

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	
Беременность (указано врачом/пациентом при заказе):		

ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Биоптат желудка
-----------	-------	---------------------------

Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала желудка (после мультифокальной биопсии) с оценкой по классификации OLGA + выявление *Helicobacter pylori*

Назначенные окраски (реакции, определения):

Окраска гематоксилином и эозином, *Helicobacter pylori*.

В проводку взято:

4

Номер патолого-анатомического исследования:

231000117

Макроскопическое описание материала:

K1- 3 фрагмента серой ткани диаметром по 0,2 см
K2 - 3 фрагмента серой ткани диаметром по 0,2 см
K3 - 3 фрагмента серой ткани диаметром по 0,1 и 0,2 см

Микроскопическое описание материала:

K1. Биопсия слизистой оболочки желудка, строение нарушено, покровно ямочный высокий цилиндрический эпителий с очаговой десквамацией, атрофия клеток дна желудочных ямок, количество желудочных ямок уменьшено, склероз собственной пластинки слизистой, лимфоцитарная плазмноклеточная инфильтрация, единичные нейтрофильные гранулоциты с интраэпителиальной инвазией, гиперемия капилляров собственной пластинки (Stage II, Grade II);
K2. Биопсия слизистой оболочки желудка, строение незначительно нарушено, покровно ямочный высокий цилиндрический эпителий, слабая атрофия клеток дна желудочных ямок, количество желудочных ямок незначительно уменьшено, отек собственной пластинки слизистой, лимфоцитарная плазмноклеточная инфильтрация, гиперемия капилляров собственной пластинки (Stage I, Grade I);
K3. Биопсия слизистой оболочки желудка, строение незначительно нарушено, покровно ямочный высокий цилиндрический эпителий, слабая атрофия клеток дна желудочных ямок, количество желудочных ямок незначительно уменьшено, отек собственной пластинки слизистой, лимфоцитарная плазмноклеточная инфильтрация, гиперемия капилляров собственной пластинки (Stage I, Grade I);

Патолого-анатомическое заключение (диагноз):

K1. Хронический, слабоактивный, эрозивный, умеренно выраженный атрофический гастрит антрального отдела желудка.
K2. Хронический, неактивный, слабо выраженный атрофический гастрит тела желудка.
K3. Хронический, неактивный, слабо выраженный атрофический гастрит.
Обсеменение *Helicobacter Pylori*: Не обнаружено.
Интегральный показатель степени гастрита по системе OLGA стадия II степень II

Код по МКБ:

K52

Изготовленные препараты:

Стекла: 231000117 K1 Б1 С1; 231000117 K1 Б2 С1
Блоки: 231000117 K1 Б1 (2); 231000117 K1 Б2 (2)

Консультант:

Дата исследования:

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402), действителен до 30.05.2025 г.)

ISO 15189:2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2024 г.)

Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2024 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись