

О Т З Ы В

научного консультанта - доктора медицинских наук, профессора Жакиева Б.С.
на диссертационную работу Чиналиева Азата Мырзабаевича
«Комбинированные методы коррекции раневого процесса при длительно
незаживающих ранах у пациентов с хроническим облитерирующим
заболеванием артерий нижних конечностей» представленную на соискание
научной степени доктора философии (PhD) по специальности 8D10102 –
«Медицина»

Чиналиев Азат Мырзабаевич, 1988 года рождения, казах, в 2012 году с отличием окончил факультет общей медицины АО «Медицинский Университет Астана». С 2012 по 2014гг. - интернатура по хирургии АО «Медицинский Университет Астана», с. 2015 по 2019гг. – резидентура по специальности «Ангиохирургия (интервенционная хирургия, рентгенхирургия) взрослая, детская» АО «Национальный научный центр онкологии и трансплантологии». С 2019г по 2025г - руководитель службы «Интервенционной радиологии, рентгенохирургии» ТОО «Национальный научный онкологический центр» г.Астаны. С июня 2025г по настоящее время работает управляющим директором по науке и образованию ТОО «Национальный научный онкологический центр».

С 2022 по 2025г.г. прошел обучение по программе докторантуры по специальности 6D110100 «Медицина» в ЗКМУ им.Марата Оспанова. Во время обучения в докторантуре Чиналиев А.М. показал высокую профессиональную подготовку, оригинальность мышления, интерес к внедрению в своей практической работе новой медицинской технологии и продемонстрировал способность к самостоятельному выполнению научно-исследовательскую работу. Наряду с исследовательской работой полностью освоил программу согласно образовательному стандарту, в том числе современные инновационные образовательные технологии.

При выполнении диссертационной работы диссертант непосредственно участвовал при проведении оперативных вмешательств больным, курировал после операции, обследовал в ближайшем и отдаленном послеоперационном периодах.

В результате проведенных научных исследований на достаточном клиническом материале убедительно доказано, что локальное применение аллогенных фибробластов в сочетании с рентгеноэндovasкулярной реваскуляризации в лечении длительно незаживающих ран у пациентов с хроническим облитерирующим заболеванием артерий нижних конечностей позволяет улучшить течение местных репаративных процессов, сократить сроки как первичного заживления так и полного заживления ран, частоту повторных госпитализации и высоких ампутаций конечностей, тем самым существенно меняет хирургическую тактику лечения больных с данной патологией.

Высокий профессиональный уровень диссертанта позволил ему использовать в исследованиях современные подходы к решению поставленных задач, освоить современные методики исследования и методы статистической

обработки данных.

Считаю, что все основные положения и выводы работы диссертанта Чиналиева А.М. являются новыми и надеюсь, в перспективе будут использованы во многих лечебных учреждениях занимающихся сосудистой хирургии.

Квалифицированный анализ достаточного фактического материала обеспечивал аргументированность научных результатов проведенного исследования. Результаты работы доложены на международных конференциях и опубликованы в научно-практических изданиях, индексируемых в базах Scopus, Web of Science и научных журналах Республики Казахстан, входящих перечень ККСОН.

Азат Мырзабаевич, прежде всего высококвалифицированный, профессиональный врач – интервенционный хирург, обладающим широким диапазоном оперативных вмешательств.

Таким образом, проведенное исследование свидетельствует о том, что диссертант в достаточной мере владеет методами научного анализа, обладает высоким уровнем подготовленности к проведению научных исследований. Выполненная диссертационная работа по актуальности темы, научной и практической ценности полученных результатов соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание степени доктора философии (PhD) и может быть представлена к официальной защите на Диссертационном Совете по специальности 8D10102 – «Медицина»

Научный консультант,
докт.мед.наук, профессор



Жакиев Б.С.