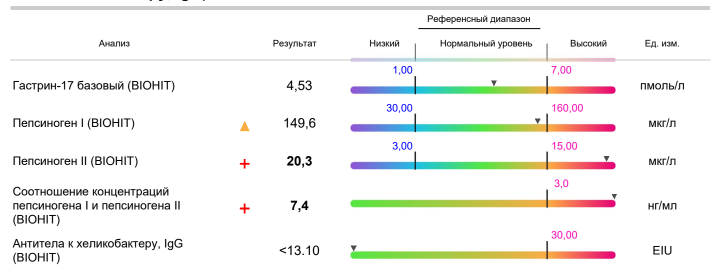


@ +7 (495) 369-33-09

chromolab.ru

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)



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) гастрина-17 в крови могут быть повышены без влияния на здоровье пациента.

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.

Заключение



117246, г. Москва, Научный проезд, дом 20, строение 2, эт/пом/ком 2/I/22-30

© +7 (495) 369-33-09

chromolab.ru

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.

Напечатано: 28.01.2025 13:02:38 (стр. **2/2**)

- 🔻 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.
- 🛨 Данный показатель выше 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.