

## ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ

# ОСТАПЕНКО ЮРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

(к 80-летию со дня рождения)

23 января 2021 г. исполнилось 80 лет Юрию Николаевичу Остапенко – руководителю отдела развития федерального банка по острой химической патологии Научно-практического токсикологического центра ФМБА России, главному внештатному специалисту-токсикологу Минздрава России и Департамента здравоохранения г. Москвы, заслуженному врачу Российской Федерации.

Ю.Н. Остапенко работает в системе здравоохранения 60 лет и имеет большой опыт в оказании экстренной, неотложной и специализированной медицинской помощи как на догоспитальном этапе, так и в стационарных условиях.

Свою трудовую деятельность Юрий Николаевич начал еще со студенческих лет, работая медбратом в старейших больницах Санкт-Петербурга: больнице им. В.В. Куйбышева (Мариинская больница) – 1961-1962 гг. и Клинике военно-полевой терапии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова – 1962-1964 гг. После окончания в 1964 г. Ленинградского педиатрического медицинского института, (специальность по диплому – педиатрия) работал практическим врачом-педиатром в амбулаторно-поликлинических учреждениях г. Южно-Сахалинска (1964-1967 гг.) и г. Москвы (1967-1968), инспектором-врачом в Министерстве здравоохранения РСФСР (1968-1970 гг.), врачом скорой медицинской помощи (1970 г.) Комитета здравоохранения г. Москвы.

С 1971 г. основной профессиональной деятельностью Ю.Н. Остапенко является клиническая токсикология: работа в должности врача-токсиколога, далее – заведующего отделением Республиканского центра по лечению острых отравлений для психических больных НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского. После организации кафедры клинической токсикологии ЦОЛИУ являлся ассистентом, затем доцентом кафедры (1986-1995 года), продолжая по совместительству работать врачом токсикологической реанимационно-консультативной бригады Стан-



ции скорой и неотложной медицинской помощи г. Москвы. В 1985 году успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Детоксикация при острых отравлениях на догоспитальном этапе», результатом которой явилось внедрение в клиническую практику скорой медицинской помощи метода детоксикационной гемосорбции.

С 1995 г. по 2015 г. – директор, с 2015 г. по настоящее время – руководитель отдела развития федерального банка по острой химической патологии Научно-практического токсикологического центра ФМБА России, совмещая с 1995 года работает должности ведущего научного сотрудника отделения острых отравлений НИИ им. Н.В. Склифосовского и доцента кафедры клинической токсикологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. В своей работе Юрий Николаевич активно сочетает традиционные формы обучения и предоставления врачебных и консультационных услуг с инновационными технологиями и средствами телекоммуникаций для дистанционного обмена медицинской информацией в целях диагностики, лечения и профилактики острых химических отравлений, информационно-педагогическими технологиями в системе ИТ-образования для непрерывного постдиплом-

ного образования врачей токсикологов и современным форматом онлайн проведения научно-практических конференций.

Основные направления научной работы Ю.Н. Остапенко – проблемы организации токсикологической помощи в Российской Федерации, вопросы информатизации в клинической токсикологии, разработка клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи при острых отравлениях химической этиологии. Под его непосредственным руководством разработаны информационные, нормативно-методические и технологические основы специализированной медицинской помощи населению при острых химических воздействиях для 43 центров/отделений отравлений, работающих в 39 основных промышленных субъектах РФ и образующих национальную систему токсикологической помощи.

Под руководством Ю.Н. Остапенко разработаны Приказы МЗ РФ № 460 от 29.12.2000 г. «Об утверждении учетной документации токсикологического мониторинга», № 9 08.01.02 «О мерах по совершенствованию организации токсикологической помощи населению Российской Федерации», от 21.02.05 № 152 «О дальнейшем развитии информационно-консультативной токсикологической помощи населению Российской Федерации» и от 15.11.2012 г. № 925н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми химическими отравлениями». Является автором более 300 научных публикаций.

Опытный организатор здравоохранения и ведущий специалист в области клинической токсикологии, владеющий вопросами экстренной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи при отравлениях на догоспитальном этапе, в стационаре, при массовых острых отравлениях, Ю.Н. Остапенко пользуется большим уважением и имеет высокий авторитет у российских и зарубежных специалистов, занимающихся вопросами токсикологии и смежных дисциплин. Неоднократно участвовал в семинарах, проводимых Международной программой химической безопасности (МПХБ) в качестве представителя Российской Федерации, а также приглашенного

консультанта-токсиколога. Постоянный участник научных конференций, проводимых Европейской ассоциацией токсикологических центров и клинических токсикологов. Является членом различных научных и общественных организаций: Проблемной комиссии научно-технического совета ФМБА России, секции медико-биологических проблем Экспертного совета Комитета по обороне Государственной Думы Российской Федерации, Правления Всероссийской общественной организации токсикологов, Европейской ассоциации токсикологических центров и клинических токсикологов, редколлегии журнала «Токсикологический вестник».

Мы очень благодарны и признательны Юрию Николаевичу за многолетний добросовестный труд, за бесценный опыт и неоценимый вклад в развитие отечественной клинической токсикологии. Требовательность к себе и окружающим, отзывчивость и справедливость, интеллигентность и тактичность, острый ум и тонкое чувство юмора Юрия Николаевича во многом способствуют созданию психологически здоровой атмосферы в рабочем коллективе.

Желаем Юрию Николаевичу неугасающего интереса к жизни, крепкого здоровья, душевного спокойствия и новых успехов в его активной научно-практической и педагогической деятельности.

**ФГБУ «Научно-практический токсикологический центр Федерального медико-биологического агентства»  
ГУЗМ «НИИ скорой помощи им Н.В. Склифосовского» Департамента здравоохранения г. Москвы  
ГБОУ ДПО Российская медицинская академия последипломного образования  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Межрегиональная общественная организация «Ассоциация клинических токсикологов»  
Редколлегия журнала «Токсикологический вестник»**

