

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

о работе Басанкина Игоря Вадимовича по диссертации
«Система профилактики проксимального переходного кифоза и
нестабильности металлоконструкций в хирургическом лечении пациентов
с дегенеративным сколиозом поясничного отдела позвоночника»
по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия

Басанкин Игорь Вадимович, 1971 г.р., не будучи потомственным медиком, выбрал свой профессиональный жизненный путь в далеком 1986 году, когда стал учащимся Армавирского Медицинского Училища Краснодарского Края. Закончив его с отличием, Игорь Вадимович продолжил свое обучение сначала в Томском Медицинском Институте, а затем в Кубанской Медицинской Академии. В студенческие годы проявлял большой интерес к хирургической деятельности, много времени уделял чтению дополнительной литературы, осваивал хирургические навыки на дежурствах в стационаре. Сразу после окончания ВУЗа стал работать врачом ортопедом в отделении костно-суставного туберкулеза в Краснодарском краевом противотуберкулезном диспансере, где помимо хирургической деятельности занимался научными исследованиями. Итогом этой работы стала защищенная в 2005 году в Санкт-Петербургской Академии Последипломного Образования кандидатская диссертация по специальности травматология и ортопедия. Позже Игорь Вадимович возглавил отделение нейрохирургии в Краевой Клинической Больнице №1, специализирующееся в лечении пациентов с заболеваниями и повреждениями позвоночника.

С этого момента его работа стала охватывать полный спектр различной патологии позвоночника, где наравне с «банальными» дегенеративными заболеваниями часто стали встречаться пациенты с дегенеративными сколиозами позвоночника, наиболее тяжелой и трудно прогнозируемой в исходах лечения категорией больных. Организаторский талант, прекрасная хирургическая школа, кропотливая научная и аналитическая работа позволили Игорю Вадимовичу быстро стать экспертом в лечении этой категории пациентов в России.

Именно этой теме было решено отдать предпочтение в выборе основного научного направления в его профессиональной деятельности за последнее десятилетие.

В докторской диссертации И.В. Басанкин изучает наиболее часто встречающиеся осложнения, после хирургического лечения пациентов, страдающих дегенеративным сколиозом – проксимальный переходный кифоз

и нестабильность металлоконструкций. Уже на этапе литературного обзора видно, что в нашей стране изучаемой теме уделяется не достаточное внимание, а, не смотря на большой интерес наших зарубежных коллег, количество данных осложнений остается стабильно высоким. Поэтому очень ценным в работе Игоря Вадимовича является большой статистический раздел, посвященный определению факторов риска достоверно влияющих на возникновение осложнений. Заслуживает уважения экспериментальная часть его работы. В ней очень педантично на анатомических блоках созданы модели нагрузок, возникающих у пациентов с дегенеративными сколиозами, приводящие к разрушению позвонков. В этой же части изучена эффективность различных мер профилактики возможных осложнений. Клиническая проспективная часть работы оказалась логическим продолжением предыдущих этапов. В ней Басанкин И.В., учитывая выявленные факторы риска развития осложнений, и применяя экспериментально апробированные методы профилактики, смог достоверно показать улучшенные результаты лечения этой сложной нейро-ортопедической патологии, дегенеративного сколиоза поясничного отдела позвоночника, и обосновать эффективный диагностический и лечебный алгоритм.

Выбор и проработка темы потребовала от Басанкина И.В. собранности и организованности, научной эрудиции, больших хирургических навыков, усидчивости. Результаты, полученные после выполнения работы указывают на неординарность мышления диссертанта, смелость в принятии решений и правильном выборе приоритетов при постановке цели исследования.

Басанкин И.В. в ходе выполнения работы наглядно продемонстрировал умение ставить цели, правильно формулировать задачи и планомерно их решать с оценкой объема работ и планирования хода исследования. Выполненная диссертация наглядно демонстрирует, что соискатель овладел навыками, присущими большому ученому.

Научный склад ума Басанкина И.В., его личный интерес к нерешенным проблемам вертебрыологии, прекрасное знание материала и хорошо поставленная речь делают его востребованным докладчиком на многих Российских и зарубежных конференциях, форумах и съездах. Умение найти идею исследования, правильно его провести, а также опубликовать полученные данные – отличительные качества ученого, которые в полной мере присутствуют у диссертанта. По теме диссертации опубликовано более трех десятков научных работ из которых более половины опубликованы в

журналах ВАК или в зарубежных журналах, получены 2 патента РФ на изобретения, связанные с диссертацией.

Считаю, что в ходе работы Басанкин И.В. проявил себя как сложившийся ученый. Диссертационная работа «Система профилактики проксимального переходного кифоза и нестабильности металлоконструкций в хирургическом лечении пациентов с дегенеративным сколиозом поясничного отдела позвоночника» представляет собой законченное научное исследование. В диссертации сформулирована важная научная проблема решение которой было достигнуто проведенным исследованием, а полученные результаты способны существенно повлиять на уменьшение количества изучаемых осложнений.

Отзыв составлен для предоставления диссертации Басанкина Игоря Вадимовича «Система профилактики проксимального переходного кифоза и нестабильности металлоконструкций в хирургическом лечении пациентов с дегенеративным сколиозом поясничного отдела позвоночника» к открытой защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия

Заведующий научным отделением
нейроортопедии с костной онкологией
ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России
д.м.н. профессор


Д.А. Пташников

Докторская диссертация защищена по специальности: 14.01.15 -
травматология и ортопедия

Подпись д.м.н. профессора Пташникова Д.А. заверяю
Ученый секретарь
ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России
к.м.н.


А.О. Денисов

195427, г. Санкт-Петербург,
ул. Академика Байкова, д.8.
тел. +7(812) 6708905; E-mail: info@rniito.org



30.08.2019