

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Нисиченко О.А. «Определение стратегии лечения локализованных и диссеминированных сарком Юинга у детей и подростков с первичным поражением костей таза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
<p><b>Мусаев Эльмар Расимович</b></p>	<p>Руководитель Московского городского научно-практического центра опухолей костей и мягких тканей и кожи на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница №62 Департамента здравоохранения города Москвы" 143423 Московская область, Красногорский район, п/о Степановское, поселок Истра, дом 27, строение с 1 по 26 Тел. 8 (903) 162-06-05 Email: <a href="mailto:mer71@mail.ru">mer71@mail.ru</a></p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология</p>	<p>Профессор, член-корреспондент РАН</p>	<p>1. Кушлинский, Н.Е. Ключевые компоненты сигнального пути контрольной точки иммунитета PD-1/PD-L1 в сыворотке крови при опухолях костей / Н.Е. Кушлинский, А.А. Алферов, Ю.С. Тимофеев, Е.С. Герштейн, И.В. Булычева, А.В. Бондарев, М.Ю. Щупак, Н.Ю. Соколов, С.Б. Поликарпова, М.М. Ефимова, А.З. Дзампаев, Е.А. Сушенцов, М.Д. Алиев, Э.Р. Мусаев // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2020. Т. 170. № 7. С. 79-83.</p> <p>2. Сушенцов, Е.А. Замещение дефектов костей таза у онкологических больных индивидуальными имплантатами. опыт лечения 20 пациентов / Е.А. Сушенцов, Э.Р. Мусаев, Д.И. Софронов, Д.К.О Агаев, А.В. Федорова, М.Д. Алиев // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2020. Т. 12. № 1. С. 5-13.</p> <p>3. Кабардаев, Р.М. Первичные злокачественные опухоли позвоночного столба. Обзор литературы / Р.М. Кабардаев, Э.Р. Мусаев, А.К. Валиев, А.В. Кулага // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2018. № 1. С. 10-17.</p>

				<p>4. Сушенцов, Е.А. Компьютерные технологии и 3D-принтинг в лечении больных с опухолями костей таза / Е.А. Сушенцов, Э.Р. Мусаев, Д.И. Софронов, А.С. Неред, М.Д. Алиев // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2018. № 1. С. 29-32.</p> <p>5. Софронов, Д.И. Эндопротезирование таза индивидуальным 3D-имплантом / Д.И. Софронов, Е.А. Сушенцов, Э.Р. Мусаев, И.В. Булычева, М.Д. Алиев // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2018. № 3. С. 5-11.</p> <p>6. Сушенцов, Е.А. Индивидуальное эндопротезирование на основе 3D-технологий после резекции костей таза / Е.А. Сушенцов, Э.Р. Мусаев, Д.И. Софронов, А.В. Федорова, А.М. Степанова, О.С. Ефименко, Г.Е. Дженжера, М.Д. Алиев // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2017. № 3. С. 14-20.</p>
--	--	--	--	--

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие 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. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.

Доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН

Мусаев Эльмар Расимович

Начальник отдела кадров ГБУЗ «МГОБ № 62 ДЗМ»

Н.А. Максимова

