

ОТЗЫВ

Научного руководителя на диссертационную работу очного аспиранта кафедры хирургии ГОУ «ИПО в СЗ РТ» Бобоева Хайёма Охуновича «Применение жидкого азота в хирургии эхинококкоза печени», представлены на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17- Хирургия.

Диссертационная работа Бобоева Хайёма Охуновича посвящена актуальной проблеме хирургической гепатологии, поскольку за последние десятилетия по всему миру отмечен неуклонный рост числа больных с эхинококкозом печени. Стремительное падение уровня социальной жизни людей во всех континентах из-за продолжительных гражданских войн, терроризма и пандемии инфекционных заболеваний, способствовали растущей миграции, что привело к широкому распространению таких паразитарных заболеваний, как эхинококкоз.

В Республике Таджикистан за последние годы, количество оперированных больных эхинококкоза печени превысило суммарное число таких острых заболеваний органов живота, как острый панкреатит, острое кровотечение и прободение гастродуоденальных язв. Рецидивы (8-14%) и резидуалы (6-8%) заболевания, а также высокая частота послеоперационных гнойно-воспалительных осложнений эхинококкоза (22-26%), не только продлевают сроки лечения, но и свидетельствуют о далеко нерешенной проблеме хирургии эхинококкоза печени.

Диссертационная работа отражает комплекс диагностических мер по раннему выявлению и точной топической диагностики эхинококкоза печени по данным УЗИ, КТ, МРТ и видеолапароскопии.

В лечебном плане, изучена противопаразитарное действие сверхнизкой температуры жидкого азота, как в контактном варианте, так и в виде криоспрея, по разработанной в Институте методике. Также, под микроскопом высокого разрешения, в режиме видеоскопии, изучена жизнедеятельность «живых» протосколексов, в зависимости от применения различных антисептиков.

В целом, диссертационная работа Бобоева Хайёма Охуновича «Применение жидкого азота в хирургии эхинококкоза печени» содержит ряд новых подходов в хирургическом лечении эхинококкоза печени, позволяющие повысить радикальность лечения, достоверно уменьшить частоту рецидива заболевания и послеоперационных гнойно-воспалительных осложнений и может быть оформлена в виде диссертационной работы по шифру 14.01.17- хирургия.



Ахмадзода С.М.

