

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

на диссертацию к.м.н. Морозовой Татьяны Геннадьевны на тему «Методологические основы применения мультипараметрической эластографии в диагностических алгоритмах заболеваний органов гепатопанкреатодуоденальной зоны» по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия, представляемой на соискание ученой степени доктора медицинских наук

Диссертация посвящена проблеме заболеваний органов гепатопанкреатодуоденальной зоны и их ранней диагностике в многопрофильном стационаре. Предложены алгоритмы обследования пациентов с применением мультипараметрической эластографии (транзиентная эластография, компрессионная эластография, эластография сдвиговой волной, компрессионная эластография (при эндосонографии)). Предложенная методология мультипараметрического использования эластографических методов позволяет своевременно оценивать стадию патологического процесса, локализацию и распространенность, что очень важно для дальнейшего ведения пациентов.

Проблема, решаемая в диссертации, несомненно, относится к диссертационным работам докторского уровня. Соискатель выполнял работу самостоятельно, последовательно и настойчиво на протяжении нескольких лет.


При сравнении данного исследования с близкими по тематикам работами в отечественной и зарубежной литературе, можно выделить основные преимущества диссертации Морозовой Т.Г.:

- объем проанализированного материала (387 пациентов с заболеваниями печени, поджелудочной железы и желчных протоков);
- широкий спектр референтных методов (биопсия, МСКТ, МРТ);
- выделение особенностей проведения мультипараметрической эластографии при заболеваниях органов гепатопанкреатодуоденальной зоны;
- оценка возможностей эластографических методов (транзиентная эластография, компрессионная эластография, эластография сдвиговой волной, компрессионная эластография (при эндосонографии) в динамическом наблюдении за пациентами;
- разработка этапов взаимозаменяемости методов эластографии в рамках ее мультипараметрического использования индивидуально для каждого пациента;
- создание «эластографической карты» для оценки изменений в паренхиме печени, желчных протоков, поджелудочной железы, основанного на информативности каждого типа эластометрии;
- разработка этапных диагностических алгоритмов эластографии у больных с заболеваниями печени, поджелудочной железы, желчных протоков для применения в многопрофильном стационаре.

Основные положения диссертационного исследования и ее результаты Морозова Т.Г. неоднократно докладывала на конференциях всероссийского и международного уровня. По теме диссертации опубликовано 42 научные работы, из них 27 статей – в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации; 13 – в центральной печати, 2 - в зарубежных изданиях; 4 патента на изобретения; 2 монографии; 2 учебно–методических пособия (рекомендовано ФИРО, протокол №6 от 22.12.2015 года и утвержденное ЦМС СГМУ, протокол № 1 от 26.10.17 г).


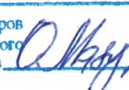
Диссертационная работа Морозовой Т.Г. «Методологические основы применения мультипараметрической эластографии в диагностических алгоритмах заболеваний органов гепатопанкреатодуоденальной зоны» по специальности 14.01.13. - лучевая диагностика, лучевая терапия является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения совокупность которых можно квалифицировать как научной достижение решающую проблему ранней диагностики заболеваний органов гепатопанкреатодуоденальной зоны при помощи мультипараметрической эластографии. Это полностью соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присвоения ученых степеней», утвержденное Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук.

Научный руководитель: д.м.н., профессор, директор
Проблемной Научно- исследовательской лаборатории
«Диагностические исследования и малоинвазивные технологии»
ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России

 А.В. Борсуков

« 02 ФЕВ 2018 » 2018 г



Подпись 	заверяю
Начальник управления кадров Смоленского государственного медицинского университета 	О.И. Мазурова
« » »	20 1 г.

Сведения об организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Смоленский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации; адрес: 214019, Россия, ЦФО, Смоленская область, г. Смоленск, улица Крупской, дом 28; тел./факс: +7 (4812) 55-02-75/+7 (4812) 52-01-51; e-mail: adm@smolgm.ru