

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Ллака Эрнеста, «Функционально-эстетические аспекты протезирования зубных рядов монолитными конструкциями на основе диоксида циркония в эстетически значимой зоне с опорой на зубы или имплантаты», по специальности 3.1.7. Стоматология

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
<b>Олесова Валентина Николаевна</b>	1949	Медико-биологический университет инноваций и непрерывного образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» Федерального медико-биологического агентства, заведующая кафедрой стоматологии	Доктор медицинских наук, профессор	14.00.21 Стоматология (медицинские науки)	1. Олесова В.Н., Заславский С.А., Иванов А.С., Хафизов Р.Г., Перельмутер М.Н., Заславский Р.С. Экспериментальное обоснование использования дентальных имплантатов из диоксида циркония, стабилизированного иттрием // Стоматология для всех. – 2019. – Т. 86. – № 1– С. 18-21. 2. Олесова В.Н., Иванов А.С., Заславский Р.С., Шматов К.В., Олесов Е.Е. Проллиферативная активность культуры мезенхимальных стволовых клеток в присутствии титановых и керамических дентальных имплантатов // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2019. – Т. 43-44. – № 1-2. – С. 4-9. 3. Мартынов Д.В., Саламов М.Я., Олесова В.Н., Лосев Ф.Ф., Иванов А.С., Заславский Р.С., Морозов Д.И. Сравнение прецизионности стандартных и индивидуальных титановых абатментов // Российский вестник дентальной

					<p>имплантологии. – 2020. – Т. 49-50. - № 3-4. – С. 4-11.</p> <p>4. Олесова В.Н., Иванов А.С., Олесов Е.Е., Романов А.С., Заславский Р.С. Биомеханическое сравнение керамических, титановых и хромкобальтовых штифтовых вкладок при замещении посттравматических дефектов зуба // Медицина катастроф. – 2022. – № 1. – С. 53-58.</p> <p>5. Заславский Р.С., Саламов М.Я., Цаликова Н.А., Олесов Е.Е., Рагулин А.В., Романов А.С. Клиническое сравнение прочности керамических и титановых абатментов и состояния прилегающей к ним десны // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2022. – Т. 55-56. – №1-2 – С. 78-72.</p>
--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласна на обработку персональных данных.

Заведующая кафедрой стоматологии  
МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России,  
доктор медицинских наук, профессор

Подпись профессора В.Н. Олесовой заверяю  
Ученый секретарь МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России,  
кандидат медицинских наук

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023



В.Н. Олесова

И.С. Махнёва

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» Федерального медико-биологического агентства  
Адрес организации: 123098, г. Москва, ул. Живописная, 46. 8(499)190-85-00 <http://www.fmbcfmba.ru>, [fmbc@fmbamail.ru](mailto:fmbc@fmbamail.ru)