

## СВЕДЕНИЯ

об оппоненте диссертации Мусаеве Эльмаре Расимовиче «Стратегия и современные инновационные технологии персонализированного эндопротезирования в онкоортопедии с учетом ошибок и осложнений», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности (-ям) 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
<p><b>Мусаев Эльмар Расимович</b></p>	<p>Руководитель Московского городского научно-практического центра опухолей костей, мягких тканей и кожи при Московской онкологической больнице № 62 ДЗМ. 143423, Московская область, Красногорский район, п/о Степановское, поселок Истра, дом 27, строения с 1 по 26 Тел. +7 (495) 536-01-10, +7 (495) 536-02-10. gob62@zdrav.mos.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия.</p>	<p>Член-корр. РАН/ профессор</p>	<p>1. Софронов Д.И. Хирургическое лечение при опухолевых поражениях костей таза. Обзор литературы / Софронов Д.И., Мусаев Э.Р., Сушенцов Е.А., Щипахин С.А. // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2015. № 3. С. 34-39. 2. Сушенцов Е.А. Индивидуальное эндопротезирование на основе 3d-технологий после резекции костей таза / Сушенцов Е.А., Мусаев Э.Р., Софронов Д.И., Федорова А.В., Степанова А.М., Ефименко О.С., Дженжера Г.Е., Алиев М.Д. // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2017. № 3. С.14-20.</p>

				<p>3. Сушенцов Е.А. Компьютерные технологии и 3d-принтинг в лечении больных с опухолями костей таза / Сушенцов Е.А., Мусаев Э.Р., Софронов Д.И., Неред А.С., Алиев М.Д. // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2018. № 1. С. 29-32.</p> <p>4. Софронов Д.И. Эндопротезирование таза индивидуальным 3d-имплантом / Софронов Д.И., Сушенцов Е.А., Мусаев Э.Р., Булычева И.В., Алиев М.Д. // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2018. № 3. С. 5-11.</p> <p>Сушенцов Е.А. Замещение дефектов костей таза у онкологических больных индивидуальными имплантами. Опыт лечения 20 пациентов / Сушенцов Е.А., Мусаев Э.Р., Софронов Д.И., Агаев Д.К.О., Федорова А.В., Алиев М.Д. // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2020. Т. 12. № 1. С. 5-13.</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.*

Руководитель Московского городского научно-практического центра опухолей костей, мягких тканей и кожи  
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы

«Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения города Москвы»

Д.м.н. профессор, член-корр. РАНН

Мусаев Э.Р.



Начальник отдела кадров

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы

«Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения города Москвы»



Максимова Н.А.



«06» июля 2021г.