

СВЕДЕНИЯ

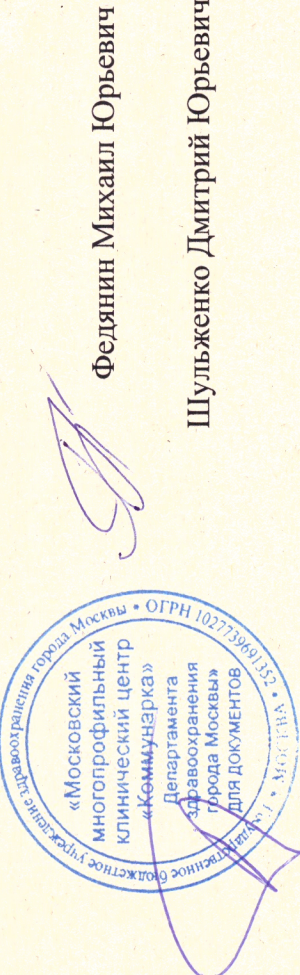
о научном руководителе докторской диссертации Полянской Елизаветы Максимовны Фамилия, имя, отчество на тему «Прогностическое и предикторное значение циркулирующей в крови опухолевой ДНК у больных колоректальным раком», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы (за последние 5 лет по теме докторской диссертации)
Федянин Михаил Юрьевич	Руководитель химиотерапевтической службы ГБУЗ «Московский многопрофильный клинический центр “Коммунарка”, Департамента здравоохранения г. Москвы», Россия, Москва, пос. Сосенское, пос. Коммунарка, Сосенский Стан, 8; Юридический адрес: 129301, МОСКВА ГОРОД, УЛ. КАСАТКИНА, Д.7 Телефон: +7 (495) 286-80-50, +7 (495) 686-80-50 E-mail: gkb40@zdav.mos.ru Сайт: gkb40@zdav.mos.ru	Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология	—	1. Fedyanin M. A prospective study of prognostic role of plasma circulating tumor DNA (ctDNA) in patients (pts) with early-stage malignancies. / M. Fedyanin, U. Boyarskikh, E. Polyanskaya, V. Aliev, Z. Mamedli, A. Kechin, I. Oscorobin, D. Shamovskaya, A. Popova, A. Polyakov, A. Arzumanyan, A. Trigolosov, M. Nikulin, S. Nered, I. Stilidi, E. Moroz, A. Chekini, M. Filipenko, S. Tjulandin // Journal of Clinical Oncology. – 2020. – Vol. 38. – № 15_suppl. – P. 3559-3559. 2. Fedyanin M. 96P Validation for clinical use of NGS-based assay to detect circulating tumor DNA (ctDNA) in patients (pts) with various types of cancer. / M. Fedyanin, U. Boyarskikh, A. Kechin, E. Polyanskaya, V. Aliev, A. Polyakov, N. Kudashkin, A. Arzumanyan, O. Gordeeva, S. Bagrova, M. Tikhonovskaya, A. Trigolosov, D. Denchik, M. Nikulin, S. Nered, E. Moroz, A. Chekini, M. Filipenko, S. Tjulandin // Annals of Oncology. – 2020. – Vol. 31. – P. S279. 3. Полянская Е.М. Оценка конкордантности мутационного статуса опухолевого материала и циркулирующей в крови опухолевой ДНК при колоректальном раке / Е.М. Полянская, М.Ю. Федянин, У.А. Боярских, А.А. Кечин, Е.А. Мороз, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, Д.В. Подлужный, Е.А. Храпов, И.П.

		Оскоробин, Д.В. Шамовская, В.А. Алиев, З.З. Мамедли, А.А. Трякин, М.Л. Филиппенко, С.А. Тюляндина // Тазовая хирургия и онкология. – 2022. – Т. 12. – № 1. – С. 27–34.
		4. Полянская Е.М. Прогностическое значение циркулирующей в крови опухолевой ДНК как маркера минимального резидуального заболевания при I-III стадиях колоректального рака / Полянская Е.М., Федягин М.Ю., Боярских У.А., А.А. Кечин, Е.А. Мороз, Е.А. Храпов, И.П. Оскорбин, Д.В. Шамовская, В.А. Алиев, З.З. Мамедли, А.А. Трякин, М.Л. Филиппенко, С.А. Тюляндина // Успехи молекулярной онкологии. – 2022. – Т. 9. – № 2. – С. 32– 42.
		5. Полянская Е.М. Значение циркулирующей опухолевой ДНК как маркера минимального резидуального заболевания при проведении метастазэктомии у пациентов с колоректальным раком / Е.М. Полянская, М.Ю. Федягин, У.А. Боярских, А.А. Кечин, Е.А. Мороз, А.Н. Поляков, Н.Е. Кудашкин, Д.В. Подлужный, Е.А. Храпов, И.П. Оскорбин, Д.В. Шамовская, В.А. Алиев, А.А. Трякин, М.Л. Филиппенко, С.А. Тюляндина // Вопросы онкологии. – 2022. – Т. 68. – № 3 Приложение С. 475-476.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие диссертационному
совету 21.1.032.01 (Д 001.017.01), созданному на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, на обработку моих
персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование,
передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласиедается свободно,
своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.

Доктор медицинских наук
Заместитель директора по кадрам



Федягин Михаил Юрьевич

Шульженко Дмитрий Юрьевич