

Любови Федоровне Курило – 80 лет!

Любовь Федоровна Курило – ведущий специалист в области репродуктивной медицины и генетики, эмбриологии и гаметогенеза человека и других млекопитающих, а также биоэтики, основатель лаборатории генетики нарушений репродукции Медико-генетического научного центра им. Н.П. Бочкова.

Более чем за 60 лет научной работы и 25 лет руководства лабораторией Л.Ф. Курило внесла весомый вклад в российскую и мировую науку. Любовь Федоровна впервые исследовала хронологию и динамику гаметогенеза млекопитающих, разработала научные принципы и критерии оценки количественного тестирования гамето- и гонадотоксического эффекта повреждающих факторов на половые клетки в процессе их развития *in vivo* и *in vitro*, изучила роль хромосомных и генных мутаций в нарушении развития и функционирования органов репродуктивной системы.

Деятельность проф. Л.Ф. Курило неразрывно связана с этическими и правовыми вопросами биомедицинских



**8 ноября 2019 г. исполнилось 80 лет
заслуженному деятелю науки РФ,
академику РАЕН, доктору
биологических наук, профессору
Любови Федоровне Курило**

технологий: она эксперт рабочей группы по защите эмбриона и плода человека Руководящего комитета по биоэтике Совета Европы, один из авторов федеральных законов «О временном запрете клонирования человека», «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Многочисленные заслуги Л.Ф. Курило перед отечественной и мировой наукой отмечены медалями «Ветеран труда» (1990), «В память 850-летия Москвы» (1997); серебряной медалью им. И.П. Павлова «За развитие медицины и здравоохранения» (2001); почетной медалью им. И.И. Мечникова «За практический вклад в укрепление здоровья нации» (2009), медалью им. Грегора Менделя Европейской академии естественных наук (2014).

Л.Ф. Курило – создатель целой научной школы: под ее руководством защищены 4 докторских и 27 кандидатских диссертаций. Она автор более 500 публикаций и 3 патентов, ведет научную и педагогическую работу, активно участвует в подготовке медицинских кадров, читая лекции для врачей, ординаторов, аспирантов и студентов, результаты ее исследований включены в российские руководства по цитологии, гистологии и эмбриологии.

Л.Ф. Курило – признанный авторитет для коллег, учеников и членов семьи.

Коллектив лаборатории генетики нарушений репродукции Медико-генетического научного центра им. Н.П. Бочкова и редакционная коллегия журнала от всего сердца поздравляют Любовь Федоровну с юбилеем, желают ей крепкого здоровья, счастья, новых свершений, успехов и благополучия, быть такой же обаятельной, жизнерадостной, энергичной, испытывающей неугасаемую тягу к знаниям!