

ЮБИЛЕЙ

ЛИЛИЯ ВАСИЛЬЕВНА ВОРОБЬЕВА



Исполнилось 70 лет Лилии Васильевне Воробьевой – ведущему инженеру отделения лучевой топометрии и клинической дозиметрии НИИ клинической и экспериментальной радиологии РОНЦ им. Н.Н. Блохина.

Лилия Васильевна получила высшее образование на физико-математическом факультете Красноярского государственного университета, который закончила в 1976 г. по специальности “физик-биофизик”. По окончании университета она работала в НИИ медицинской радиологии РАМН (г. Обнинск) в качестве дозиметриста, а с 1982 г. перешла на работу в ВОИЦ РАМН (ныне РОНЦ им.

Н.Н. Блохина Минздрава России), где продолжает трудиться до настоящего времени.

За время работы в РОНЦ Лилия Васильевна стала одним из самых высококвалифицированных медицинских физиков в нашей стране. Под руководством замечательного специалиста М.Ш. Вайнберга она участвовала в разработке и внедрении многих методов дозиметрии и планирования гамма-терапии злокачественных новообразований. Она освоила новые в то время методы сочетанного и контактного облучения, включая планирование внутриволостного и внутритканевого облучения. Через ее руки последовательно прошли различные методики внутриволостного облучения при лечении на аппаратах АГАТ-В (^{60}Co), SELECTRON (^{137}Cs), АНЕТ-В (^{252}Cf), MicroSELECTRON LDR и HDR (^{192}Ir) и внутритканевого облучения, начиная с ручного введения радиоактивных иглол ^{60}Co и ^{252}Cf , и лечения больных с различными локализациями опухолей на упомянутых выше аппаратах. Она консультировала разработчиков систем планирования контактного облучения, редактирует переводные статьи. Ею опубликовано около 20 научных статей и перевод методических рекомендаций, посвященных разработке и внедрению контактного облучения, в частности, ААРМ ТГ-56 (“Медицинская физика” № 6–9 за 1999–2001 гг.) и МКРЕ-38 (отдельная брошюра АМФР, 2002 г.).

Важно отметить, что Лилия Васильевна всегда старается повышать уровень своих знаний, активно участвуя в семинарах и конференциях. Благодаря ее личным качествам, знаниям, трудолюбию и принципиальности, честности и доброжелательного отношения к людям, она никогда не откажется помочь врачам и молодым физикам в освоении новых

или трудных методик. Человек высокой научной и всесторонней эрудиции, она воспитывает молодых специалистов – медицинских физиков и врачей, делясь своими знаниями и показывая личный пример.

Л.В. Воробьева является членом и активно участвует в работе Ассоциации медицинских физиков России, посещает конференции по радиационной онкологии и медицинской физике, проводит занятия со студентами и курсантами, консультирует врачей и аспирантов по вопросам планирования дистанционной лучевой терапии. За успешную научную и производственную деятельность Л.В. Воробьеву неоднократно награждали

грамотами и благодарностями, она награждена медалью “Ветеран труда”. Она замечательная заботливая жена, мама и бабушка.

Сотрудники и коллеги поздравляют Лилию Васильевну с юбилеем, желают дальнейших успехов в ее профессиональной и научной деятельности, а также крепкого здоровья, семейного благополучия и неиссякаемой энергии на долгие годы!

*Ассоциация медицинских физиков России,
Редколлегия журнала “Медицинская физика”,
друзья и коллеги*