

К 65-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ПРОФЕССОРА ЛАРИСЫ АЛЕКСАНДРОВНЫ КОЛОМИЕЦ



12 августа 2022 г. исполнилось 65 лет доктору медицинских наук, профессору, заслуженному деятелю науки РФ Ларисе Александровне Коломиец.

Лариса Александровна Коломиец в 1980 г. с отличием окончила Томский медицинский институт по специальности «лечебное дело». Свой профессиональный путь Л.А. Коломиец начала с Томского медицинского института: в 1980 г. поступила в ординатору, с 1982 по 1987 г. работала на кафедре акушерства и гинекологии. В 1987 г. стала сотрудником НИИ онкологии СО РАМН, где работает до настоящего времени. В 1986 г. Л.А. Коломиец защитила кандидатскую диссертацию, в 1997 г. – докторскую диссертацию. В 1992 г. она была избрана по конкурсу руководителем отделения профилактики и ранней диагностики опухолей, с 2001 г. и до настоящего времени является заведующей отделением гинекологии. В 2003 г. ей присвоено звание профессора по специальности «онкология», а в 2014 г. – почетное звание «Заслуженный деятель науки РФ». Л.А. Коломиец – профессор кафедры онкологии Сибирского государственного медицинского университета.

Л.А. Коломиец является одним из ведущих российских ученых в области онкогинекологии, основателем сибирской школы онкогинекологов, активно занимающейся проблемами диагностики и лечения доброкачественных и злокачественных заболеваний женской репродуктивной системы. Ее исследования вносят серьезный вклад в развитие отечественной науки и отличаются значимой практической направленностью. В 2001 г. Л.А. Коломиец была инициатором создания гинекологического отделения в НИИ онкологии.

Приоритетными направлениями ее научной деятельности являются: изучение эпидемиологических и клинических аспектов папилломавирусной инфекции как причины развития рака шейки матки на территории Сибири и Дальнего Востока; изучение гормональных, биохимических и молекулярно-генетических аспектов рака яичников и рака эндометрия у больных с метаболическим синдромом; разработка и апробация новых методов лечения гинекологического рака с внедрением малоинвазивных лапароскопических и органосохраняющих методов; разработка и оценка диагностической эффективности методики радионуклидной детекции «сторожевых» лимфоузлов при раке шейки матки и эндометрия. Комплексное исследование особенностей метаболизма и рецепции эстрогенов при гиперпластических процессах и раке эндометрия позволило не только разработать новую схему метаболизма эстрогенов у больных с данной патологией, но и создать новые методологические подходы к формированию групп повышенного онкологического риска. Разработаны новые медицинские технологии по прогнозированию развития рака эндометрия у больных с миомой матки и метаболическим синдромом, что позволяет оценить индивидуальный риск развития рака, повысить эффективность ранней диагностики и оптимизировать сроки динамического наблюдения больных раком эндометрия. Разработан новый способ диагностики перитонеального канцероматоза при рецидиве рака яичников, который способствует своевременному выявлению прогрессирования заболевания и тем самым повышению эффективности лечения. Одним из приоритетных направлений

научных исследований Л.А. Коломиец в последние 10 лет является разработка органосохраняющего лечения у больных гинекологическим раком. Под ее руководством разработан оригинальный способ «Органосохраняющее лечение инвазивного рака шейки матки у женщин репродуктивного возраста», заключающийся в радикальной трахелэктомии с формированием запирающего аппарата шейки матки и укрепления зоны маточно-влагалищного анастомоза имплантатом из никелида титана. Этот способ лечения инвазивного рака шейки матки у больных репродуктивного возраста позволяет не только победить злокачественное новообразование без снижения радикализма лечения, но и сохранить репродуктивную функцию, что отвечает стратегии научно-технологического развития Российской Федерации на долгосрочный период до 2035 г. (Указ президента РФ от 01.12.2016 г. № 642) в части реализации приоритета «Переход к персонализированной медицине, высокотехнологическому здравоохранению и технологиям здоровьесбережения...»

Под руководством Л.А. Коломиец защищены патентами РФ новые методы комбинированного лечения больных гинекологическим раком. Впервые разработана комплексная программа восстановительной терапии больных гинекологическим раком молодого возраста по окончании противоопухолевого лечения в условиях местного реабилитационного центра. Разработанная программа позволила повысить качество жизни этой категории больных, снизить уровень инвалидизации и повысить частоту их возвращения к активной трудовой деятельности.

Л.А. Коломиец активно способствует развитию международного сотрудничества. В 2012 г. благодаря ее инициативе был получен международный грант Европейского общества гинекологов-онкологов (ESGO) для организации научно-практической конференции с международным участием рабочей группы ESGO «Рак шейки матки: профилактика, диагностика, лечение» и проведения хирургических мастер-классов ведущими онкогинекологами Европы. Профессор Л.А. Коломиец являлась главным исполнителем в 7 международных исследованиях по апробации новых схем лечения гинекологического рака.

Профессор Л.А. Коломиец является автором и ответственным исполнителем трех областных целевых программ: «Профилактика онкологических заболеваний и меры по реабилитации женщин репродуктивного возраста, перенесших их в 2006 г.»; «Профилактика онкогинекологических заболеваний и реабилитация женщин, перенесших указанные заболевания в 2008–2010 гг.»; «Неотложные мероприятия по совершенствованию онкологической помощи населению Томской области на 2011–2013 гг.». При их реализации на

базе НИИ онкологии впервые в Томске был открыт кабинет иммунопрофилактики и начата вакцинопрофилактика рака шейки матки, что позволило на принципиально новом уровне решать эту проблему в подростковом возрасте, разработать и внедрить малоинвазивные, органосохраняющие подходы к профилактике рака эндометрия. Большой вклад Л.А. Коломиец в реализацию этой программы на территории Томской области был отмечен благодарностью Комитета Совета Федерации по социальной политике Федерального собрания РФ.

Профессор Л.А. Коломиец является автором более 500 научных публикаций, из них 18 монографий, 40 патентов и авторских свидетельств, в том числе один евразийский и зарубежный патент, 18 новых медицинских технологий, 6 методических пособий и руководств для врачей. Под ее руководством защищено 6 докторских и 17 кандидатских диссертаций.

Л.А. Коломиец ведет активную преподавательскую деятельность на кафедре онкологии СибГМУ, проводит элективные лекционные курсы по проблемам онкогинекологии, участвует в работе государственной экзаменационной комиссии СибГМУ. Активно занимается повышением квалификации врачей по онкологии в регионе Сибири и Дальнего Востока. Была организатором 14 научно-практических конференций и семинаров, в том числе 3 конференций международного и всероссийского уровня.

Профессор Л.А. Коломиец является членом ученого совета НИИ онкологии Томского НИМЦ, членом объединенного ученого совета ТНИМЦ, заместителем председателя диссертационного совета при НИИ онкологии Томского НИМЦ, членом диссертационных советов при НИИ генетики ТНИМЦ и при Сибирском государственном медицинском университете, членом редколлегий журнала «Опухоли женской репродуктивной системы» (г. Москва) и «Сибирского онкологического журнала» (г. Томск).

За большие достижения в научной и образовательной деятельности, личный вклад в практическое здравоохранение Л.А. Коломиец была номинирована на грант регионального благотворительного фонда содействия отечественной медицине при Президиуме РАМН (2002–2003). Была награждена юбилейной медалью «400 лет Томску» (2004), почетной грамотой Администрации Томской области (2007), нагрудным знаком «Отличнику здравоохранения» (2007), почетной грамотой Думы г. Томска (2009). В 2010 г. стала лауреатом Томской области в области науки, образования и здравоохранения. Награждена почетной грамотой Думы г. Томска (2012), благодарностью Комитета Совета Федерации Федерального Собрания РФ (2012), законодательной Думой ТО награждена серебряным памятным знаком «Герб

Томской области» (2014), благодарственным письмом Администрации Томской области (2016), в 2017 г. во второй раз стала лауреатом Томской области в области науки, образования и здравоохранения, награждена почетной грамотой Российской

академии наук (2017), в 2019 г. ей присвоено почетное звание «Заслуженный ветеран Сибирского отделения РАН», награждена почетной грамотой Администрации Томской области (2020).

Коллектив сотрудников Научно-исследовательского института онкологии и редколлегия «Сибирского онкологического журнала» сердечно поздравляют Ларису Александровну Коломиец с юбилеем и желают ей сохранить на долгие годы крепкое здоровье, бодрость духа и увлеченность научным поиском.