ОПУХОЛИ ПЕЧЕНИ.

МЛ-410 Пак Андрей

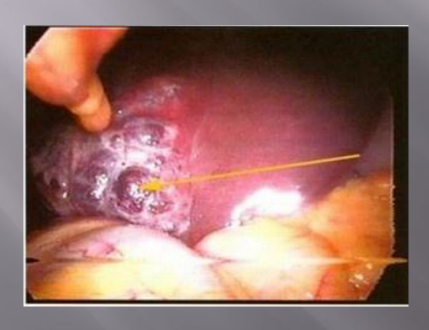
Опухоли

- Доброкачественные
- п Паренхиматозные
 - 1) гепатоаденома опухоль из печеночной ткани
 - 2) холангиоаденома опухоль из клеток желчных протоков
 - 3) гемартрома холангиогепатоаденома
- п) Сосудистые опухоли
 - 1) гемангиома
 - 2) лимфангиома
- п) Кисты
 - 1) Врожденные (солитарные/диффузные)
 - 2) травматические
 - 3) воспалительные
 - 4) паразитарные
- v) Прочие (фибромы, липомы, лейомиомы)

- Злокачественые
- п Первичные
 - 1) Рак (гепатома, холангиома, холангиогепатома)
 - 2) Саркома (ангиосаркома, альвеолярная, веретеноклеточная, круглоклеточная, лимфоскаркома)
- п Вторичные (метастатические)

Доброкачественные опухоли

Клинические проявления болезни возникают лишь при опухоли больших размеров (5см и более).



- Тупые ноющие боли в правом подреберье
- Симптомы сдавления внутренних органов
- Желтуха
- Портальная гипертензия
- Гепатомегалия
- Иногда можно
 пропальпировать
 опухоль, спадающуюся
 при пальпации,
 выслушать
 систолический шум.
- сердечнаянедостаточность



- Диагностика:
 - 1) УЗИ
 - 2) KT
 - 3) Лапароскопия

Лечение *–* хирургическое

Злокачественные опухоли

- В большинстве случаев это вторичные опухоли 2-3%
- Первичный рак нередко возникает на фоне цирроза печени.

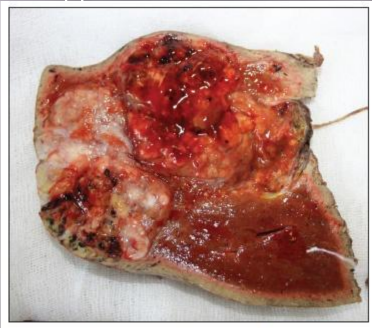


Рисунок 6. Первичный рак печени. Макропрепарат. Прокрашивание опухоли на всю глубину за счет накопления микрочастиц

- Выявляются «симптомы малых признаков» (отсутсвие аппетита, общее недомогание, диспепсия, отвращение к мясу.
- Лейкоццитоз, СОЭ, повышается холстерин.
- В моче увеличивается содержание уробилина
- Бледно-желтый оттенок кожи
- Гепатомегалия
- Печень становится плотной.
- Нередко отмечается температура из-за некроза ткани опухоли и ее распада.

Клинические формы первичного рака:

- 1) Типичная форма на фоне резко нарастающей адинамии появляются тупые незатихающие боли в правом подреберье, метеоризм, отрыжка, быстрое увеличение печени с образованием бугристости.
- 2) Абсцессовидная преобладают высокая температура, лейкоцитоз, сильные постоянные боли.
- 3) Циррозоподобная медленное развитие заболевания. Только в финальном периоде начинается бурный рост опухоли, появляется анемия, асцит.
- 4) Атипичная сначала появляются симптомы, связанные с метастазированием опухоли.

Диагностика

лечение

- Определение в сыворотке крови альфа-фетопротеина
- KT
- V3M
- Сцинтиография
- Лапароскопия

хирургическое + химиотерапия (метотрексат и 5-фторурацил)