

Синэво (Synevo)

Лаборатория Одесса

65114 Одесса, ул. Королева 5 0-800-50-70-30

Результаты исследований

Дата заказа: 23/10/2013 № заказа:

www.synevo.ua

Максим

1978 С Гепатит (Регион) Дата рождения: Контракт: 35 Y 0 M Пункт: Одесса (Королева) 3

Μακοκοί

Штрихкод:

| | Индикатор зоны |
|---|----------------------|
| ш | повышенного внимания |

| Пол: Мужской | | | повышенного внимания |
|---------------------------------------|-----------|----------|--|
| Показатель | Результат | Ед. | Референтный интервал |
| Такет № 4.7 (Биохимия для фибротеста) | | | |
| Альфа-2-макроглобулин | 1.79 | г/л | 1.3 – 3.0 |
| Гаптоглобин | 0.93 | г/л | 0.3 - 2.0 |
| Аполипопротеин А-1 | 1.6 | г/л | Мужчины: 1.04 - 2.02 Женщины: 1.08 - 2.25 |
| Гамма-глутаматтрансфераза (GGT) | 39 | Ед/л | Женщины: 5.0 - 36.0 Мужчины: 8.0 - 61.0 |
| Билирубин общий | 12.9 | мкмоль/л | Дети: Новорожденные: 24 часа жизни: больше или равно 137.0 48 часов жизни: больше или равно 222.0 84 часов жизни: больше или равно 290.0 Старше 1-го месяца: до 17.0 Взрослые: до 21.0 |
| Аланинаминотрансфераза/РҮР | 105 | Ед/л | Мужчины: до 50.0 Женщины: до 35.0 |
| Иммунохимия | | | |
| Тироксин свободный (FT4) | 1.2 | нг/дл | Дети: 0-12 мес.: 1.1 - 2.0 1-6 лет: 0.9 - 1.7 7-12 лет: 1.1 - 1.7 13-17 лет: 1.1 - 1.8 Взрослые: 0.93 - 1.7 |

Пакет № 3 (Скрининг аутоиммунных заболеваний щитовидной железы)

| Пероксидаза щитовидной железы, антитела (АТРО) | 19.69 | МЕ/мл | до 34.0 |
|---|-------|---------|---|
| Тиреоглобулин, антитела (ATG) | 20.17 | МЕ/мл | до 115.0 |
| Тиреотропный гормон (тиреотропин, ТТГ) | 1.39 | мкМЕ/мл | Дети: 0-12 мес.: 1.36 - 8.8 1-6 лет: 0.85 - 6.5 7-12 лет: 0.28 - 4.3 Взрослые: 0.27 - 4.2 |

Пакет № 4.4.3 (Системные заболевания)

| Антинуклеарные антитела (ANA-Screen) | Отрицательный | | |
|---|---------------|------------------------|---|
| Двухспиральная ДНК (ANA-Screen), антитела IgG | <1 | IU/mL | Меньше 4.0 - отрицательный результат Больше 10.0 - положительный результат 5.0 - 9.0 - сомнительный результат |
| Хроматин (ANA-Screen), антитела IgG | < 0.2 | AI (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |
| Рибосомальный протеин (ANA-Screen), антитела IgG | < 0.2 | AI (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |
| SS-A 52/60 (ANA-Screen), антитела IgG | < 0.2 | AI (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |
| SS-B (ANA-Screen), антитела IgG | < 0.2 | AI (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |
| Sm (ANA-Screen), антитела IgG | < 0.2 | AI (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |
| Sm/RNP (ANA-Screen), антитела IgG | < 0.2 | AI (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |
| RNP (ANA-Screen), антитела IgG | 0.6 | AI (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |

Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза.

Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом.

Обработка материала и выдача результатов анализа производится при помощи лабораторно-информационной системы SILAB.



Результаты исследований

Синэво (Synevo) Лаборатория Одесса

65114 Одесса, ул. Королева 5 0-800-50-70-30

Дата заказа: 23/10/2013 № заказа:

Пациент: Максим

1978 С Гепатит (Регион) Дата рождения: Контракт: Одесса (Королева) 3 Возраст: 35 Y 0 M Пункт:



Штрихкод:

| Пол: Мужской | | | Индикатор зоны повышенного внимания |
|---|---------------------|------------------------|--|
| Показатель | Результат | Ед. | Референтный интервал |
| ScI-70 (ANA-Screen), антитела IgG | < 0.2 | AI (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |
| Jo-1 (ANA-Screen), антитела IgG | < 0.2 | AI (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |
| Центромер В (ANA-Screen), антитела IgG | < 0.2 | АІ (Индекс антител) | До 1.0 - отрицательный результат Больше 1.0 - положительный результат |
| Био/иммунохимия Киев | | | |
| Ферритин | 459.7 | нг/мл | Женщины: 13.0 – 150.0 Мужчины: 30.0 – 400.0 |
| ПЦР Киев | | | |
| ПЦР. Генетика. Интерлейкин-28В (ИЛ-28, IL-28B) | | | |
| Аллель rs 12979860 | СТ | | |
| КОММЕНТАРИЙ в данном аллеле: | СТ-генотип — 20-40% | пациентов с ХГ(| С отвечают на лечение. |
| Аллель rs 8099917 | TT | | |

