

Равба А. А., Сачук А. А.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С IV СТАДИЕЙ РАКА ПРАВОГО ФЛАНГА ОБОДОЧНОЙ КИШКИ

Научный руководитель ассистент Тур Г. Е.

Кафедра онкологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. В структуре заболеваемости злокачественных новообразований колоректальный рак занимает 3-е место. На момент установления диагноза у 20 % пациентов выявляют отдаленные метастазы, что существенно ухудшает прогноз пациентов.

Цель: изучить результаты лечения пациентов с IV стадией рака правого фланга ободочной кишки.

Материал и методы. Проведен ретроспективный анализ историй болезни 70 пациентов, которым в Минском городском клиническом онкологическом диспансере проводилось лечение по поводу IV стадии рака правого фланга ободочной кишки. Среди пациентов было 45 женщин (64.3 %) и 25 мужчин. Средний возраст составил 66.7 ± 12.6 (38–95) лет.

Результаты и их обсуждение. По классификации TNM первичная опухоль соответствовала категории T4 у 25 (35,7%) пациентов, T3 – у 43 (61,4%), T2 – у 2 (2.9 %). Гистологически у всех пациентов верифицирована аденокарцинома различной степени дифференцировки. Первичная опухоль локализовалась в слепой кишке у 39 (55.7 %), в области восходящего отдела – у 19 (27.1%), в области печеночного изгиба – у 12 (17.1 %). У всех пациентов были выявлены метастазы в регионарные лимфоузлы. Метастазы в печень выявлены у 58 (82.9 %) пациентов. Хирургическое лечение в объеме правосторонней гемиколэктомии было произведено 57 (81.4%) пациентам, илеотрансверзостомии – 13 пациентам, синхронная резекция печени была выполнена 2 пациентам. Химиотерапия с применением фторурацила, оксалиплатина, капецитабина, лейковорина была проведена 53 (75.7%) пациентам. Одногодичная летальность составила 52,9%, медиана выживаемости – 10.5 месяцев, трехлетняя выживаемость – 7.1%, пятилетняя выживаемость – 1.4 %.

Выводы. В исследуемой группе пациентов наиболее часто опухоль локализовалась в слепой кишке. Метастазы в печень выявлены у 58 (82.9 %) пациентов. Одногодичная летальность составила 52,9%, медиана выживаемости – 10.5 месяцев, трехлетняя выживаемость – 7.1%, пятилетняя выживаемость – 1.4%.