

ЮБИЛЕЙ

ПРОФЕССОР Л. А. НОВИКОВА
(к 100-летию со дня рождения)

В марте этого года исполнилось сто лет со дня рождения члена-корреспондента АМН СССР профессора Л. А. Новиковой, выдающегося специалиста отечественной онкогинекологии.

Л. А. Новикова родилась 3 марта 1901 г. в семье врача Алексея Митрофановича Новикова, ставшего позднее профессором акушером-гинекологом. После окончания медицинского факультета II МГУ Л. А. Новикова работала врачом акушером-гинекологом в практических и научных учреждениях до 1936 г. включительно. Затем она перешла на работу в Государственный онкологический институт им. П. А. Герцена.

В 1938 г. она защитила кандидатскую диссертацию, посвященную переливанию пуповинно-плацентарной крови в акушерстве и гинекологии, включая онкогинекологию.

В 1953 г. Л. А. Новикова возглавила отделение гинекологии Государственного онкологического института им. П. А. Герцена, где проработала в течение семи лет.

В 1955 г. она защитила докторскую диссертацию на тему «Комбинированное лечение рака шейки матки», а спустя год была утверждена в ученом звании профессора по специальности «Гинекология».

В 1960 г. Л. А. Новикова по конкурсу стала заведующей отделением гинекологии НИИ экспериментальной и клинической онкологии АМН СССР, в котором работала в течение 17 лет до своей кончины в 1977 г. В 1961 г. она была избрана членом-корреспондентом АМН СССР.

Л. А. Новикова являлась выдающимся онкогинекологом и создателем одной из ведущих школ онкогинекологии страны. Она впервые с успехом применила в Советском Союзе химиотерапию при лечении пациенток с трофобластической опухолью.

Результаты исследования легли в основу монографии «Хорионэпителиома матки», опубликованной в 1968 г. За цикл работ по проблеме трофобластической болезни Л. А. Новиковой была присуждена премия им. В. С. Груздева АМН СССР.

Благодаря ее усилиям в стране коренным образом изменилась тактика лечения пациенток с трофобластическими опухолями, резко уменьшилось число оперативных вмешательств. Молодые женщины, страдавшие ранее неизлечимой болезнью, после применения химиотерапии сохраняли не только менструальную, но и репродуктивную функции.

Большое внимание Л. А. Новикова уделяла поиску и совершенствованию наиболее эффективных вариантов комплексных

JUBILEE

PROFESSOR L.A.NOVIKOVA
(100th birthday anniversary)

In March of this year we celebrated the 100th anniversary of Professor L.A.Novikova, an associated member of Academy of Medical Sciences of the USSR, an outstanding expert in oncogynecology.

L.A.Novikova was born on March 3, 1901, in the family of a gynecologist Alexey Mitrofanovich Novikov, who later received the scientific rank of Professor. After graduating from the medical department of the 2nd Moscow State University L.A.Novikova worked as an obstetrician-gynecologist in hospitals and research institutions up to 1936 when she started to work at the P.A.Hertzen State Institute of Oncology.

In 1938 she was granted master's degree upon defending a thesis on transfusion of umbilical cord-placental blood in obstetrics and gynecology including oncological gynecology. In 1953 she defended a doctor thesis on combination modality treatment for cervical carcinoma and a year later received the scientific rank of Professor in gynecology.

In 1960 L.A.Novikova was appointed the Head of Gynecology Department of the Institute for Experimental and Clinical Oncology, USSR AMS where she worked for 17 years until death in 1977. In 1961 she was elected an associated member of the USSR AMS.

L.A.Novikova was an outstanding oncogynecologist and the founder of a leading oncogynecological school in Russia. She was the first in this country to use chemotherapy in the treatment for trophoblastic tumors. These research findings were a basis of the monograph 'Chorioepithelioma of the Womb' published in 1968. L.A.Novikova was awarded the V.S.Gruzdev Prize of USSRAMS for a series of studies on trophoblastic disease.

L.A.Novikova's great effort resulted in a dramatic changes in trophoblastic tumor treatment strategies and a marked reduction in the number of surgical interventions. Young women suffering from previously incurable disease could preserve both menstrual and reproductive functions after chemotherapy. L.A.Novikova paid much attention to the search and improvement of most effective modalities of treatment for female genital cancer, in particular ovarian, cervical and endometrial carcinoma. She was the first in this country to apply successfully gestagen therapy in advanced endometrial cancer which gave momentum to a vast research in other scientific institutions of the USSR. One of her great achievements was the development of combined modality



методов лечения больных злокачественными опухолями женских половых органов, в частности рака яичников, шейки и тела матки.

Впервые в нашей стране Л. А. Новикова успешно применила терапию гестагенами больных распространенным раком тела матки, что явилось базой для развертывания дальнейших исследований в ряде научных учреждений Советского Союза.

Большой заслугой Л. А. Новиковой была разработка методов комбинированного лечения больных раком шейки матки с использованием предоперационного облучения и последующей расширенной экстирпацией матки.

Под ее руководством проводились исследования по выявлению эффективности применения лучевых методов диагностики и лечения в онкогинекологической практике.

Большое внимание Л. А. Новикова уделяла подготовке кадров онкогинекологов. Она проводила педагогическую работу со слушателями Центрального института усовершенствования врачей, работая по совместительству на кафедре онкологии.

Под руководством Л. А. Новиковой выполнены 10 докторских и 24 кандидатские диссертации.

Автор более 100 научных работ, она проводила большую работу по аттестации научных кадров, являясь экспертом хирургического совета ВАК СССР.

Много сил отдавала Л. А. Новикова подготовке аспирантов и клинических ординаторов, передавая им свой богатейший врачебный опыт.

Большая эрудиция в вопросах злокачественных новообразований женских половых органов позволила Л. А. Новиковой занять ведущее место среди онкогинекологов нашей страны.

Признанием научных заслуг Л. А. Новиковой в международном плане было введение ее в состав редколлегии журнала «Acta cytologica».

Л. А. Новикова являлась членом правления Всесоюзного и Всероссийского научных обществ акушеров-гинекологов. Она внесла значительный вклад в создание «Большой медицинской энциклопедии», будучи членом редакционной комиссии.

С 1966 по 1970 г. Л. А. Новикова была главным акушером-гинекологом Минздрава СССР.

В настоящее время традиции, заложенные Л. А. Новиковой, сохраняются и преумножаются онкогинекологами РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН.

Коллектив РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН

approaches to the treatment for cervical cancer including preoperative irradiation and wide extirpation of the womb to follow. Research in radiological methods of diagnosis and treatment of female genital cancer was carried out under her supervision.

L.A.Novikova spared no effort in teaching of young gynecologists at the Central Institute for Advanced Medical Training. Ten doctor's and 24 master's theses were written under her supervision. She was the author of more than 100 scientific papers, took an active part in approbation of scientific personnel as an expert of the board of surgeons of the Supreme Approbation Committee. L.A.Novikova paid much attention to post-graduate training of scientists and practitioners in gynecology and obstetrics.

The great experience and knowledge in female genital malignancies made L.A.Novikova a leading oncogynecologist of this country.

As a recognized world-rank scientist she was invited to become a member of the editorial board of the *Acta Cytologica* journal.

L.A.Novikova was a member of boards of management of scientific societies of gynecologists in the Soviet Union and Russia. She made a great contribution to the writing of the Big Medical Encyclopedia as a member of its editorial board.

During 1966-1970 L.A.Novikova was the chief obstetrician-gynecologist of the USSR Health Ministry.

The traditions established by L.A.Novikova are maintained and upheld by oncological gynecologist at the N.N.Blokhin CRC RAMS.

Colleagues from the N.N.Blokhin CRC RAMS.