

**Отзыв научного руководителя, доктора медицинских наук Павлова
Виталия Викторовича о соискателе Гольник Вадим Николаевиче,
авторе диссертации «Импакционная костная пластика дефектов
вертлужной впадины при ревизионном эндопротезировании»,
представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.8 — травматология и
ортопедия**

Гольник Вадим Николаевич 1977 г.р., окончил Новосибирскую Государственную Медицинскую Академию в 2000 году по специальности «Лечебное дело». С 2000 по 2002 г. прошел обучение в клинической ординатуре НГМА по специальности «травматология и ортопедия». С 2002 по 2004 гг. проходил обучение в Аспирантуре по специальности «травматология и ортопедия» в НГМА. В течение периода с 2004 по 2007 г. работал на кафедре травматологии, ортопедии и медицины катастроф в Новосибирском государственном медицинском университете в должности ассистента кафедры. С 2007 по 2012 г. работал в должности врача – травматолога-ортопеда в травматолого-ортопедическом отделении в ФГБУ «Новосибирский НИИТО».

С 2012 года по настоящее время работает в должности заведующего №2 отделением травматологии и ортопедии в Федеральном государственном бюджетном учреждении "Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Барнаул).

Автором проанализированы зарубежные и отечественные источники литературы по проблеме исследования, проведен набор и обработка клинического материала, статистический анализ.

Лично автором проведены все оперативные вмешательства в объеме ревизионного тотального эндопротезирования тазобедренного сустава с 2015 по 2022 годы, в том числе с использованием индивидуальных 3D-имплантатов. Автор самостоятельно составил план эксперимента, совместно с сотрудниками ФГБУН Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева СО РАН, Новосибирск, Россия получены, обобщены и проанализированы экспериментальные данные, сделаны выводы о физических закономерностях происходящих в импакционной костной ткани под влиянием циклических нагрузок.

Полученные данные автором транслированы на клинические результаты, которые получили соответствующую интерпретацию.

Автор принимал участие в организации госпитального костного банка по Марбургской системе термодезинфекции TELOS, что обеспечило проведение сложных ревизионных оперативных пособий с применением импакционной костной пластики. Автор внедрил в Центре технологии 3D индивидуального моделирования, что в совокупности с костной импакционной пластикой позволило разработать и внедрить в практическую деятельность ФГБУ "ФЦТОЭ" Минздрава России (г. Барнаул) способ аугментации неограниченного костного дефекта тазовой кости в области вертлужной впадины (патент РФ на изобретение патент на изобретение №2732960, Заявка №2019138435 от 27.11.2019 г.; опубл. 25.09.2020).

Публикации по теме диссертации

По теме диссертационного исследования опубликовано 10 научных работ, из них 4 статьи в журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, входящие в международные базы данных, опубликовано одно учебное пособие, получен 1 патент.

За время работы Вадим Николаевич зарекомендовал себя высококвалифицированным, грамотным специалистом, проявляющим склонность к аналитическому подходу в работе. Гольник В.Н. – дисциплинированный, инициативный, целеустремленный и трудолюбивый сотрудник, ответственно относится к своим профессиональным обязанностям, пользуется заслуженным уважением в коллективе, обладает способностью к научному анализу, настойчив в достижении научной цели. В качестве преподавателя, наставника проводит обучающие семинары и мастер-классы на рабочем месте для практикующих врачей как в рамках образовательной деятельности ФГБУ "ФЦТОЭ" Минздрава России (г. Барнаул), программ обмена опытом, так и научных конференций. Как врач-эксперт в вопросах эндопротезирования тазобедренного сустава формирует идеологию costly берегающих ревизий.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет Д 208.064.02 при ФГБУ «НИИГО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, г. Новосибирск.

Научный руководитель, начальник
научно – исследовательского отдела
эндопротезирования и
эндоскопической хирургии
суставов ФГБУ «Новосибирский
НИИТО им Я.Л. Цивьяна»

Минздрава России,

д.м.н. Павлов В.В.

Подпись д.м.н. Павлова В.В. заверяю

Подпись <u>Павлова Вадима</u> <u>Викторовича</u> заместитель
заверяю: <u>Начальник отдела кадров</u> <u>Васильева Т.Ю. Васильевич</u>
« 17 » <u>сентября</u> 2025 г.

