

Результаты исследований

Дата заказа: 01/12/2012
 № заказа: 5624218



Фамилия:
 Имя, Отчество:

Штрихкод: 13051974

Дата рождения: Контракт: Contract FFS Киев
 Возраст: 42 Y 7 M Пункт: Киев (Палладина 3)
 Пол: M Доктор:

Забор: Internal



Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	диапазон нормы
------------	-----------	-----	----------------

Био/иммунохимия

*Тиреоглобулин (ТГ)	15.1	нг/мл	1.4 - 78.0
*Альфа-фетопротеин (АФП)	4.27	нг/мл	Взрослые: до 7.0 Дети (М): 1-30 дней жизни: до 16400.0 1 мес.-1 год: до 28.0 2-3 года: до 7.9 4-6 лет: до 5.6 7-12 лет: до 3.7 13-18 лет: до 3.9 Дети (Ж): 1-30 дней жизни: до 19000.0 1 мес.-1 год: до 77.0 2-3 года: до 11.0 4-6 лет: до 4.2 7-12 лет: до 5.6 13-18 лет: до 4.2
*Железо сывороточное	43.07	мкмоль/л	Мужчины: 11.0-28.0 Женщины: 6.6-26.0 Дети (Ж): 1-30 дней жизни: 5.2-22.7 1-12 мес.: 4.5-22.6 1-3 года: 4.5-18.1 4-6 лет: 5.0-16.7 7-9 лет: 5.4-18.6 10-12 лет: 5.7-18.6 13-15 лет: 5.4-19.5 16-18 лет: 5.9-18.3 Дети (М): 1-30 дней жизни: 5.7-20.0 1-12 мес.: 4.8-19.5 1-3 года: 5.2-16.3 4-6 лет: 4.5-20.6 7-9 лет: 4.8-17.2 10-12 лет: 5.0-20.0 13-15 лет: 4.7-19.7 16-18 лет: 4.8-24.7
*Глюкоза (кровь)	5.44	ммоль/л	Натощак: 3.88 - 6.38 Новорожденные дети: 2.78 - 4.44 Дети: 3.33 - 5.55
*Связанный пептид (С-пептид)	4.4	нг/мл	1.1-4.4
*Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	5.93	%	4.8 - 5.9
*Ферритин	566.2	нг/мл	Женщины: 13.0 – 150.0 Мужчины: 30.0 – 400.0 Дети: до 1 месяца: 150.0– 450.0 2-3 месяца: 80.0– 500.0 4 месяца-16 лет: 20.0 – 200.0

Результаты исследований

Дата заказа: 01/12/2012
 № заказа: 5624218

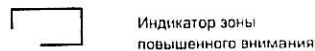


Фамилия:
 Имя, Отчество:

Штрихкод: 13051974

Дата рождения: Контракт: Contract FFS Киев
 Возраст: 42 Y 7 M Пункт: Киев (Палладина 3)
 Пол: M Доктор:

Забор: Internal



Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Диапазон нормы
*Суммарные антитела к HBcAg	2.07	Индекс	Более 1.0 - отрицательный результат Менее или равно 1.0 - положительный результат

Иммунология-ELISA

Антитела IgG к HCV (cor, NS3, NS4, NS5)

Anti-HCV IgG cor	13.74	R	R ≥ 1.0 - положительный результат R < 1.0 - отрицательный результат Коэффициент позитивности R - это оптическая плотность образца / критическую оптическую плотность.
Anti-HCV IgG NS3	15.18	R	R ≥ 1.0 - положительный результат R < 1.0 - отрицательный результат Коэффициент позитивности R - это оптическая плотность образца / критическую оптическую плотность.
Anti-HCV IgG NS4	16.02	R	R ≥ 1.0 - положительный результат R < 1.0 - отрицательный результат Коэффициент позитивности R - это оптическая плотность образца / критическую оптическую плотность.
Anti-HCV IgG NS5	14.27	R	R ≥ 1.0 - положительный результат R < 1.0 - отрицательный результат Коэффициент позитивности R - это оптическая плотность образца / критическую оптическую плотность.
Антитела IgG к HGV	0.43	R	R < 0.9 - отрицательный результат 0.9 ≤ R ≤ 1.1 - сомнительный результат R > 1.1 - положительный результат Коэффициент позитивности R - это оптическая плотность образца / критическую оптическую плотность.

ПЦР

ПЦР. Генетика. Интерлейкин-28В
 (IL-28, IL-28В)

Алель rs 12979860

CT

КОММЕНТАРИЙ в данном аллеле:

CT-генотип – 20-40% пациентов с ХГС отвечают на лечение.

Алель rs 8099917

TG

Пакет № 4.3 (Почечные пробы)

Результаты исследований

Дата заказа: 01/12/2012
 № заказа: 5624218



Фамилия:
 Имя, Отчество:

Штрихкод: 13051974

Дата рождения: Контракт: Contract FFS Киев
 Возраст: 42 Y 7 M Пункт: Киев (Палладина 3)
 Пол: M Доктор:

Забор: Internal



Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	ед.	Диапазон нормы
*Креатинин	83	мкмоль/л	Женщины: 44.0 - 80.0 Мужчины: 62.0 - 106.0 Дети: Новорожденные: 21.0 - 75.0 2 - 12 мес.: 15.0 - 37.0 1-3 года: 21.0 - 36.0 3-5 лет: 27.0 - 42.0 5-7 лет: 28.0 - 52.0 7-9 лет: 35.0 - 53.0 9-11 лет: 34.0 - 65.0 11-13 лет: 46.0 - 70.0 13-15 лет: 50.0 - 77.0
*Мочевина	4.3	ммоль/л	Взрослые: До 65 лет: до 8.3 Старше 65 лет: до 11.9 Дети: до 6 месяцев: до 7.0 Старше 6 месяцев: до 8.0
*Мочевая кислота	440	мкмоль/л	Женщины: до 340.0 Мужчины: до 420.0 Мужчины старше 65 лет: до 500.0 Дети (1-4 недели жизни): до 311.0 1- 12 мес.: до 372.0 Старше 1 года: до 362.0
Пакет № 4.5 (Липопротеиды фракционно)			
*Холестерин	4.7	ммоль/л	до 5.2 - Отсутствие риска 5.2 - 7.8 - Условный риск более 7.8 - Высокий риск
*Триглицериды	1.49	ммоль/л	до 2.3
*Липопротеиды высокой плотности (ЛПВП)	1.15	ммоль/л	Женщины: Более 1.68 - Отсутствие риска 1.15-1.68 - Условный риск до 1.15 - Высокий риск Мужчины: Более 1.45 - Отсутствие риска 0.90 - 1.45 - Условный риск до 0.90 - Высокий риск
*Липопротеиды низкой плотности (ЛПНП)	3.24	ммоль/л	до 2.59 - Отсутствие риска 2.59 - 4.12 - Условный риск более 4.14 - Высокий риск
*Липопротеиды очень низкой плотности (VLDL)	0.31	ммоль/л	0.26 - 1.00
*Коэффициент атерогенности (КА)	3.09	Ед	до 3.0
Пакет № 2 Тиреоидный (ТТГ, Т3 св., Т4 св.)			
*Тиреотропный гормон (тиреотропин, ТТГ)	1.51	мкМЕ/мл	Взрослые: 0.27 - 4.2 Дети: 0-12 мес.: 1.36 - 8.8 1-6 лет: 0.85 - 6.5 7-12 лет: 0.28 - 4.3