Анализ дуоденального содержимого

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| параметры | А | В | С |
| Цвет | Светло-желтый | Оливково-желтый | Светло-желтый |
| Прозрачность | мутный | прозрачный | Прозрачный |
| рН | щелочная | кислая | Щелочная |
| Желчные кислоты | 68 ммоль/л | 190ммоль/л | 42ммоль/л |
| Холестерин | 3.2 ммоль/л | 19 ммоль/л | 2,6 ммоль/л |
| Билирубин | 0,17 г/л | 2,5г/л | 0,12 г/л |
| Слизь | - | ++ | - |
| эритроциты | - | - | - |
| Лейкоциты | отсутствуют | В большом кол-ве | Единичные в п/зр |
| Кристаллы холестерина | - | +++ | - |
| Яйца гельминтов | - | - | - |

Предположительный диагноз ?