|  |  |
| --- | --- |
| **РИКТА** **Тел. (продажа, технические консультации)** | **8-800-511-36-88, +7 (926) 175-98-99** |

Дискинезия желчных путей – это нарушение нормальной моторики протоков желчного пузыря, в результате чего затрудняется отток желчи в двенадцатиперстную кишку. Расстройство выражается как в слишком быстром, так и в слишком медленном сокращении желчного пузыря и его протоков.  
   
При этом заболевании структура печени и желчевыводящих протоков остается без изменений. Мужчины болеют дискинезией желчного пузыря и желчных путей в 10 раз чаще, чем женщины.

**СИМПТОМЫ ДИСКИНЕЗИИ ЖЕЛЧНЫХ ПУТЕЙ**

Главным признаком дискинезии считается боль в районе правого подреберья. Характер боли может быть разным в зависимости от формы болезни.  
  
Если моторные функции желчного пузыря повышены (гипермоторная форма), боль будет сильной и приступообразной, отдавать в правую лопатку. Приступы боли возникают после того, как человек съел много жирной пищи или занимался физически тяжелой деятельностью.  
  
При сниженной моторике желчного пузыря (гипомоторная форма) и протоков боль будет ноющей и постоянной.  
  
Периодически могут возникать желчные колики – острые боли, которые сопровождаются сильным сердцебиением и высоким давлением.  
  
Другие симптомы дискинезии желчного пузыря и желчевыводящих путей:  
  
- Холестатический синдром: желтый цвет кожи, слюны, слизистой рта, глазных яблок, увеличенная печень, смена окраски мочи и кала, зуд кожи.  
- Расстройства пищеварения: горький привкус во рту, тошнота, иногда рвота, вздутие живота, плохой запах изо рта.  
- Неврологические расстройства: головные боли, повышенное потоотделение, раздражительность, плохой сон.  
- Болезненность при пальпации в эпигастральной области и в холедохо панкреатической зоне (зона Шоффара-Риве).

**ПРИЧИНЫ ДИСКИНЕЗИИ ЖЕЛЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ**

Первичная форма заболевания развивается при врожденных патологиях строения желчного пузыря: его сужении, раздвоении или нахождении в полости пузыря перегородок.  
  
Вторичная дискинезия возникает на фоне гастрита, холецистита, дуоденита, панкреатита, гипотиреоза и гепатита.  
  
Появлению заболевания способствуют следующие факторы:  
  
- наследственная предрасположенность;  
- неврозы, психические расстройства (обратимые);  
- инфекционные заболевания кишечника;  
- заражение глистами;  
- вегето-сосудистая дистония;  
- ожирение 2-3 степени;  
- физическое или психоэмоциональное переутомление.

**ДИСКИНЕЗИЯ ЖЕЛЧНЫХ ПУТЕЙ У ДЕТЕЙ**

Врожденная форма дискинезии, связанная с неправильным анатомическим строением желчного пузыря, диагностируется у детей очень рано. Если же дискинезия вторична, заболевание нередко обнаруживают только на поздних стадиях.  
  
Родители могут не обращать внимания на первые симптомы болезни у ребенка – плохой аппетит, проблемы со стулом, боли в районе пупка и под правым ребром. При отсутствии лечения развивается гипермоторная или гипомоторная форма дискинезии.  
  
При первых же признаках заболевания ребенка необходимо показать специалисту. Для диагностики дискинезии у детей (как и у взрослых) используется УЗИ, рентгеновские исследования, дуоденальное зондирование, а также анализы крови, кала и мочи.

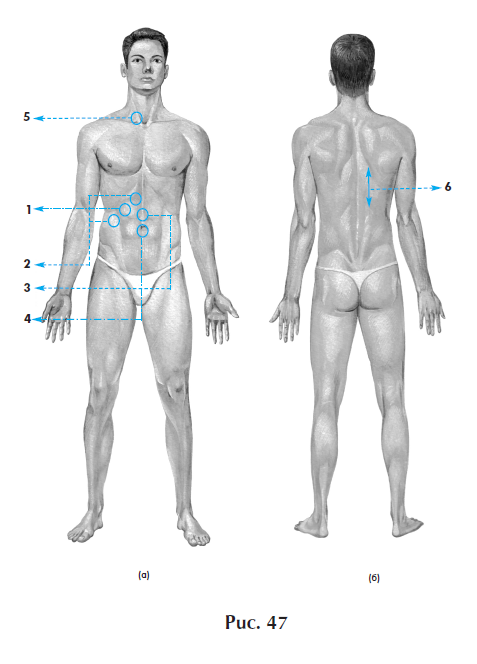
**ЛЕЧЕНИЕ ДИСКИНЕЗИИ ЖЕЛЧНЫХ ПУТЕЙ**

Лечение должно быть направлено, в первую очередь, на устранение причины болезни.  
  
Важной частью терапии является соблюдение диеты. Дневную норму пищи делят на 4-5 частей и принимают еду строго в одно и то же время. Из рациона исключают ряд продуктов, жирные и жареные блюда. При сниженной моторике желчного пузыря рекомендуется есть для ее усиления яйца, сливочное масло, овощи и фрукты.  
  
Пациентам также назначают желчегонные препараты и физиотерапию.

**ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ ПРИ ДИСКИНЕЗИИ ЖЕЛЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ**

При желчнокаменной болезни самостоятельное лечение лазером дома недопустимо. Если в желчном пузыре только песок, можно проводить лазерную терапию в домашних условиях, но только под наблюдением врача.  
  
Необходимо помнить о холецистокардиальном синдроме и с осторожностью применять методы, стимулирующие моторику желчного пузыря, особенно при ишемической болезни сердца.  
  
Терапию лазером рекомендуется сочетать с приемом гомеопатических средств, холеретиков и холекинетиков растительного происхождения, с электростимуляцией желчевыводящих путей и желчного пузыря.





Курс должен состоять из 10 сеансов, в день по одной процедуре.  
  
Повторить курс лечения лазером можно спустя месяц. Далее можно проводить такие курсы 2-3 раза в году.