

## ОТЗЫВ

на диссертационную работу Бибика Валерия Васильевича на тему «Структурные преобразования подвижного комплекса зубо-челюстной системы белых крыс после нанесения дефекта в большеберцовых костях на фоне 60-суточного введения натрия бензоата либо тартразина (анатомо-экспериментальное исследование)», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.1. анатомия и антропология

Бибик Валерий Васильевич, 1969 года рождения, в 1996 г. закончил Луганский государственный медицинский университет. Интернатуру по специальности «Акушерство и гинекология» в 1996-1998 гг. проходил на базе Центра охраны материнства и детства (ЦОМид) г. Луганска. После окончания вуза работал на кафедрах акушерства и гинекологии; клинической фармакологии, фармации и фармакотерапии; семейной медицины. За этот период выполнил и защитил в 2003 году кандидатскую диссертацию. Диплом кандидата наук ДК №019771 по специальности 14.01.28. – клиническая фармакология получен 2 июня 2003 года.

С сентября 2011 г. по настоящее время работает на должности проректора по учебной работе, по совместительству - на должности заведующего кафедрой общей врачебной практики и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО ЛГМУ им. Свт. Луки Минздрава России, преподает поликлиническую терапию студентам 5 курса лечебного факультета, медицинскую реабилитацию - студентам 4 курса лечебного и педиатрического факультетов, а также ординаторам и курсантам.

Диссертация Бибика В.В., представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук, посвящена решению актуальной научной задачи современной медицины – особенностям морфогенеза основных компонентов подвижного комплекса зубочелюстной системы - нижней челюсти и нижнего резца у белых крыс репродуктивного возрастного периода после нанесения дефекта в большеберцовых костях на фоне 60-суточного введения натрия бензоата либо тартразина, а также возможностям коррекции возникающих при

этом изменений введением препаратов с антиоксидантным действием – мексидола и тиотриазолина.

На основании анализа особенностей роста, строения, формообразования, химического состава и ультраструктуры биоминералов нижней челюсти и нижнего резца, а также прочности комплекса нижний резец-нижняя челюсть, была исследована динамика структурных преобразований в нижней челюсти и нижнего резца у белых крыс-самцов после нанесения дефекта в большеберцовых костях на фоне 60-суточного введения натрия бензоата либо тартразина. Кроме того, была исследована возможность коррекции данных изменений путем применения мексидола либо тиотриазолина.

За время выполнения диссертационной работы Бибик В.В. зарекомендовал себя дисциплинированным и целеустремленным соискателем, энергичным и требовательным к себе. Являясь грамотным клиницистом, пользующимся уважением и авторитетом среди коллег и пациентов, Валерий Васильевич успешно сочетает компетенции преподавателя и врача. В процессе работы над диссертацией автор изучил и проанализировал достаточный объем отечественных, зарубежных источников и международных рекомендаций, посвященных проблеме структурных преобразований костной системы на фоне 60-суточного введения натрия бензоата либо тартразина.

Бибиком В.В. проведен анализ полученных результатов, сформулированы выводы, разработаны и скрупулезно изложены воспроизводимые практические рекомендации. Диссертационная работа Бирика В.В. на тему: «Структурные преобразования подвижного комплекса зубо-челюстной системы белых крыс после нанесения дефекта в большеберцовых костях на фоне 60-суточного введения натрия бензоата либо тартразина (анатомо-экспериментальное исследование)» представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология является завершенной исследовательской работой и соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к докторским диссертациям, а Бибик Валерий Васильевич

по своим профессиональным и общечеловеческим качествам заслуживает присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.1. анатомия и антропология

Научный консультант:

доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой анатомии человека, оперативной хирургии и топографической анатомии  
ФГБОУ ВО ЛГМУ  
им. Свт. Луки Минздрава России

В.И. Лузин

«26» июня 2025 года

Подпись профессора Лузина В.И.

Заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета

ФГБОУ ВО ЛГМУ им. Свт. Луки Минздрава России

д. мед. н., доцент



Ярцева Светлана Владимировна