



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ
(РУДН)

ул. Миклухо-Маклая, д. 6, Москва, Россия, 117198
ОГРН 1027739189323; ОКПО 02066463; ИНН 7728073720

Тел. (495) 434-53-00; факс (495) 433-15-11;
www.rudn.ru; E-mail: rudn@rudn.ru

20

№

В Диссертационный совет Д.208.070.01
при федеральном государственном бюджет-
ном учреждении
"Российский центр судебно-медицинской
экспертизы»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дубровиной Ирины Алексеевны на тему:
"Судебно-медицинская оценка разрывов печени при тупой травме»,
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 14.03.05 – "Судебная медицина"

Среди повреждений органов брюшной полости печень является одним из часто травмируемых органов. При этом обстоятельства тупой травмы, вызвавшей повреждения печени, могут быть разнообразными. В судебно-медицинской литературе приводятся различные признаки разрывов печени, которые позволяют определить некоторые обстоятельства и условия травмы., Однако целостное представление, основанное на комплексной оценке всех механизмов формирования повреждений печени в настоящее время отсутствует. Поэтому данная диссертационная работа является обоснованной и актуальной.

Автореферат диссертации написан в традиционном стиле, цели и задачи исследования, основные результаты исследования четко сформулированы.

По теме диссертации оформлены патент на изобретение и патент на полезную модель. Опубликовано 22 научные работы, из которых 14 - в журналах, включенных в перечень ведущих и рецензируемых научных журналов ВАК Министерства образования и науки РФ. Материалы диссертации представлены в одном учебном пособии.

Вх. № 357 / 4 с 15 ИЮН 2016

Научная новизна обусловлена разработкой новой теории повреждения печени при тупой травме, базирующаяся на выявленных закономерностях ее повреждений. Исходя из разработанной теории, описаны некоторые особенности разрушения печени и установлена их зависимость от условий нанесения тупой травмы и величины ударного воздействия. Получены критерии, свидетельствующие о повторном травматическом воздействии на печень. Впервые изучен рельеф поверхности разрывов ткани печени и установлены причины его изменения при различных условиях тупой травмы. Исследование проведено на большом количестве экспертного и экспериментального материала. Полученные результаты не вызывают сомнений. Принципиальных замечаний к автореферату диссертационной работы нет.

Таким образом, диссертация Дубровиной Ирины Алексеевны по своей актуальности, теоретическому уровню, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости соответствует требованиям п.п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертационным исследованиям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а автор работы заслуживает присуждения искомой ученой степени.

" 14 " 06 _____ 2016 г.

Заведующий кафедрой судебной
медицины ФГАОУ ВО «Российский
университет дружбы народов»
Минобрнауки России, доктор
медицинских наук, доцент

Д.В. Сундуков

Подпись Сундукова Д.В. заверяю.
Ученый секретарь Ученого совета
медицинского института
Российского Университета дружбы
народов,
кандидат фармацевтических наук, доцент

Т.В. Максимова

Почтовый адрес: ул. Миклухо-Маклая, д. 10, корп. 2
E-mail: sudmed.rudn@yandex.ru