

Рак желудка

Рак желудка – заболевание, при котором злокачественны клетки формируются в слизистом слое желудка.

Виды рака желудка

Наиболее часто встречаются 2 вида:

- Аденокарцинома - развивается из железистых клеток слизистой оболочки желудка. Этот вид рака желудка может поражать любую часть желудка.
- Плоскоклеточный рак: в основном развивается в месте перехода пищевода в желудок

Факторы риска развития рака желудка

Курение, алкоголь

Генетическая предрасположенность

Хронический гастрит

Язвы желудка

Полипы желудка

Мужской пол

Возраст старше 60 лет

Клиническая картина рака желудка

К сожалению на ранних стадиях симптомы рака желудка не специфичны.

Могут беспокоить: повышенная утомляемость, общая слабость, дискомфорт в верхней части живота, чувство вздутия после еды, снижение аппетита, изжога.

При прогрессировании заболевания появляются: потеря веса, рвота, отрыжка, боли в желудке, черный стул, желтуха и т.д.

Диагностика

ФГДС с выполнением биопсии образования желудка (для дальнейшего гистологического исследования)

УЗИ органов брюшной полости (для исключения наличия метастазов)

РКТ (рентгеновская компьютерная томография), целесообразно проводить исследование с контрастным усилением (внутривенно вводится специальное вещество, которое позволяет провести более детальное исследование.

Эндоскопическое ультразвуковое исследование (эндосонография)- специальное исследование которое позволяет установить глубину поражения слоев стенки желудка.

Онкомаркеры- РЭА (раковый эмбриональный антиген) и СА-19,9 определяются в более высоких концентрациях, чем в норме.

Как дополнительный метод применяют и **ПЭТ (позитронно-эмиссионная томография)** – это процедура, с помощью которой определяют наличие злокачественной опухоли и ее метастазов в организме человека. Также этот метод применяют и для оценки прогрессирования заболевания. Как маркер при ПЭТ-КТ используется радиоактивная глюкоза- опухолевые клетки интенсивно ее накапливают.

Лечение рака желудка

Хирургический метод

На сегодняшний день хирургический метод является единственным и самым эффективным, дающим пациенту шанс на излечение.

Результаты хирургического лечения зависят от ряда очень важных аспектов, к которым относятся:

1. Стадия заболевания на момент оперативного лечения
2. Качество выполненной операции (при операции по поводу рака желудка, необходимо удалить не только опухоль с частью желудка или полным удалением желудка, обязательно удаляются и всех регионарные лимфатические узлы окружающая жировая клетчатка)
3. Общее состояние здоровья пациента

Хирургический метод используется для лечения всех стадий рака желудка, как с целью радикального лечения- цель излечение заболевания, так и с целью паллиативной помощи больному (направленной на облегчение симптомов болезни, таких как: затруднение прохождения пищи, болевой синдром или устранение жизни угрожающих состояний (кровотечение из опухоли и т.п.))

Объем хирургического вмешательства зависит от степени распространенности и злокачественности опухоли, обязательно учитываются общее состояние пациента (наличие сопутствующих заболеваний).

Химиотерапия

Рак желудка – это заболевание при котором химиотерапия не эффективна.

Лучевая терапия

К лучевой терапии рак желудка малочувствителен.