



Профессор Нонна Георгиевна КОШЕЛЕВА

В октябре 2005 года медицинской общественностью Санкт-Петербурга отмечался юбилей врачебной, научной и педагогической деятельности заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора отделения физиологии и патологии беременности НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта РАМН Н.Г. Кошелевой.

Нонна Георгиевна родилась в городе Подольске Московской области. Получила высшее образование в 1 Московском медицинском институте, после окончания которого в 1949 году работала в Караганде (в районной больнице, роддоме и на кафедре акушерства и гинекологии Карагандинского медицинского института).

С 1955 года жизнь и научная деятельность Нонны Георгиевны связаны с НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта. Под руководством замечательного ученого, основателя современной перинатологии профессора Н.Л. Гармашевой Нонна Георгиевна защитила кандидатскую диссертацию, посвященную проблемам внутриутробного развития плода. Дальнейшее развитие эта тема получила в докторской диссертации, которую она защитила в 1971 году. С 1971 по 1999 год Нонна Георгиевна являлась руководителем отделения физиологии и патологии беременности НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта. Развивая идеи своих учителей, выдающихся специалистов по физиологии и патологии беременности профессоров С.М. Беккера и Н.Л. Гармашевой, Нонна Георгиевна создала свою научную школу, приоритетами которой являются вопросы этиопатогенеза патологии беременности в современных условиях. Нонна Георгиевна сумела создать высокопрофессиональный коллектив врачей и научных сотрудников отделения, который продолжает развивать ее научные идеи.

Н.Г. Кошелевой разработаны новые подходы к оценке состояния плода, начиная с ранних сроков беременности и заканчивая состоянием детей при рождении. Это дало возможность значительно снизить перинатальную смертность и заболеваемость у женщин с угрозой прерывания беременности, сахарным диабетом, урогенитальной инфекцией.

Приоритетными являются исследования Н.Г. Кошелевой в области экологических проблем, за решение которых в 2001 году она стала лауреатом премии правительства Российской Федерации по науке и технике вместе с академиком Э.К. Айламазяном и профессором В.В. Потиним. Изучение влияния неблагоприятных факторов производства и внешней среды на репродуктивную функцию женщин позволили разработать рациональные методы профилактики нарушений развития внутриутробного плода и снизить частоту осложнений и неблагоприятных исходов беременности.

Профессор Н.Г. Кошелева является одним из самых крупных специалистов по невынашиванию беременности, профилактике и лечению преждевременных родов. Созданный Н.Г. Кошелевой Центр по профилактике и лечению невынашивания беременности успешно работает в течение 15 лет. В результате совместной работы Центра и отделения физиологии и патологии беременности удалось более, чем в 10 раз снизить частоту спонтанных аборт и преждевременных ро-

дов в группах высокого риска по невынашиванию беременности.

Профессор Н.Г. Кошелева автор более 250 научных работ в отечественной и зарубежной печати, в том числе нескольких монографий: «Профилактика перинатальной смертности и заболеваемости», «Угрожающие преждевременные роды», «Репродуктивная функция женщин, работающих на химическом производстве», «Сахарный диабет: беременность и новорожденные», «Иммунорфологическое состояние плаценты при акушерской патологии». Большая эрудиция, широкие научные интересы, творческий подход к работе помогли более 30 ученикам Нонны Георгиевны стать кандидатами и докторами наук. Много сил Нонна Георгиевна отдает работе с врачами женских консультаций, способс-

твляя внедрению научных достижений в практику здравоохранения.

За многолетний безупречный труд Н.Г. Кошелева была награждена медалью «За доблестный труд», медалью «Ветеран Труда», юбилейной медалью к 300-летию Санкт-Петербурга. Имеет звание заслуженного деятеля науки, является лауреатом государственной премии.

Замечательные душевные качества – отзывчивость, доброжелательность, врачебный и педагогический талант вызывают глубокое уважение и любовь у коллег, учеников и пациентов.

Редколлегия журнала поздравляет дорогую Нонну Георгиевну с юбилеем и желает ей доброго здоровья, новых достижений на благородном поприще охраны здоровья матери и ребенка.