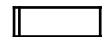


Результаты исследований

Дата заказа: 29/06/2013 № заказа: 6715204
 Пациент:
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: *Дисконтная карта (Киев)
 Возраст: 26 Y 1 M Пункт: Киев (Палладина) 1
 Пол: Мужской Доктор: Егорова Татьяна


 Штрихкод: **13546546**

 Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
------------	-----------	-----	----------------------

ПЦР
**ПЦР. Вирус гепатита С (Roche,
Real-time, количеств. определение)**
**менее 25 МЕ/мл
(менее 68
копий/мл)**

 Аналитическая чувствительность тест-системы
в зависимости от генотипа:

1 генотип: 20 МЕ/мл (54 копии/мл)

2 генотип: 20 МЕ/мл (54 копии/мл)

3 генотип: 10 МЕ/мл (27 копий/мл)

4 генотип: 20 МЕ/мл (54 копии/мл)

 Результат «РНК вируса гепатита С не
обнаружена» может свидетельствовать о том,
что значение вирусной нагрузки находится ниже
границ чувствительности тест-системы.



Путилина А.А.



СИНЭВО
медіцинська лабораторія
synevo

www.synevo.ua

Синэво (Synevo)
Лаборатория Киев

03680 Киев, Палладина 46/2
(044) 461-00-33, 0-800-50-70-30

Результаты исследований

Дата заказа: **23/09/2013**
№ заказа: **7146160**



Фамилия:
Имя, Отчество:

Штрихкод: **13830013**

Дата рождения: **28/05/1987**
Возраст: **26 Y 3 M**
Пол: **M**

Контракт: **Путь к успеху**
Пункт: **Киев (Прилужная) 1**

Забор: **Корпорат.**



Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Диапазон нормы
------------	-----------	-----	----------------

ПЦР

**ПЦР. Вирус гепатита С (Roche,
Real-time, количеств. определение)**

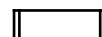
не обнаружен

Аналитическая чувствительность
тест-системы в зависимости от генотипа:
1 генотип: 20 МЕ/мл (54 копии/мл)
2 генотип: 20 МЕ/мл (54 копии/мл)
3 генотип: 10 МЕ/мл (27 копий/мл)
4 генотип: 20 МЕ/мл (54 копии/мл)
Результат «РНК вируса гепатита С не
обнаружена» может свидетельствовать о
том, что значение вирусной нагрузки
находится ниже границ чувствительности
тест-системы.

Пыхтина И.М.

Результаты исследований

Дата заказа: 03/05/2013 № заказа: 6409484
 Пациент:
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: С Гепатит (Киев)
 Возраст: 25 Y 11 M Пункт: Киев (Палладина) 1
 Пол: Мужской


 Штрихкод: **13409752**

 Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
------------	-----------	-----	----------------------

Био/иммунохимия

Тироксин свободный (FT4)	1.11	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 № 4.1 (Печеночные пробы)

Аланинаминотрансфераза (ALT)	39	Ед/л	Дети: до 5 дней: до 49.0 5 дн.-6 мес.: до 56.0 6-12 мес.: до 54.0 1-3 года: до 33.0 3 года - 6 лет: до 29.0 6-12 лет: до 39.0 12-17 лет (Ж): до 24.0 12-17 лет (М): до 27.0 Женщины: до 31.0 Мужчины: до 41.0
------------------------------	----	------	---

Аспартатаминотрансфераза (AST)	26	Ед/л	Дети: до 5 дн.: до 97.0 5 дн.- 6 мес.: до 77.0 6-12 мес.: до 82.0 1-3 года: до 48.0 3 года-6 лет: до 36.0 6-12 лет: до 47.0 12-17 лет (Ж): до 25.0 12-17 лет (М): до 29.0 Женщины: до 31.0 Мужчины: до 37.0
--------------------------------	----	------	---

Гамма-глутаматтрансфераза (GGT)	44	Ед/л	Дети: до 5 дн.: до 185.0 5 дн.-6 мес.: до 204.0 6-12 мес.: до 34.0 1-3 года: до 18.0 3 года-6 лет: до 23.0 6-12 лет: до 17.0 12-17 лет (Ж): до 33.0 12-17 лет (М): до 45.0 Женщины: 6.0 - 42.0 Мужчины: 10.0 - 71.0
---------------------------------	----	------	---

Щелочная фосфатаза (ALP)	70	Ед/л	Дети: 1 день жизни: до 250.0 2-5 дней жизни: до 231.0 6 дней-6 месяцев: до 449.0 7 месяцев-1 год: до 462.0 1-3 года: до 281.0 4-6 лет: до 269.0 7-12 лет: до 300.0 13-17 лет (Ж): до 187.0 13-17 лет (М): до 390.0 Женщины: 35.0 - 104.0 Мужчины: 40.0 - 129.0
--------------------------	----	------	---

Билирубин общий	11.4	мкмоль/л	Взрослые и дети: до 17.0
Билирубин прямой	4.9	мкмоль/л	до 5.0
Билирубин непрямой	6.5	мкмоль/л	75% от Билирубина общего

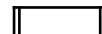
Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза.

Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом.

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

Результаты исследований

Дата заказа: 03/05/2013 № заказа: 6409484
 Пациент:
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: С Гепатит (Киев)
 Возраст: 25 Y 11 M Пункт: Киев (Палладина) 1
 Пол: Мужской


 Штрихкод: **13409752**

 Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
Белок общий	80.2	г/л	Дети: 1 дн.-4 недели жизни: 46.0 - 68.0 2-12 месяцев: 48.0 - 76.0 Старше 1 года: 60.0 - 80.0 Взрослые: 66.0 - 87.0
Альбумин	48.3	г/л	Дети: 0 - 4 дня: 28.0 - 44.0 4 дня - 14 лет: 38.0 - 54.0 14 - 18 лет: 32.0 - 45.0 Взрослые: 35.0 - 52.0

ПЦР

ПЦР. Вирус гепатита С (качественное определение, Real-time)

PCR HCV qualitative

обнаружен

Аналитическая чувствительность тест-системы для определения HCV в плазме крови – 200 копий/мл.
 Результат «РНК вируса гепатита С не обнаружена» может свидетельствовать о том, что значение вирусной нагрузки находится ниже границ чувствительности тест-системы.

ПЦР. Вирус гепатита С (количественное определение, Real-time)

PCR HCV quantitative

**1,28x10⁴
копий/мл
(4,74x10³ МЕ/мл)**

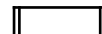
Аналитическая чувствительность тест-системы для определения HCV в плазме крови – 200 копий/мл.
 Результат «РНК вируса гепатита С не обнаружена» может свидетельствовать о том, что значение вирусной нагрузки находится ниже границ чувствительности тест-системы.



Путилина А.А.

Результаты исследований

Дата заказа: 23/08/2013 № заказа: 6993792
 Пациент:
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: *Дисконтная карта (Киев)
 Возраст: 26 Y 2 M Пункт: Киев (Прилужная) 2
 Пол: Мужской Доктор: Егорова Татьяна


 Штрихкод: **13765197**

 Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
------------	-----------	-----	----------------------

Био/иммунохимия

Тиреотропный гормон (тиреотропин, ТТГ)	4.15	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
Тироксин свободный (FT4)	1.13	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



Полушина Т.М.