

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»	
	Кафедра хирургической стоматологии	Отзыв
		Редакция: 1 Страница 1 из 2

ОТЗЫВ

Научного консультанта, доктора медицинских наук Мирзакуловой Улмекен Рахимовны на диссертационную работу Менчишевой Юлии Александровны на тему: «Применение PRP-терапии для оптимизации процесса заживления послеоперационных ран мягких тканей челюстно-лицевой области», представленную на соискание степени доктора философии (PhD) по специальности «6D110100 – Медицина».

Менчишева Ю.А. подготовила диссертационную работу на тему: «Применение PRP-терапии для оптимизации процесса заживления послеоперационных ран мягких тканей челюстно-лицевой области». Как известно, обогащенная тромбоцитами плазма широко применяется в клинической практике в челюстно-лицевой хирургии, стоматологии, общей хирургии, травматологии и других областях медицины. Проблема оптимизации заживления послеоперационных ран, особенно у лиц с сопутствующей патологией и другими факторами, повышающими риск развития осложнений в послеоперационном периоде, и проблема разработки методов, направленных на формирование эстетических рубцов остается актуальной. Набор клинического материала проводился на базе отделения черепно-челюстно-лицевой и реконструктивной хирургии №1 городской клинической больницы №5 г. Алматы. Исследования выполнены на достаточном клиническом материале: всего было обследовано 100 пациентов, из них 50 пациентов основной группы и 50 пациентов группы сравнения. За время работы над диссертацией докторант Менчишева Ю.А. самостоятельно собирала и изучала материал, освоила методики исследований.

Менчишева Ю.А. завершила исследовательскую работу по выполнению диссертации, достигла поставленной цели и выполнила все задачи по теме диссертации. По теме диссертации опубликовано 15 научных работ: 6 – в журналах, рекомендованных Комитетом по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки РК; 1 – в международном научном издании, входящем в международную базу данных Web of Science Core Collection (Clarivate Analytics) и Scopus; 5 – в материалах международных конференций, 3 из которых зарубежные.

Таким образом, Менчишева Ю.А. выполнила весь календарный план подготовки диссертационного исследования и оформила диссертацию, представляющую собой завершенный научно-исследовательский труд.

Положения, выносимые на защиту, заключения и выводы диссертации Менчишевой Ю.А. содержат обоснованные результаты, которые направлены на решение клинической проблемы по оптимизации процесса заживления



послеоперационных ран мягких тканей челюстно-лицевой области. Материалы исследования внедрены в практику (акт внедрения №19-2 от 22.05.2019 г.).

За годы работы на кафедре Юлия Александровна показала себя очень ответственным и инициативным сотрудником, освоила большинство оперативных вмешательств в челюстно-лицевой области, показала себя вдумчивым и целеустремленным ученым и челюстно-лицевым хирургом. Она хорошо владеет английским языком, что позволило самостоятельно перевести на английский язык и опубликовать статью с ненулевым импакт-фактором, три статьи на английском языке в журналах, рекомендованных Комитетом по надзору и аттестации в сфере образования и науки Министерства образования и науки РК, а также пройти курсы повышения квалификации в Австрии (г. Зальцбург, 2018 г.) и стажировку в США (г. Ричмонд и г. Филадельфия, 2019 г.).

Отзыв подготовлен в Диссертационный Совет НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова», по специальности «6D110100 – Медицина».

Научный консультант:

И.о. заведующей кафедрой хирургической стоматологии НАО «Казахский Национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова»,
доктор медицинских наук



Мирзакулова У.Р.

Алматы, 2019 г.

Республика Казахстан