

Клиническое наблюдение пациентки с монолобарной формой болезни Кароли

Врач гастроэнтеролог Гурылёва Е.Н.
ГАУЗ Республики Коми
«Консультативно-диагностический
центр»

Цель наблюдения:

- Продемонстрировать случай редкого врожденного заболевания печени — болезни Кароли (Caroli), характеризующейся сегментарной необструктивной фиброзно-кистозной дилатацией внутрипеченочных желчных протоков.
- Выделяют 2 типа болезни Кароли: истинный тип с расширением внутрипеченочных желчных протоков, с поражением, как правило, одного сегмента и со склонностью к формированию камней и развитием холангита и второй тип, который сочетается с врожденным печеночным фиброзом

Жалобы. Анамнез

- Пациентка 37 лет обратилась к гастроэнтерологу в мае 2022 с жалобами на боли в эпигастрии, правом подреберье, усиливающиеся после приема пищи, субфебрилитет, частый кашицеобразный стул, снижение веса на 11 кг в течении года.
- Считает себя больной с подросткового возраста, когда примерно 1 раз в 6 мес отмечала приступы болей в правом подреберье. В 2016 по УЗИОБП выявлены микрокальцинаты в 3 сегменте печени до 16 мм. Принимала УДХК периодически с положительным эффектом. Повышение температуры тела до 37.2С последние 3 года, ранее не контролировала. В 2018 выявлена ЖКБ. В 10/2021 – лапароскопическая холецистэктомия. Принимает метронидазол, УДХК с положительным эффектом в виде купирования болей

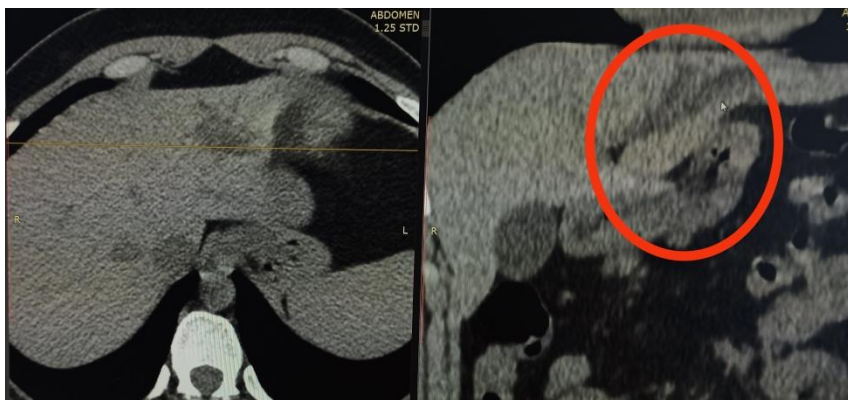
Лабораторно-инструментальные исследования

КТ ОБП нативно 09/2020

Холедох до 8 мм, локальное расширение желчных протоков в левой доле печени до 11 мм. Данных за ЖКБ убедительно не получено

08/2022 МРТ ОБП +холангиография с болюсом (кларискан)

Холедох до 11 мм, билиарный сладж в дистальных отделах холедоха. Клубок расширенных внутripеченочных протоков левой доли печени до 8 мм



Лабораторно-инструментальные исследования

- ЭГДС 09/2021- поверхностная гастропатия
- Биохимический анализ крови

	20.05.2022	26.08.2022
АЛТ, ед/д	48	68
АСТ, ед/л	35	33
ГГТ, ед/л	128	159
ЩФ, ед/л	118	232
Билирубин, мкм/л	20.1	11.8

- Общий анализ крови без отклонений. АФП в норме
- Печеночные антигены (АМА, АНА, АSМА, LKM, F-актин) - отрицательные

Заключительный диагноз

- Основной: Болезнь Кароли, монолобарная форма с поражением левой доли печени.
- Осложнение: ЖКБ. Лапароскопическая холецистэктомия 10/2021. Холангиолитиаз

Спасибо за внимание!