в каких общественных делах и государственных должностях работал он старался никогда не менять и не нарушать профессианальный ритм, и каждый день по утрам предпочитает заниматься своей профессией врача. Исцеляя больных, начинает день с хорошего настроения. Поэтому народ его любит не только из-за того, что он всемирно известный ученый, умелый организатор, опытный и знающий работник образования и здравоохранения, но и знают его как заботливого, общительного врача. Ахлиман Амирасланов своим личным долгом считает служение народу и родине.

Он 23 года проработал ректором Азербайджанского Медицинского Университета, в настоящее время является председателем Комитета Здравоохранения Милли Меджлиса, академическим-секретарем Отдела Биологических и Медицинских наук НАН Азербайджана. Именно в период его ректорства в Азербайджанском Медицинском Университете были

осуществлены ряд важных реформ, значительно усовершенствована работа по подготовке высококвалифицированных медицинских кадров, университет присоединился к Болоневской системе образования и применение кредитной системы, были созданы онкологический, стоматологический, учебнотерапевтический иучебно-хирургический клиники.

23 марта 1993 года участвуя в конкурсе А.Т.Амирасланов был избран на должность заведующего кафедрой онкологии, и в настоящее времявыполняет эту обязанность, в то же время обязанность директора онкологической клиники Азербайджанского Медицинского Университета.

Основным изучение направлением является опорно-двигательного аппарата, мягких тканей, молочной железы и ряда других внутренних органов, злокачественных опухолей, a также разработка совершенствование эффективных методов лечения и профилактических мер, успешного применения этих методов на практике. Приоритетность научноисследовательских работ составляют следующие темы: восстановительное лечение (реабилитация) больных, оперированных по поводу злокачественных опухолей опорно-двигательного аппарата; разработка методов комбинированного и комплексного лечения саркомы костей и мягких тканей; гормонально-метаболические изменения злокачественных опухолей костей; эпидемиология опухолей некоторых злокачественных Азербайджане; клиническое значение паракринных и иммунногуморальных факторов в прогнозе и ранней диагностике злокачественных опухолей; особенности ангиогенеза при различных локализациях злокачественных опухолей.

Под его руководством в онкологической клинике проводятся технически сложные операции и эндопротезирования коленного, тазобедренного плечевого суставов, при злокачественных опухолях бедренной, большеберцовой и плечевого костей, успешно выполняются хирургические межповздошно-брюшное вмешательства как вычленение, межлопаточно-грудинная ампутация. Предложенный ученым в этой области уже испытанные новые методы лечения успешно применяются на практике здравоохранения ив настоящее времяшироко используются в различных клиниках. Предложенные такие современные методы лечения улучшают отдаленные резултаты заболеваний, снижают степень инвалидности, за короткое время способствует возвращениюбольных к активному труду и быту.

Научные работы академика А.Т. Амирасланова широко распространены не только в странах ближнего зарубежья, т.е. в странах СНГ, но также и в передовых, развитых странах мира и создали прочную основу для начала нового этапа в онкологии.

Он не раз выступал на съездах, конференциях, симпозиумах и конгрессах с научными докладами в Соединенных Штатах Америки, во Франции, в Японии, Италии, Швеции, Греции, Венгрии, Болгарии, Чехии, Германии, Израиле, Канаде, Иране, Пакистане, Австрии, Турции, Российской Федерации, Польше, Сингапуре и других странах, продемонстрировал с большим успехом достигнутые на международной арене новшества в области онкологии.

Видный ученый в период СССР в составе советской делегации, а в настоящее время в составе делегации нашей независимой страны, в качестве руководителя делегации неоднократно побывал в научных командировках во многих зарубежных странах, проделал заслуживающего одобрения укрепления связей с зарубежными странами в области научной педагогической работы. В настоящее время - один из самых известных онкохирургов мира, академик А.Т.Амирасланов, читая содержательные и интересные лекции в авторитетных зарубежных клиниках, Азербайджану честь и уважение. Он также несколько раз долгосрочной научной командировке в США, в Хьюстоне в Клинике Онкологии М.Д.Андерсона.

Проводя плодотворные практические работы Академик А.Т.Амирасланов работая как в Москве во ВОНЦ АМН СССР, так и в настоящее время в Баку в Онкологической Клинике АМУ, принимает большое количество больных, дает советы и непосредственно сам выполняет сложные хирургические операции.

Читая по своей специальности интересные и содержательные лекции курсантам Центрального Института Усовершенствования, аспирантам и ВОНЦ АМН СССР в Москве, а в Баку студентам, ординаторам во резидентам и слушателям Азербайджанского Медицинского Университета он как опытный педагог завоевал глубокое уважение и большой авторитет. выступил 19ноября 1997 года c речью перед учеными-медиками Республики Азербайджанской зарубежных стран, работниками И здравоохранения с Актовой речью "Разработка и внедрение в практику лечения современных злокачественных методов опухолей двигательного аппарата", и эта речь за его научные положения и достоинства вызвала большой интересу медицинской общественности. Академик А.Т.Амирасланов в течение короткого времени провел ряд реформ в системе медицинского образования АМУ, заложил основы новых проектов, последовательно усовершенствовав подготовку кадров.

Академик А.Т.Амирасланов является автором около 500 научных работ. Большинство его работ изданы во многих стран мира, авторитетных журналах и сборниках. Из трудов18 16изобретений монографий, рационализаторских предложений,31 учебников, учебных методических пособий. Он также является автором десятканаучнопопулярных статей,а такжестатей, повествующих о жизни и творчестве Первый оригинальный учебник "Онкология" выдающихся личностей. А.Т.Амирасланова академика стала неоценимым вкладом ДЛЯ азербайджанских студентов и аспирантов, а такжесталанастольной книгой и для них и для врачей. Изданные в 1995 году вАнкаремонографияпод "Прогноз злокачественных опухолей костей годумонография" Онкологическая кахексия" были встречены с одобрением у широкой читательской аудитории. А изданная в изящном оформлении в Турциикнига ученого под названием "Кахексия у больных с раком пищевода и желудка" как в русском, так и английском языках были переданы в пользование читателей мира. Кроме того, в 1987 году в Нью-йорке, и в 1989 году в Токио под редакцией всемирно известных и выдающихся ученых В.Ф.Эннекинга и Т.Ямамуры соответственно были изданны руководства, где в каждой главе очень широко отражались результаты обобщенных ценными материалами работ современным проблемам ПО онкологии Азербайджанского ученого А.Т.Амирасланова.

Академик А.Т.Амирасланов уделяет особое внимание вопросам подготовки научно-педагогических кадров также продуктивно в этой сфере, стараясь ни на минуту не сокращая требовательность к своим воспитанникам, относится с большой заботой и высокойчувствительностью к ним. Воспитанники школы Ахлиман Амирасланова не только в Азербайджане, но ив различных клиниках бывшего СССР стараются продолжить его путь. Непосредственно под руководством А.Т.Амирасланова защитили диссертацию 49 человек, из них 38 человек были удостоены ученой степени кандидата медицинских наук, а 11- доктора медицинских наук.

Видный ученый является членом редакционной коллегии журналов "Азербайджанский Медицинский Журнал" и "Здоровье". Как один из

основателей издательства "Табиб", он играет важную роль в осуществлении широкого диапазона работ для издательства.

Академик А.Т.Амирасланов является членом Всемирной Ассоциации Ортопед – Травматологов и Онкологов, Общества Онкологов Греции, Чехии, Венгрии, Европейской Ассоциации Восстановительной Хирургии, действительным членом Национальной Академии Наук Азербайджана, Российской Естественных Российской Академии Академии Наук, Польской Медицинских Наук, Академии Медицинских Наук И Американского Клинического Обществ Онкологов.

Результатом его личной самоотверженности и активной деятельности в процессе международных связей в 1996 году только Азербайджанский Медицинский Университет, среди высших медицинских вузов многих республик бывшего СССР, в том числе Кавказских Республик, был включен в вышедшей в Лондоне Международного реестр Союза Образования Европы а в 1998 году включен в Союз Высших Учебных Заведений стран при черноморского бассейна, в 2000 году в Международную Учебных Ассоциацию Высших Заведений, 2002 году был полноправным членом Европейской Ассоциации Университетов, что в целом дает широкое признание системы медицинского образования Азербайджана на Международной арене, а также является существенно важным фактором в создании почвы к взаимному признанию дипломов.

Выступление академика А.Т.Амирасланова на 80-ем юбилее великого ученого Тюркского Мира Проф. Др. Ихсана Дограмаджи 1995 году, который отмечался и в Азербайджане и в Турции в апреле того же года. приехавший поличному приглашению национального лидера Президента Азербайджанской Республики Гейдара Алиева в Баку надолго останется в памяти этого исторического события.

Гуманность, заботливость, доброжелательность и патриотизм ученого были высоко оценены нашим народом и государством. В 1990 году он избирался депутатом Верховного Совета Азербайджанской ССР 12- го созыва. За это время принял активное участие в составе государственных делегаций в ряде зарубежных стран, в обсуждениях политических вопросов, защищающих интересы Азербайджана, территориальную целостность, независимость, а также в защите нашей государственности. Он также членом Совета Межпарламентской Ассамблеи государств-участников Содружества Независимых Государств.

Академик А.Т.Амирасланов является автором ряда биотехнологий по внедрению полученных результатов в диагностику, профилактику, лечение и реабилитацию онкологических заболеваний, и он достойно представляет медицину Азербайджана в мировом масштабе.

В январе 1998 года согласно опросу А.Т.Амирасланову было присвоено почетное звание "Человек науки - 1997 года ". За ценный вклад в мировую медицинскую науку 1998 году был включен в основную часть сборника вышедшей на свет в Кембридже" 2000 Выдающихся личностей ХХ века", в том же году за успехи, достигнутые на пути развития медицинской науки, системе медицинского образования, а также за высокие результаты, достигнутые в области онкологии, широкое применение в практике здравоохранения был удостоен премией "Золотая статуя" Американского Биографического Института, в 1999 году удостоен премии имени Альберта Швайтзера и Большой золотой медали Польской Академии Медицинских Наук.

году был избран Академик А.Т.Амирасланов в 1999 заместителем председателя Азербайджанского Национального Комитета по "Биоэтике, Науке и Этике технологий" ЮНЕСКО, в 2000 году награжден орденом "Шохрат» Азербайджанской Республики, в 2001 году стал иностранным членом Российской Академии Медицинских и Национальной Академии Наук Азербайджана (НАНА), а также был избран заместителем академическогосекретаря отдела Биологических и Медицинских Наук НАНА, в 2006 году был избран членом Президиума Комитета ЮНЕСКО "По Биоэтике, этике научных знаний и технологий", является экспертом ЮНЕСКО, в 2007 году академическим-секретарем отдела Биологических Медицинских Наук НАНА. Академик А.Т.Амирасланов в 2007 году был удостоен золотой медали имени академика Н.Н.Блохина РАМН, в 2009 году в России в рамках программы "лидеры XXI столетия" был удостоен награды "интеллект Нации", 30апреля 2010 года по Распоряжению Президента страны академик А.Т.Амирасланов был включен в список комиссии Совета Попечителей Фонда Развития Науки при Президенте Азербайджанской Республики, предоставлению Государственных комиссии Азербайджанской Республики, а также в члены редакционной коллегии по составлению "Национального Атласа Азербайджанской Республики ", в 2010 году был избран депутатом Милли Меджлиса Азербайджанской Республики IV созыва, а в 2015 году - V созыва. В 2011 году стал действительным членом Европейского Общества Медицинской Онкологии избран членом Координационного Совета Азербайджанцев Мира на Ш съезде Азербайджанцев Мира. Является председателем ТюркПА.

18 июля 2014 года академик А.Т.Амирасланов Указом Президента Азербайджанской Республики избран членом Попечительского Совета Фонда Знаний при Президенте, 25 ноября 2015 года выбран председателем Комитета Здравоохранения Милли Меджлиса Азербайджанской Республики, а с 29 июня 2016 года является председателем Азербайджанского Национального Комитета по "Биоэтике, Науке и Этике технологий" ЮНЕСКО.

Женат, имеет двух сыновей.