

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Эберт Марии Альбертовны «Комбинированное лечение сарком мягких тканей с использованием стереотаксической лучевой терапии», представленной на соискании степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия

Работа Эберт М.А. является чрезвычайно актуальной и посвящена проблеме изучения лечения сарком мягких тканей с использованием стереотаксической лучевой терапии.

В своей работе Эберт М.А. детально проанализировала клинικο-морфологические характеристики сарком мягких тканей. Определила критерии отбора больных для комбинированного лечения с использованием сочетанной лучевой терапии (СМТ), включающей в себя предоперационную стереотаксическую лучевую терапию (СТЛТ) в режиме гипофракционирования в объеме облучения исключительно опухолевой ткани с последующим радикальным оперативным вмешательством, дополненным курсом послеоперационной дистанционной лучевой терапии (ДЛТ) в режиме стандартного фракционирования дозы.

М.А. Эберт в своем исследовании впервые в Российской Федерации применила методику комбинированного лечения сарком мягких тканей, сочетающего в себе проведение курса предоперационной СТЛТ в объеме облучения исключительно опухолевой ткани с последующим радикальным хирургическим лечением с курсом послеоперационной 3D- конформной ДЛТ в объеме облучения компартмента.

Оценена безрецидивная выживаемость, а также эффективность предоперационной стереотаксической лучевой терапии, выраженная в степени регресса опухоли. Новизна данного метода подтверждена Патентом на изобретение ФИПС РФ No2708946 от 12.12.2019г.

Все вышеизложенное позволяет автору оптимизировать лечебно-диагностическую тактику у больных саркомами мягких тканей, а улучшение безрецидивной выживаемости пациентов с саркомами мягких тканей

позволит сократить количество оперативных пособий у пациента, уменьшить степень хирургической агрессии, улучшить качество жизни, а также сократить риск возможной инвалидизации.

Диссертационная работа М.А. Эберт построена по классическому типу и состоит из введения, 3 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Работа изложена на 100 страницах машинописного текста.

В целом, автореферат отражает работу, выполненную на высоком научно-методическом уровне. Работа написана грамотно, доходчиво и аккуратно оформлена. Не вызывает сомнений научная новизна и практическая значимость данного диссертационного исследования.

Выполненное исследование посвящено изучению комбинированного лечения сарком мягких тканей с применением стереотаксической лучевой терапии полностью соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает искомой степени по специальности: 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Д.м.н., заведующая отделением радиохирургии и радиотерапии № 4
ФГБУ РНЦ РХТ им. Ак. А.М. Гранова, главный внештатный радиолог
Комитета здравоохранения Санкт-Петербурга
Сокуренок Валентина Петровна valentinasokurenko@yandex.ru

6 октября 2023 г.

*Ирина Владимировна Сокурова
з.м.н. директор по научной работе
ФГБУ РНЦ РХТ им. Ак. А.М. Гранова*

