

ОДИНЦОВ С.В., НИКОЛАЕВ А.П., ВИНОГРАДОВА Н.Н.

Центральная клиническая больница, Медицинский Центр УД Президента РФ,
Москва, Россия

ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРЕПАРАТОВ ГЛУТОКСИМ У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ В МЕДИЦИНСКОМ ЦЕНТРЕ

Цель: оценка способности препаратов «Глутоксим» индуцировать, противоопухолевый иммунитет в интересах обеспечения качеств» жизни больных и переносимости противоопухолевого лечения у онкологических больных.

Материал и методы: Центральной клинической больнице МЦ УД Глутоксим начал использоваться у онкологических больных в течение последних 2 лет. За это время нами пролечено 126 больных. Эта группа пациентов включила в себя 49 больных раком легкого, 30 больных раком молочной железы, 14 больных меланомой кожи, 12 - колоректальным раком, 6 - раком яичника, по 4 случая больных раком желудка и печени. Остальные больные имели рак почки, шейки матки, первично-множественную локализацию рака и в одном случае первичный очаг не был уточнен. При отборе больных мы формировали 3 группы пациентов. Первая группа получала препарат в качестве сопровождения химиотерапии 2-ой или 3-ей линии при раке яичника, молочной железы, раке легкого (44 больных). Вторая группа (32 больных) в качестве симптоматической терапии у больных с некурабельными формами рака (меланома, рак легкого, печень, желудок). Третья (50 больных) - с целью пролонгации курсов химиотерапии у больных с резко сниженными показателями крови (молочная железа, колоректальный рак, ЛМФ). Обсуждение: при использовании препарата отмечался хороший клинический эффект: улучшалась переносимость ПХТ, быстро поставливались клинические и биохимические показатели крови. Отмечены клинически явные Признаки улучшения переносимости курсов химиотерапии на фоне введения глутоксина. Глутоксим в монорежиме улучшал общее клиническое состояние пациентов, предотвращал развитие цитопении и вторичного иммунодефицита, ускорял реабилитацию после каждого этапа лечения.

Выводы: Глутоксим позволяет добиваться улучшения переносимости химиотерапии, осуществляя новое качество иммунологического сопровождения противоопухолевого лечения. Он позволяет улучшать качество жизни онкологических больных при абсолютно некурабельных случаях. При использовании препарата Глутоксим не отмечено побочного действия или негативных эффектов. Глутоксим является эффективным средством сопровождения химиотерапии при лечении онкологических больных, а также обладает выраженным симптоматическим эффектом у больных в некуребельной стадии процесса.

Тезисы доклада на
**VIII РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
КОНГРЕСС
"ЧЕЛОВЕК И ЛЕКАРСТВО"**
2 - 6 АПРЕЛЯ 2001 г.
г. Москва