

КАМНИ В ПЫЛЬ? С «УРСАКЛИНОМ» ЭТО БЫЛЬ

У МЕНЯ ОБНАРУЖИЛИ МЕЛКИЕ КАМНИ
В ЖЕЛЧНОМ ПУЗЫРЕ. МОЖНО ЛИ
ИЗБАВИТЬСЯ ОТ НИХ, НЕ ПРИБЕГАЯ
К ПОМОЩИ ХИРУРГА?

Анна Владимировна, Минск.

Желчнокаменная болезнь сегодня — распространенная патология. Чаще всего ею страдают женщины зрелого возраста. Причины — нерегулярное питание, приверженность диетам, малоподвижный образ жизни, лишний вес, беременность, прием гормональных контрацептивов, раздражение поджелудочной железы.

Из-за нарушения обмена веществ кристаллы холестерина, выпадающие в осадок, в желчном пузыре образуют камни. Иногда они закупоривают желчный проток — желчь не может попасть из своего

«резервуара» в тонкий кишечник. Стенки пузыря растягиваются, человек начинает чувствовать боль. Это может привести к острому холециститу; воспаление перекинется на человека. В повышенной концентрации желчи содержатся в желчи близлежащие органы: поджелудочная железа, желудок, двенадцатиперстную кишку.

Врачи рекомендуют таким пациентам исключить жирное, жареное, острое, сладкое, алкоголь, газированные напитки, выпечку. Чтобы желчный пузырь регулярно опорожнялся, нужно питаться 4–6 раз в день небольшими порциями. В рационе обязательно должны быть пищевые волокна (каша, хлеб



с отрубями), отварные овощи, запеченные фрукты. Необходимо выпивать не менее 1,5 л воды в сутки.

В целях профилактики — постепенно снижать лишний вес. Голодать нельзя. Больше двигаться, заниматься физкультурой. При обнаружении камней в желчном пузыре женщины должны избегать лечения эстрогенами: эти гормоны способствуют образованию желчных камней.

Для медикаментозной терапии назначают препараты, растворяющие конкременты. Это очень важно для пациентов, которым противопоказана операция.

В настоящее время используют лекарственные средства с урсодезоксихолевой кислотой. Эта нетоксичная желчная кислота в небольшом количестве содержится в желчи. Это может привести к острому холециститу; воспаление перекинется на человека. В повышенной концентрации желчи содержатся в желчи близлежащие органы: поджелудочная железа, желудок, двенадцатиперстную кишку.

Хорошо зарекомендовал себя препарат «Урсаклин», в его составе урсодезоксихолевая кислота. Он оказывает гепатопротективное, холергическое, желчегонное, литолитическое, гипохолестеринемическое и иммуномодулирующее действие. «Урсаклин» рекомендуется людям с высоким фактором риска проведения операции и пациентам после литотрипсии (дробление камней). Условия успешного лечения — нормальное функционирование желчного пузыря и присутствие чистых, видимых на рентгеновских снимках холестериновых камней, диаметр которых не превышает 1,5 см.

«Урсаклин» благоприятно влияет на функцию печени, что позволяет успешно применять препарат у пациентов с различными заболеваниями этого органа, в том числе сопровождающимися застоем желчи (при первичном билиарном циррозе печени I и II стадии, первичном склерозирующем холангите, гепатите различной этиологии с холестатическим синдромом), а также при реактивном гастрите с желудочно-дуоденальным рефлюксом.

Доктор не прописал

«Урсаклин» не подойдет пациентам при гиперчувствительности к активному веществу или другим ингредиентам; при рентгеноположительных (с высоким содержанием кальция) желчных камнях; нефункционирующем желчном пузыре; острых воспалительных заболеваниях последнего, желчных протоков и кишечника; циррозе печени в стадии декомпенсации; выраженной печеночной и/или почечной недостаточности; панкреатите; в первом триместре беременности и во время лактации; **детям младше 6 лет** из-за возможных затруднений при проглатывании капсул.

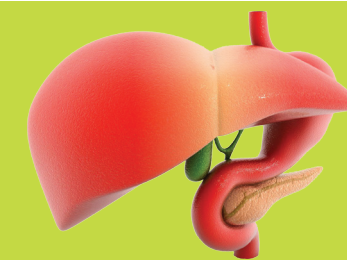
Препарат не рекомендуют, если желчный пузырь невозможно визуализировать на рентгеновских снимках или при кальцинозе камней, слабой сократимости желчного пузыря или частых приступах билиарных коликов.

Если чисто — рентген покажет

Капсулы «Урсаклин» принимают внутрь 1 раз в сутки перед сном или 2–3 раза в сутки независимо от приема пищи, что удобно и необременительно для пациента. Препарат безопасен для автомобилистов, так как не оказывает влияния на водителя при управлении транспортными средствами или механизмами.

К применению рекомендованы ежедневные режимы дозирования, которые определит лечащий врач. Он же наблюдает пациента: контролирует функциональные показатели печени каждые 4 недели в течение первых 3 месяцев, а затем раз в 3 месяца. Изменения в желчных камнях отслеживаются на рентгенологическом и ультразвуковом исследованиях каждые полгода.

Лечение длительное, принимать препарат следует от 6 до 12 месяцев. После растворения камней целесообразно продолжить терапию еще 3 месяца — для полного растворения конкрементов.



ЗДОРОВАЯ ПЕЧЕНЬ С «УРСАКЛИНОМ»

Изготовлен с использованием урсодезоксихолевой кислоты европейского производителя.

Прошел клинические биоэквивалентные испытания в соответствии с требованиями НКП/GCP.

Соответствует золотому стандарту терапии желчнокаменной болезни и заболеваний печени.

Показания к применению:

- растворение холестериновых камней желчного пузыря у пациентов с высоким фактором риска проведения операции и после литотрипсии. Условия успешного лечения — нормальное функционирование желчного пузыря и присутствие чистых, видимых на рентгеновских снимках холестериновых камней диаметром до 1,5 см;
- первичный билиарный цирроз печени I и II стадии;
- первичный склерозирующий холангит;
- гепатит различной этиологии с холестатическим синдромом;
- реактивный гастрит с желудочно-дуоденальным рефлюксом.

Производитель — государственное предприятие «АКАДЕМФАРМ».

Республика Беларусь, 220141, Минск, ул. Академика В. Ф. Купровича, д. 5, корп. 3, тел./факс (8-017)

369-77-70

production@academpharm.by.

УНП 191209942. Пер. удостов. № 14/03/2209 от 25.03.2014 г.

НОВИНКА
от
«Академфарма»



КАЧЕСТВО
ГАРАНТИРОВАНО

www.academpharm.by

