

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ельского Ивана Константиновича на тему:
«Оптимизация раннего прогнозирования тяжелого острого панкреатита»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия

Диссертационная работа Ельского Ивана Константиновича посвящена важной и актуальной теме – диагностике и хирургическому лечению пациентов с острым панкреатитом. Известно, что острый панкреатит является одним из наиболее распространенных заболеваний желудочно-кишечного тракта в структуре экстренной абдоминальной хирургии и занимает лидирующие позиции в экстренной абдоминальной хирургии по частоте возникновения, уступая только острому холецистит и острому аппендициту, однако алгоритмы оказания лечебно-диагностической помощи пациентам с этим заболеванием до настоящего времени несовершенны.

В работе автор всесторонне рассмотрел проблему раннего прогнозирования течения тяжести острого панкреатита. Исследования проведены на высоком методологическом уровне с использованием современных медицинских и информационных технологий. В результате исследований с использованием нейросетевого моделирования установлена оптимальная комбинация факторов, объединяющая клинические, биохимические, эхографические показатели и расчётные индексы. Посредством разработанных в диссертации нейросетевых моделей выявлены наиболее значимые предикторы летальности при остром панкреатите. Для раннего прогнозирования тяжести течения острого панкреатита была разработана оригинальная балльная шкала. Эта система раннего прогнозирования тяжести течения острого панкреатита характеризуется хорошими показателями диагностической ценности: чувствительность 100%, специфичность 78%, положительная

Вх. № 03-11/20
от 01 » 12 2024 г.

прогностичность 36,8%, отрицательная прогностичность 68,3%. Следует отметить, что необходимые для применения указанной системы данные могут быть получены в результате доступных диагностических методов, широко используемых в клинической практике. Для обеспечения удобства и быстроты применения данной шкалы автором разработано мобильное приложение, работу которого можно оценить посредством QR-кода, представленного в автореферате.

На достаточном клиническом материале оценен клинический эффект применения разработанной системы оценки тяжести острого панкреатита, установлено статистически значимое снижение ранней летальности и уменьшение оперативной активности при тяжелом остром панкреатите.

Полученные результаты представлены в выводах, которые соответствуют поставленным задачам.

Таким образом, в результате проведенных автором исследований цель, поставленная автором, достигнута, задачи последовательно разрешены.

Автореферат хорошо иллюстрирован. Приведенные диаграммы облегчают понимание излагаемого материала.

Замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

На основании автореферата можно заключить, что диссертационная работа Ельского Ивана Константиновича на тему: «Оптимизация раннего прогнозирования тяжелого острого панкреатита» является самостоятельным законченным научным исследованием, по актуальности, научной новизне, методологии и практической ценности соответствует существующим требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и полностью соответствует Положению о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Совета министров Донецкой Народной Республики № 2-13 от 27.02.2015 года (с изменениями и дополнениями), а также «Положению о присуждении ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842(в

ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335),
предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Ельский Иван
Константинович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.9 - хирургия.

Даю согласие на обработку персональных данных, необходимых в
работе диссертационного совета Д 01.012.04.

Заведующий кафедрой общей и специализированной хирургии
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Читинская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор
медицинских наук, профессор (14.01.17– хирургия) Намоконов Евгений
Владимирович.

Дата «28» сентября 2023



Подпись Намоконова Е.В. заверяю
Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО «Читинская государственная
медицинская академия» Минздрава России

Коржова Т.А.

Адрес организации: 672000, Забайкальский край, город Чита, ул.
Горького, 39а, Тел.: +7 8 (3022) 35-43-24. Факс: +7 8(3022) 32-30-58, E-mail:
namokonovev@mail.ru