

ЗАСЕДАНИЕ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА УЧАСТНИКОВ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ ГРУППЫ ПО ИЗУЧЕНИЮ САРКОМ

12 февраля прошло первое заседание Экспертного совета участников Восточно-Европейской Группы по Изучению Сарком. Темой заседания стали современные проблемы лечения сарком мягких тканей. С вступительным словом выступил академик РАМН М.Д. Алиев

С докладом «Современные возможности патоморфологической дифференциальной диагностики сарком мягких тканей» выступил профессор А.И. Карселадзе (рис. 1).



Рис. 1. Профессор А.И. Карселадзе

Координатор по хирургии Восточно-Европейской Группы по Изучению Сарком канд. мед. наук А.Ю. Боян выступил с докладом «Лечение сарком мягких тканей. Пути улучшения результатов лечения».

Координатор по химиотерапии Восточно-Европейской Группы по Изучению Сарком канд. мед. наук А.А. Феденко выступил с докладом «Системная химиотерапия сарком мягких тканей». Также им был представлен на обсуждение проект протокола высокодозной химиотерапии в комбинированном лечении больных с первичными саркомами мягких

тканей. Протокол предполагает мультицентровое клиническое исследование в рамках Восточно-Европейской Группы по Изучению Сарком.

Генеральный директор компании «АРТЕК БПО» Г.М. Ерофеев ознакомил участников заседания с разработанной базой данных по саркомам в рамках проектов Восточно-Европейской Группы по Изучению Сарком.

В завершение первого заседания Экспертного совета участников Восточно-Европейской Группы по Изучению Сарком была проведена дискуссия и принята следующая резолюция (рис. 2):

Протокол экспертного совета Восточно-Европейской Группы по Изучению Сарком от 12.02.2010

Саркомы – это группа злокачественных опухолей костей и мягких тканей, развивающихся в большинстве случаев у людей в молодом, социально активном возрасте. Встречаются эти опухоли достаточно редко – до 10 000 новых случаев в год, и в структуре онкологической заболеваемости занимают не первые места, что составляет 3–4% всех злокачественных новообразований. Однако ввиду наличия более 50 подвидов и различий в тактических подходах к лечению при каждом из них эта проблема представляет большие трудности в реализации высокотехнологичной медицинской помощи этой категории больных. Во всем мире для изучения наиболее актуальных тем образуются научные сообщества или группы специалистов, в Европе уже функционируют такие организации, как Евронет, Скандинавская, Французская, Итальянская группы по изучению сарком. В 2009 г. впервые в России при участии ведущих клинических институтов страны была создана Восточно-Европейская группа по Изучению Сарком.

Основными целями группы являются:

- Повышение качества оказания высокотехнологичной медицинской помощи больным саркомами мягких тканей и костей на территории Российской Федерации и стран СНГ.



Рис. 2. Дискуссия первого заседания Экспертного совета

- Разработка и внедрение новых подходов и усовершенствование существующих стандартов лечения сарком мягких тканей и костей.

Для выполнения поставленных целей были поставлены следующие задачи:

- Объединение ведущих специалистов стран – участников группы по лечению сарком мягких тканей и костей.
- Продвижение инновационных и высокотехнологичных технологий в лечении сарком на базе региональных центров по лечению сарком.
- Создание региональных центров по лечению сарком на базе специализированных медицинских учреждений, являющихся ведущими клиниками на территории федерального округа, края или области.
- Профильное обучение квалифицированного и высокоспециализированного медицинского персонала.
- Объединение специалистов для проведения мультицентровых клинических исследований в рамках группы.
- Проведение информационной поддержки пациентов о новейших достижениях в диагностике и лечении сарком.
- Создание единой системы регистрации пациентов.
- Организация конгрессов, конференций, симпозиумов, посвященных лечению сарком на территории Российской Федерации и стран-участников.

В ноябре 2009 г. Восточно-Европейской Группой по Изучению Сарком в рамках XIII Российского онкологического конгресса было проведено отдельное пленарное заседание с международным участием по

теме «**Новые достижения в лечении сарком мягких тканей**», которое посетили более 300 специалистов из различных регионов России. Также с 2009 г. вышло в свет новое периодическое научное издание «**Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи**», которое позволит специалистам различных специальностей быть в курсе современных достижений по данной тематике, а также делиться собственным опытом.

В 2010 г. в рамках повышения оказания высокотехнологичной помощи Восточно-Европейской Группой по Изучению Сарком впервые в Российской онкологии начато **мультицентровое клиническое исследование** по изучению эффективности новых подходов предоперационной химиотерапии у больных операбельными саркомами мягких тканей. В исследовании участвуют 7 клиник на территории Российской Федерации:

- У Российской академии медицинских наук Российской онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина.
- ФГУ Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена Росздрава.
- Санкт-Петербургское государственное учреждение здравоохранения «Городской клинический онкологический диспансер».
- ГУЗ Москвы ГКБ № 62.
- ГУЗ Казанский онкологический диспансер.
- ГУЗ Иркутский онкологический диспансер.
- Алтайский краевой онкологический диспансер.

Впервые в России **исследование проводится без спонсорства фармацевтических компаний** силами и средствами лечебных учреждений – участников

проекта. Также в научные планы группы входит проведение российских многоцентровых исследований по другим нозологиям – меланома кожи, саркомы костей и опухоли соединительной ткани у детей.

В феврале 2010 г. был проведен экспертный совет Восточно-Европейской Группы по Изучению Сарком, на котором обсуждались проблемы лечения этой социально значимой группы больных и пути их решения. Отдельно были выделены наиболее значимые:

– система стандартов лечения сарком мягких тканей в России является неполной и представлена только устаревшим стандартом оказания *стационарной медицинской помощи*. Стандарта оказания амбулаторной медицинской помощи, а также стандарта оказания высокотехнологичной медицинской помощи в настоящее время не существует;

– анализ существующего стандарта оказания стационарной медицинской помощи показывает, что в качестве химиотерапевтических препаратов в него входят препараты, недостаточно эффективные в лечении распространенных сарком мягких тканей (*т. е. у 50% пациентов*);

– анализ европейского и американского опыта показывает, что для адекватного лекарственного лечения распространенных сарком мягких тканей необходимо включение новых лекарственных препаратов (*в стандарты лечения FDA включено 16 препаратов, EMEA/ESMO 10 препаратов, в России по стандартам 2006 года – 4 препарата*);

– в большинстве российских клиник калечащая хирургия остается стандартом оперативного лечения сарком;

– нехватка высококвалифицированных онкоортопедов, современных материалов для оказания высокотехнологичного онкоортопедического пособия не позволяет в полной мере использовать органосохранную хирургию;

– отсутствие в большинстве клиник мультидисциплинарной группы (онкоортопед, радиолог, химиотерапевт, торакальный хирург, абдоминальный хирург,

патоморфолог) для оказания высокотехнологичной медицинской помощи данной группе больных;

– отсутствие специализированных подразделений и специалистов по реабилитации, что непосредственно отражается на качестве жизни этих больных;

– отсутствие единого реестра пациентов с данными нозологиями.

Участниками экспертного совета Восточно-Европейской Группы по Изучению Сарком было достигнуто полное понимание вышеперечисленных проблем и предложены следующие пути решения:

– создание и регулярное обновление стандартов лечения сарком мягких тканей с учетом стадии, гистологического подтипа и степени злокачественности опухоли. В качестве примеров возможно использование стандартов лечения СМТ в Евросоюзе и/или США;

– включение в стационарный и амбулаторный стандарты терапии саркомы мягких тканей новых эффективных препаратов, в т. ч. для терапии распространенной стадии заболевания;

– включение в стандарты терапии саркомы мягких тканей в РФ дополнительно к существующей терапии препарата **трабектедин**, зарегистрированного для применения у пациентов с распространенными саркомами мягких тканей (в настоящее время препарат **иматиниб**, включенный в стандарты лечения гастроинтестинальных стромальных опухолей, которые также относятся к саркомам мягких тканей, обеспечивает контроль роста опухоли в 80% случаев);

– создание специализированных центров по лечению сарком на базе существующих региональных онкологических клиник на территории Российской Федерации (на первом этапе – Москва, Санкт-Петербург, Казань, Иркутск, Барнаул);

– обеспечение выполнения высокотехнологичных органосохранных оперативных вмешательств с использованием современных материалов и разработок;

– интеграция с аналогичными международными группами по изучению сарком (*MSOS, ISOLS, CTOS, French sarcoma Group, Italian Sarcoma Group, SARC и т. д.*).