

ОБ АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМАХ ДИАГНОСТИКИ, ТАКТИКИ ВЕДЕНИЯ РЕЦИДИВОВ, ПРОФИЛАКТИКИ ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Международному дню борьбы с лимфомой была посвящена конференция на тему «Вопросы терапии лимфопролиферативных заболеваний», которая прошла в КазНИИОиР 28-29 сентября с участием известных международных экспертов.



Открывая мероприятие, директор Казахского НИИ онкологии и радиологии МЗ РК **Диляра Кайдарова** отметила:

– Ассоциация онкологов Казахстана, КазНИИОиР и отделение гемобластозов в течение нескольких лет организует мероприятия, посвященные Международному дню борьбы с лимфомой. В этом году гематологи и онкологи Казахстана обсуждают проблемы, с которыми сталкиваются в своей ежедневной работе. Несмотря на успехи современной онкологии, разработку и внедрение новейших методов, актуальными остаются вопросы диагностики и лечения лимфопролиферативных заболеваний, тактики ведения пациентов с рецидивами заболевания, коморбидных и пациентов старшего возраста.

На конференции «Вопросы терапии лимфопролиферативных заболеваний» были представлены доклады на темы химиотерапевтического лечения лимфом, с применением таргетных препаратов, проведения высокодозной химиотерапии с трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток, рецидивов хронического лимфолейкоза, множественной миеломы, рекомендации по современным тенденциям в лучевой терапии лимфопролиферативных заболеваний, рассмотрены клинические случаи, представленные гематологами из регионов Казахстана. В числе приглашенных спикеров: Микеле Спина и Пьетро Булианаиз

из центра «Авиано» (Италия); **Андрей Зарицкий**, директор института гематологии «НМИЦ имени В.А. Алмазова»; **Гаяне Тумян**, д.м.н., профессор кафедры онкологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»; **Майя Джугашвили**, Мадридский институт онкологии, **Ирина Рехтина**, д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБУ «Гематологический научный центр» (Москва); **Елена Стадник**, к.м.н., врач-гематолог «НМИЦ им. В.А. Алмазова» (Москва); **Алексей Кузьмин**, к.м.н., ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ» (Татарстан).

С приветственным словом на конференции выступила председатель Ассоциации гематологов Республики Казахстан **И.А. Пивоварова**, принял участие **В.М. Кемайкин**, заведующий отделением гематологии Центра по трансплантологии из г. Астана.

О том какие вопросы рассмотрены на конференции, рассказывает и.о. заместителя директора по научной работе Казахского НИИ онкологии и радиологии МЗ РК **Зауре Дмитриевна Душимова**:

– Конференция посвящена актуальным проблемам диагностики, тактики ведения рецидивов, профилактики лимфопролиферативных заболеваний. Отдельное внимание мы хотели бы уделить лечению коморбидных заболе-



лимфом со всех регионов Казахстана, поделиться своим клиническим опытом с коллегами, обсудить сложные вопросы ведения пациентов с лимфомами. Хотелось бы отметить спикеров конференции. Это наши коллеги из партнерского института Авьяно – доктор Микеле Спина, заведующий отделением медицинской онкологии иммунозависимых опухолей Национального института рака; доктор Пьетро Булиан, который возглавляет отделение патоморфологии. Доклад П. Булиана был посвящен трудностям диагностики хронического лимфолейкоза и патоморфологической картине онкогематологических заболеваний. Мы узнали много нового об исследованиях,

ваний пациентов старшего возраста. На сегодняшний момент это одна из самых насущных проблем онкогематологии. По данным GLOBOCAN в 2018 году рост лимфо-пролиферативных заболеваний составил 2,8 на 100 тысяч населения, в Казахстане зафиксирован уровень 4,4 случая на 100 тысяч населения.

В лечении и диагностике лимо-пролиферативных заболеваний сейчас достигнут огромный прогресс. Эффективное лечение и диагностика без таких исследований, как цитогенетика, молекулярно-генетические исследования, иммунофенотипирование невозможны. Эти методы позволяют нам определить не только вид заболеваний, но и определить тактику лечения и, самое главное, – определить динамику процесса, возникновение рецидивов за несколько месяцев до развития клинических симптомов.

На конференции представлены доклады на тему лечения таргетными препаратами, которые выполнены на основе передовых технологий. Таргетные препараты позволяют нам точно воздействовать на определенные зоны, и обычная химиотерапия уже практически не используется.

Но при этом актуальным остается лечение рецидивов. В этой связи используется трансплантация стволовых гемопоэтических клеток. На базе нашего отделения проводится трансплантация аутологических клеток, а в Астане наряду с аутологичной проводится аллогенная трансплантация костного мозга. Так что в Казахстане накоплен большой опыт. Данным профилем заболеваний занимается и отделение трансплантации костного мозга в Научном центре педиатрии и детской хирургии.

На эту конференцию приехали онкогематологи и онкологи, заинтересованные в вопросах лечения

посвященных значимости определенных видов мутаций в диагностике, прогнозе хронического лимфолейкоза, использованию онкогематологических маркеров как индикаторов прогрессирования заболевания или излечиваемости.

Напомню, что Национальный институт рака в г. Авьяно является одним из ведущих европейских центров по лечению онкогематологических заболеваний, где накоплен большой опыт лечения лимфом, операций по трансплантации гемопоэтических стволовых клеток.

Кроме того, в работе конференции принял участие профессор директор Института гематологии им. В.А. Алмазова **А.Ю. Зарицкий**. Его доклад был посвящен современным методам лечения рецидивов хронического лимфолейкоза, с рекомендациями о том, что делать дальше с пациентами после нескольких курсов химиотерапии и таргетных препаратов. На сегодняшний день этот вопрос остается открытым и активно дискутируется.

Профессор **Галина Сергеевна Тумян** из Российского онкологического научного центра им. Н.Н. Блохина расска-



зала о современном взгляде на лечение лимфомы Ходжкина и месте ибрутиниба в лечении неходжкинских лимфом.

Два доклада были посвящены множественной миеломе. Это «Современные подходы к терапии впервые диагностированной множественной миеломы» **И.Г. Рехтина**, ведущий научный сотрудник гематологического научного центра, и доклад «Парадигма лечения множественной миеломы: взгляд в будущее», с которым выступил **А.А. Кузьмин**.

В докладе «Особенности терапии пожилых и коморбидных пациентов с хроническим лимфолейкозом» **Е.А. Стадника** были подняты очень серьезные вопросы. В частности, с ростом продолжительности жизни соответственно растет пул пациентов определенного возраста, и многие врачи не стремятся оказать пациентам старшего возраста полноценную медицинскую помощь, списывая все на возраст. Но сейчас во всем мире отношение к этому меняется и если нет сопутствующих тяжелых заболеваний, то возраст не является помехой для оказания специализированной терапии. Это касается и хронического лимфолейкоза.

Еще хочется отметить доклады наших отечественных онкогематологов профессора **Р.К. Каракулова** и **С.Т. Габасовой**, представивших текущую ситуацию по лимфопролиферативным заболеваниям в Казахстане.

Я считаю, что данная конференция поможет нашим врачам как в плане научного просвещения о новейших методах диагностики и лечения в мире, так и в плане практических навыков и опыта, которого порой нашим врачам не хватает, – отметила Зауре Дмитриевна.

Конференция – это не только заслушивание докладов. Это налаживание тесного взаимодействия между приглашенными авторитетными экспертами и казахстанскими коллегами с целью эффективной и плодотворной в дальнейшем работы.

Гости посетили отделение гемобластозов КазНИИОиР, организованное в 1987 году, тогда оно называлось отделением «Лимфогранулематоза» и насчитывало 20 коек. С 2002 года отделение переименовано в отделение гемобластозов, увеличив коечную мощность до 40. Сегодня на его базе проводится терапия практически всех онкогематологических заболеваний: полихимиотерапия острых лейкозов, лечение резистентных и рецидивных форм лим-

фом и множественной миеломы, подготовка и проведение высокодозной химиотерапии с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток. В год число пролеченных случаев достигает 1000, более половины из них – это лимфопролиферативные заболевания.

Существенным прорывом в современной онкологии на сегодняшний день признано применение таргетных препаратов. Несмотря на то, что таргетная терапия применяется относительно недавно, однако показала себя эффективным и перспективным методом лечения. В ее основе – точечное воздействие на определенные мишени, которыми наделены клетки опухоли. В Казахстане представлены препараты с таким принципом действия, разработанные специалистами японской компании «ТАКЕДА». Создание таргетных препаратов в онкологии сопряжено со значительными трудностями, и это связано с тем, что клетки опухоли у одного и того же больного постоянно претерпевают мутации и изменения. С учетом этого современные лекарственные препараты создаются в результате многолетних глубоких исследований, многочисленных лабораторных ошибок и побед, проходят тщательное тестирование для получения утверждения со стороны регулирующих органов.

Поэтому в сфере инновационных разработок в области онкологии и гастроэнтерологии компания «ТАКЕДА» занимает лидирующие позиции, создавая инновационные лекарственные средства.

В основе портфеля «ТАКЕДА» – брендированные лекарственные средства, применяемые в онкологии, гастроэнтерологии, при заболеваниях центральной нервной системы, обезболивании, профилактике остеопороза, хирургии, для лечения респираторных и воспалительных заболеваний. В Казахстане применяется препарат с таргетным механизмом действия для лечения CD-30+ лимфом – Адцетрис®. Так же ждет своих пациентов для улучшения результатов лечения рефрактерных и рецидивирующих форм множественной миеломы – Нинларо®.

Благодаря широкому ассортименту подобных высокоэффективных препаратов для профилактики и лечения различного рода заболеваний компании «ТАКЕДА» удается улучшить качество жизни людей.

Агия Беркимбаева