

УТВЕРЖДАЮ

Декан Факультета стоматологии и  
медицинских технологий

(должность)

  
(подпись)

Ю.А. Щербук

(инициалы, фамилия)

« 24 » марта 20 23

М.П.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии

По итогам рассмотрения и обсуждения диссертации Нассара Амида представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме: «Клинико-биометрическая оценка тяжести общего состояния и повреждений у пострадавших с сочетанной травмой средней зоны лица» по научной специальности: 3.1.2. Челюстно-лицевая хирургия и выполненной в Санкт-Петербургском государственном университете в 2023г, а также представленных соискателем научных публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, приняты следующие решения, замечания и рекомендации:

Соискателем выполнено научное исследование на тему «Клинико-биометрическая оценка тяжести общего состояния и повреждений у пострадавших с сочетанной травмой средней зоны лица». Все фактические данные получены соискателем самостоятельно в процессе проведения исследования в СПб ГБУЗ «Александровская Больница». Полученные результаты имеют высокую степень достоверности, обеспеченную всесторонним анализом современной научной литературы, достаточным объемом выборки, соблюдением процедур проведения диагностических обследований, адекватными современными методами статистического анализа. Научная новизна исследования состоит в изучении клинико-лабораторных показателей, характеризующих тяжесть общего состояния пострадавших с сочетанной травмой СЗЛ в динамике течения травматической болезни с использованием авторской методики формирования тестового массива и статистической обработки данных. Теоретическая и практическая значимость работы состоит в разработке методики для прогнозирования ближайших исходов сочетанной травмы СЗЛ и алгоритма лечения пострадавших с крайне тяжелой сочетанной травмой СЗЛ с использованием тактики многоэтапного хирургического лечения и с учетом тяжести общего состояния. Основные результаты диссертационного исследования содержатся в 5 статьях, опубликованных в журналах перечня ВАК РФ. Диссертация соответствует паспорту специальности 3.1.2. Челюстно-лицевая хирургия.

Диссертация соответствует требованиям, установленным пунктами 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (ред. От 11.09.2021) «О порядке присуждения ученых степеней». Принципиальных замечаний по оформлению и содержанию нет.

Нарушения со стороны Нассара п. 11 Приказа СПбГУ от «19» ноября 2021 г. №11181/1 не и Приказа СПбГУ от 03.07.2023 № 9287/1 не выявлены.

Коллектив сотрудников Кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии рекомендовал диссертацию Нассара Амида по теме: «Клинико-биометрическая оценка тяжести общего состояния и повреждений у пострадавших с сочетанной травмой средней зоны лица» к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности: 3.1.2. Челюстно-лицевая хирургия.

Предлагаются в состав диссертационного совета следующие специалисты СПбГУ:  
д.м.н., профессор Головкин К.П.  
д.м.н., профессор Хацкевич Г.А.  
д.м.н., профессор Соловьев М.М.

При проведении голосования коллектива сотрудников подразделения (протокол заседания Кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии № 2 от «01» ноября 2023г.) в количестве 15 человек, участвовавших в заседании:  
Проголосовали «за»: 15,  
«против»: 0,  
«воздержались»: 0.

Профессор, выполняющий лечебную  
работу

(должность)

Кафедра челюстно-лицевой хирургии  
и хирургической стоматологии

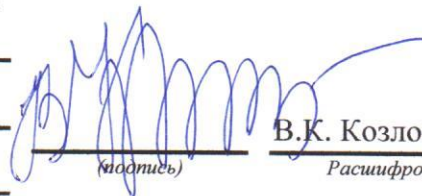
(наименование структурного подразделения)

Д.М.Н.

(ученая степень)

профессор

(ученое звание)



В.К. Козлов

Расшифровка подписи, дата

