

Пол:	Муж
Возраст:	43 года
ИНЗ:	999999999
Дата взятия образца:	14.11.2023
Дата поступления образца:	15.11.2023
Врач:	16.11.2023
Дата печати результата:	16.11.2023
Исследование	

Консультация при диагностике целиакии

Макроскопическое описание: Блок 999/23

Микроскопическое описание:

Морфометрическое исследование: min; max; Среднее

Общая толщина слизистой, мкм; 500; 580; 540

Высота ворсинок, мкм; 390; 450; 420

Ширина ворсинок, мкм; 56; 60; 58

Глубина крипт, мкм ; 110; 130; 120

Ширина крипт, мкм; 54; 55; 54,5

Коэф. ворсинка / крипта; 3; 3; 3

Высота энтероцитов ворсинок; 16; 20; 18

- энтероцитов крипт; 14; 15; 14,5

Коэф. ант.ворс./ ант. крипт; 1; 1; 1

Количество внутриэпителиальных лимфоцитов ворсин (на 100 ант); 14; 36; 25

- МЭЛ крипт (на 100 ант); 3; 7; 5

Степень фиброза; слабая

Лимфо-плазмочитарная инфильтрация; слабая

Отек слабовыраженный

Толщина слизистой оболочки двенадцатиперстной кишки; незначительно снижена

Ворсины; несколько укорочены, широкие

Крипты; не углублены, не расширены

Энтероциты; цилиндрические

Количество бокаловидных клеток; не снижено

Количество межэпителиальных лимфоцитов; не увеличено

Инфильтрация собственной пластинки лимфоцитами; слабая

Инфильтрация собственной пластинки лейкоцитами; слабая

Фиброз собственной пластинки; слабовыраженный

Другие гистологические признаки; острое нарушение кровообращения, многочисленные слегка гиперплазированные бруннеровы железы, разделенные тонкими пучками гладкомышечных клеток

Заключение: хронический дуоденит со слабой активностью. Подобные изменения могут наблюдаться при инфильтративной стадии (I ст.) целиакии по Marsh. Для верификации диагноза требуется учет анамнестических, клинико-лабораторных и эндоскопических данных. Очаговая гиперплазия бруннеровых желез.

Комментарии к заявке:

Локализация: биопсия ткани

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



[Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования](#)



Врач лаборатории
Макарова Т. А.

Образец

"ИНВИТРО СПБ"

192007, г. Санкт-Петербург, ул. Днепропетровская, д. 57,
литера АМедицинская документация
Учетная форма № 014-1/у
Утверждена приказом Минздрава России
от 24 марта 2016 года № 179н

ПРОТОКОЛ

ПРИЖИЗНЕННОГО ПАТОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ
БИОПСИЙНОГО (ОПЕРАЦИОННОГО) МАТЕРИАЛА

1. Отделение, направившее биопсийный (операционный) материал
2. Фамилия, имя, отчество (при наличии) пациента
3. Пол (муж. - 1, жен. - 2) 1
4. Дата рождения: число 27, месяц 06, год 1980
5. Полис ОМС
6. СНИЛС
7. Место регистрации тел. История болезни №: Лечащий врач
8. Местность (городская - 1, сельская - 2)
9. Диагноз заболевания (состояния) по данным направления: Локализация: биопсия ткани
10. Код по МКБ
11. Дата забора материала по данным направления, время
12. Материал доставлен в 10%-ный раствор нейтрального формалина (да/нет)
13. Дата поступления биопсийного (операционного) материала: дата 14.11.2023, время 09:34
14. Отметка о сохранности упаковки
15. Дата регистрации биопсийного (операционного) материала: дата 14.11.2023, время 09:34
16. Регистрационный номер 999999999
17. Медицинские услуги: код 51106K-S, количество 1
18. Категория сложности (1-5) 4
19. Вырезка проводилась: дата 16.11.2023, время 09:10:53
20. В проводку взято 1 объектов
21. Назначенные окраски (реакции, определения): N&E

22. Макроскопическое описание: блок 999/23

23. Микроскопическое описание:

Морфометрическое исследование: min; max; среднее**Общая толщина слизистой, мкм; 500; 580; 540****Высота ворсинок, мкм; 390; 450; 420****Ширина ворсинок, мкм; 56; 60; 58****Глубина крипт, мкм; 110; 130; 120****Ширина крипт, мкм; 54; 55; 54,5****Коэф. ворсинка / крипта; 3; 3; 3****Высота энтероцитов ворсинок; 16; 20; 18****- энтероцитов крипт; 14; 15; 14,5****Коэф. энт.ворс./ энт. крипт; 1; 1; 1****Количество внутриэпителиальных лимфоцитов ворсин (на 100 энт); 14; 36; 25****- МЭЛ крипт (на 100 энт); 3; 7; 5****Степень фиброза; слабая****Лимфо-плазмочитарная инфильтрация; слабая****Отек; слабовыраженный****Толщина слизистой оболочки двенадцатиперстной кишки; незначительно снижена****Ворсины; несколько укорочены, широкие****Крипты; не углублены, не расширены****Энтероциты; цилиндрические****Количество бокаловидных клеток; не снижено****Количество межэпителиальных лимфоцитов; не увеличено****Инфильтрация собственной пластинки лимфоцитами; слабая****Инфильтрация собственной пластинки лейкоцитами; слабая****Фиброз собственной пластинки; слабовыраженный****Другие гистологические признаки; острое нарушение кровообращения, многочисленные слегка****гиперплазированные бруннеровы железы, разделенные тонкими пучками гладкомышечных клеток**

24. Заключение: 25.

Код по МКБ К90.0

хронический дуоденит со слабой активностью. Подобные изменения могут наблюдаться при инфильтративной стадии (I ст.) целиакии по Marsh. Для верификации диагноза требуется учет анамнестических, клиничко-лабораторных и эндоскопических данных. Очаговая гиперплазия бруннеровых желез.

Онкошифр

26. Комментарии к заключению и рекомендации:

27. Прижизненное патолого-анатомическое исследование выполнили:

Врач-патологоанатом

Перемышленко Алексей Сергеевич

М.П.

(подпись)

Врач-специалист,
осуществляющий
консультирование

М.П.

(подпись)

28. Дата проведения прижизненного патолого-анатомического исследования:

16.11.2023 10:03