

Асцит при онкологиях

- Асцит представляет собой тяжелое осложнение разных заболеваний, при котором в полости живота накапливается большой объем жидкости.



Опухоли каких органов сопровождаются асцитом?

- толстой кишки;
- молочных желез;
- желудка;
- поджелудочной железы;
- прямой кишки;
- печени.

- Этот недуг начинает развиваться на 3 и 4 стадии рака. Асцит может привести к летальному исходу.

Этиология и механизм развития

- В 75% случаев у пациентов с асцитом имеется цирроз печени. В 10 % онкозаболевания
- Рост гидростатического давления в сосудах под влиянием застоя в венозной и лимфатической системах из-за нарушения сердечной деятельности
- Гиперфункции эпителия брюшной полости при опухолевом поражении листков брюшины
- Сдавливание опухолью печеночной ткани и создание условий портальной гипертензии.

Классификация

- По количеству жидкости в брюшной полости:
 - Небольшое количество
 - Умеренное количество
 - Напряжённый, массивный асцит
- По инфицированности содержимого:
 - Стерильное содержимое.
 - Инфицированное содержимое.
 - Спонтанный бактериальный перитонит.
- По варианту ответа на медикаментозную терапию:
 - Асцит, поддающийся медикаментозной терапии.
 - Рефрактерный асцит, который не может быть устранён, или ранний рецидив которого не может быть адекватно предотвращен лечением.

СИМПТОМЫ



Диагностика

- УЗИ
- обзорная рентгенография и томография
- лапароцентез

Лечение

- Диуретики
- Противовоспалительные
- Лапароцентез



Противопоказания лапароцентеза

- спаечной болезни органов брюшной полости;
- сильного метеоризма;
- периода восстановления после операции.

Прогноз

- Наличие асцита существенно утяжеляет течение основного заболевания и ухудшает его прогноз.
- Осложнения
 - спонтанный бактериальный перитонит,
 - печеночная энцефалопатия,
 - гепаторенальный синдром,
 - кровотечения.
- К неблагоприятным прогностическим факторам
 - старше 60 лет,
 - гипотонию,
 - почечную недостаточность,
 - сахарный диабет,
 - цирроз печени
- Двухлетняя выживаемость при асците составляет около 50%