

Пациент: ОБРАЗЕЦ

№ заявки:

Возраст: 63 г.

Пол: Ж

Дата взятия:

Дата выполнения:

Биоматериал: Кровь с ЭДТА

Метод: ИФА



ГастроПанель (Гастрин-17 базовый: Пепсиноген I, Пепсиноген II, Антитела к хеликобактеру, IgG)

Анализ	Результат	Референсный диапазон			Ед. изм.
		Низкий	Нормальный уровень	Высокий	
Гастрин-17 базовый (BIOHIT)	4,53	1,00		7,00	пмоль/л
Пепсиноген I (BIOHIT)	▲ 149,6	30,00		160,00	мкг/л
Пепсиноген II (BIOHIT)	+ 20,3	3,00		15,00	мкг/л
Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II (BIOHIT)	+ 7,4			3,0	нг/мл
Антитела к хеликобактеру, IgG (BIOHIT)	<13.10			30,00	EIU

Результаты обследования ГастроПанель свидетельствуют о том, что в слизистой оболочке желудка не обнаружена инфекция *Helicobacter pylori* и нет атрофического гастрита (атрофии слизистой оболочки желудка). Если пациент в настоящее время принимает препараты, угнетающие секрецию соляной кислоты (ИПП), уровни пепсиногенов и (или) гастрин-17 в крови могут быть повышены без влияния на здоровье пациента.

Заключение

Гастропанель - это комплексное исследование серологических маркеров, применяемое для косвенной неинвазивной оценки состояния слизистой оболочки желудка. Не заменяет гастроскопию. Интерпретация результатов теста и расчет рисков проведены программой GastroSoft® компании Biohit Oyj. Результат анализа следует оценивать с учетом дополнительных анамнестических и клинических данных. В отчете по результатам комплекса проведенных исследований приводится наиболее вероятная интерпретация полученных результатов, расчетные риски и рекомендации.

Пациент: ОБРАЗЕЦ

№ заявки:

Возраст: 63 г.

Пол: Ж

Дата взятия:

Дата выполнения:

Биоматериал: Кровь с ЭДТА

Метод: ИФА

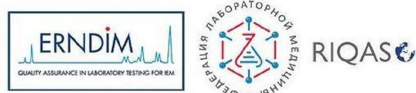


Врач КДЛ: _____

Одобрено:

Система управления и менеджмента качества лаборатории сертифицирована по стандартам ГОСТ Р ИСО 15189.

Лаборатория регулярно проходит внешнюю оценку качества клинических лабораторных исследований по отечественным (ФСВОК) и международным (RIQAS, RfB, ERNDIM) программам. ООО «ХромсистемсЛаб» является членом ассоциации "Федерация Лабораторной Медицины", сотрудники ООО «ХромсистемсЛаб» входят в состав комитета по хроматографическим методам исследований и хромато-масс-спектрометрии.



Лицензия: Л041-01137-77/00368418 от 23.09.2020 г.

- ▼ - Данный показатель находится в нижней границе нормы, рекомендуем обратить на него внимание.
- ▲ - Данный показатель находится в верхней границе нормы, рекомендуем обратить на него внимание.
- - Данный показатель ниже нормы, рекомендуем обратиться за консультацией к специалисту и вовремя отследить изменения.
- +

Результаты анализов не являются диагнозом, но помогают в его постановке. Не пытайтесь интерпретировать их самостоятельно. Многие изменения индивидуальны, помочь разобраться в них может только специалист.

Результаты, которые отображены в виде числа со знаком <, необходимо расценивать как результат меньше предела количественного обнаружения методики и оборудования на котором выполнялся анализ.