

## **Результаты лечения пациентов с метастазами колоректального рака в яичники**

*Пономарева Ксения Андреевна, Радкевич Даниил Сергеевич*

*Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

*Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Тур Геннадий Евгеньевич, Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

### **Введение**

В структуре онкологических заболеваний колоректальный рак занимает ведущие позиции. На момент установления диагноза у 25–30 % пациентов выявляются отдаленные метастазы. Метастазы в яичники более характерны как путь отдаленного метастазирования при раке желудка, однако являются не редкостью и при колоректальном раке.

### **Цель исследования**

Оценить результаты лечения пациентов с метастазами колоректального рака в яичники.

### **Материалы и методы**

Проведен ретроспективный анализ историй болезни 131 пациента, которым проводилось специальное лечение по поводу колоректального рака с метастазами в яичники, из Минского городского клинического онкологического диспансера.

### **Результаты**

В исследуемой группе 17 пациентов (13%) были в возрасте до 45 лет, 46 человек (35%) – в возрасте 45-55 лет, 68 женщин (52%) – старше 55-летнего возраста. Первичная опухоль локализовалась в правом фланге у 36 пациентов (27.5%), в левом фланге – у 17 (13%), в сигмовидной кишке – у 49 (37.4%), в области ректо-сигмоидного соединения – у 19 (14.5%) и в прямой кишке – у 10 (7.6%). Морфологически у всех пациентов верифицирована аденокарцинома различной степени дифференцировки. Первичная опухоль в стадии T2 по классификации TNM была верифицирована у 4 (3.1%) пациентов, T3 – у 74 (56.5%), и T4 – у 48 (36.6%) пациентов, соответственно. Метастазы в лимфоузлах выявлены у 72 пациентов (55%). У 73 (55.7%) пациентов метастазы в яичники были обнаружены синхронно, и им была выполнена синхронная комбинированная операция. У 58 (44.3%) метастазы в яичники были выявлены метахронно. Химиотерапевтическое лечение проводилось 113 (86.3%) пациентам. В группе пациентов с синхронными метастазами – одногодичная летальность составила 38.4%, трехлетняя выживаемость – 16.4%, пятилетняя – 6.9%. В группе пациентов с метахронными метастазами трехлетняя выживаемость составила 43.1%, пятилетняя – 8.6%.

### **Выводы**

Средний возраст пациентов с данной патологией в нашем исследовании составил  $57 \pm 7.3$  лет. Наиболее часто метастазы в яичники были выявлены у женщин с первичной опухолью в сигмовидной кишке, в возрасте старше 55 лет, в стадии T3 по классификации TNM. Синхронные метастазы были выявлены у 55.7% пациентов. Результаты лечения в виде трех- и пятилетней выживаемости были лучше в группе пациентов с колоректальным раком и метахронными метастазами в яичники, хотя их «метахронность» вызывает сомнение. Дальнейшие исследования необходимы для решения вопроса о превентивной аднексэктомии у пациентов с распространенным колоректальным раком.