

Желчнокаменная болезнь

Жихорева Янина Юрьевна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Полякова

Светлана Михайловна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

Считается, что ЖКБ встречается у 10-20% населения. Заболеваемость желчнокаменной болезнью в последние десятилетия резко повысилась и продолжает возрастать: она встречается почти так же часто, как язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. В настоящее время желчнокаменная болезнь всё чаще обнаруживается у детей и молодых девушек (начиная с 20 лет).

Цель исследования

Изучить частоту встречаемости данного заболевания, возрастные диапазоны и гендерные различия.

Материалы и методы

Биопсийные карточки и результаты патологогистологического исследования удаленных желчных пузырей, проведенные в Городском клиническом патологоанатомическом бюро г. Минска в 2015 году.

Результаты

При изучении данных биопсийного обследования обнаружено, что ЖКБ страдали 29% мужчин и 71% женщин в возрасте от 27 до 116 лет. Возрастные диапазоны среди мужчин: 21-30 лет – 10%, 31-40 лет – 13%, 41-50 лет – 19%, 51-60 лет – 36%, 61-70 лет – 10%, 71-80 лет – 6%, 81-90 лет – 6%; среди женщин: 21-30 лет – 5%, 31-40 лет – 11%, 41-50 лет – 18%, 51-60 лет – 22%, 61-70 лет – 32%, 71-80 лет – 8%, 81-90 лет – 1%, 91-100 лет – 3%. Выявлено, что среди мужчин и женщин встречаемость ЖКБ после 70-ти лет одинакова (12%).

Выводы

Согласно результатам исследований женщины страдают желчнокаменной болезнью в 2,5 раза чаще мужчин. Наблюдается омоложение болезни: самому молодому пациенту 27 лет. В исследованной группе, люди с ЖКБ в возрасте после 70-ти лет встречаются одинаково часто как среди мужчин, так и среди женщин.