

ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

Пол: М
Возраст: 54 г.(01.01.1970)
ИНЗ: 01625570630000043893
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 19:42
Врач: 12.04.2024 19:42
Дата печати результата: 12.04.2024 19:42

Биохимические исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Гомоцистеин	5,0	мкмоль/л	5,0 - 15,0	

Исследованные биоматериалы: Кровь (активатор свёртывания)



1345787344



Для проверки
легальности
бланка -
отсканируйте QR

Исследование закрыл врач: Гуркина Н



ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

Пол: М
Возраст: 54 г.(01.01.1970)
ИНЗ: 01625456630000043893
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 19:15
Врач: 12.04.2024 19:44
Дата печати результата: 12.04.2024 19:42

Биохимические исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Аспаратаминотрансфераза (АсАТ, АСТ)	32,00	Ед/л	< 35,00	
Билирубин общий	20,0	мкмоль/л	2,0 - 21,0	
Холестерин общий	4,00	ммоль/л	< 5,20	
ЛПВП (холестерин липопротеинов высокой плотности)	1,20	ммоль/л	> 0,90	
Глюкоза (в крови)	4,00	ммоль/л	3,90 - 5,50	
Триглицериды	1,00	ммоль/л	< 2,30	
Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ)	40,00 △	Ед/л	9,00 - 39,00	
ЛПНП (холестерин липопротеинов низкой плотности)	3,00	ммоль/л	0,00 - 4,11	
Мочевина (в сыворотке крови)	4,00	ммоль/л	2,80 - 7,20	
Аланинаминотрансфераза (АлАТ, АЛТ)	40,00	Ед/л	< 45,00	

Исследованные биоматериалы: Кровь (активатор свёртывания)

* Результат, выходящий за пределы референсных значений.

Результаты исследований не являются диагнозом. Необходима консультация специалиста.

По вопросам интерпретации («расшифровки») результатов исследований, Вам следует обратиться к лечащему врачу или медицинское учреждение назначившее исследование.



1345787344



Для проверки
легальности
бланка -
отсканируйте QR

Исследование закрыл врач: Гуркина Н



ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

Пол: М
Возраст: 54 г.(01.01.1970)
ИНЗ: 01625485380118210386
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 19:26
Врач: 12.04.2024 19:44
Дата печати результата: 12.04.2024 19:44

Общий анализ крови

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
RBC (эритроциты)	4,60	$\times 10^{12}/л$	4,20 - 5,60	
HGB (гемоглобин)	140,00	г/л	131,00 - 172,00	
HCT (гематокрит)	40,00	%	39,00 - 50,00	
MCV (средний объём эритроцита)	90,00	фл	81,00 - 101,00	
MCH (среднее содержание Hb в эритроците)	30,00	пг	27,00 - 35,00	
MCHC (ср. концентрация Hb в эритроците)	350,00	г/л	320,00 - 360,00	
PLT (тромбоциты)	325,00	$\times 10^9/л$	150,00 - 400,00	
PDW (распределение тромбоцитов по объёму)	15,00	%	10,00 - 20,00	
MPV (средний объём тромбоцита)	11,00	фл	9,40 - 12,40	
RDW-SD (относительная ширина распределения эритроцитов по объёму, стандартное отклонение)	40,0	фл	37,0 - 54,0	
RDW-CV (относительная ширина распределения эритроцитов по объёму, коэффициент вариации)	13,0	%	11,6 - 14,8	
P-LCR коэффициент больших тромбоцитов	20,00	%	13,00 - 43,00	
PCT (platelet crit) тромбоцит	0,20	%	0,15 - 0,40	
СОЭ	15	мм/час	0 - 20	
Цветной показатель	0,91		0,80 - 1,10	
NEUT# (нейтрофилы)	4,00	$\times 10^9/л$	1,78 - 5,38	
NEUT% (нейтрофилы)	49,00	%	48,00 - 78,00	
LYM% (лимфоциты)	40,00 Δ	%	19,00 - 37,00	
LYM# (лимфоциты)	2,00	$\times 10^9/л$	1,32 - 3,57	
EO% (эозинофилы)	4,00	%	1,00 - 5,00	
EO# (эозинофилы)	0,00	$\times 10^9/л$	0,00 - 0,70	
BASO% (базофилы)	0	%	0 - 1	
BASO# (базофилы)	0,00	$\times 10^9/л$	0,00 - 0,10	
MONO# (моноциты)	1,00	$\times 10^9/л$	0,12 - 1,20	
MONO% (моноциты)	6,00	%	3,00 - 12,00	

Лейкоцитарная формула

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
EO% (эозинофилы)	4,00	%	1,00 - 5,00	
BASO% (базофилы)	0	%	0 - 1	
LYM% (лимфоциты)	40,00 Δ	%	19,00 - 37,00	
MONO% (моноциты)	6,00	%	3,00 - 12,00	
EO# (эозинофилы)	0,00	$\times 10^9/л$	0,00 - 0,70	
BASO# (базофилы)	0,00	$\times 10^9/л$	0,00 - 0,10	
LYM# (лимфоциты)	2,00	$\times 10^9/л$	1,32 - 3,57	
MONO# (моноциты)	1,00	$\times 10^9/л$	0,12 - 1,20	
NEUT# (нейтрофилы)	4,00	$\times 10^9/л$	1,78 - 5,38	
NEUT% (нейтрофилы)	49,00	%	48,00 - 78,00	

ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

Пол: М
Возраст: 54 г.(01.01.1970)
ИНЗ: 01625485380118210386
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 19:26
Врач: 12.04.2024 19:44
Дата печати результата: 12.04.2024 19:44

Исследованные биоматериалы: Кровь (ЭДТА)

* Результат, выходящий за пределы референсных значений.

Результаты исследований не являются диагнозом. Необходима консультация специалиста.

По вопросам интерпретации («расшифровки») результатов исследований, Вам следует обратиться к лечащему врачу или медицинское учреждение назначившее исследование.



1345787344



Для проверки
легальности
бланка -
отсканируйте QR

Исследование закрыл врач: Гуркина Н



ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

Пол: М
Возраст: 54 г.(01.01.1970)
ИНЗ: 01625485380000042866
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 19:26
Врач: 12.04.2024 19:44
Дата печати результата: 12.04.2024 19:44

Общий анализ крови

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
RBC (эритроциты)	4,60	$\times 10^{12}/л$	4,20 - 5,60	
HGB (гемоглобин)	140,00	г/л	131,00 - 172,00	
HCT (гематокрит)	40,00	%	39,00 - 50,00	
MCV (средний объём эритроцита)	90,00	фл	81,00 - 101,00	
MCH (среднее содержание Hb в эритроците)	30,00	пг	27,00 - 35,00	
MCHC (ср. концентрация Hb в эритроците)	350,00	г/л	320,00 - 360,00	
PLT (тромбоциты)	325,00	$\times 10^9/л$	150,00 - 400,00	
PDW (распределение тромбоцитов по объёму)	15,00	%	10,00 - 20,00	
MPV (средний объём тромбоцита)	11,00	фл	9,40 - 12,40	
RDW-SD (относительная ширина распределения эритроцитов по объёму, стандартное отклонение)	40,0	фл	37,0 - 54,0	
RDW-CV (относительная ширина распределения эритроцитов по объёму, коэффициент вариации)	13,0	%	11,6 - 14,8	
P-LCR коэффициент больших тромбоцитов	20,00	%	13,00 - 43,00	
PCT (platelet crit) тромбокрит	0,20	%	0,15 - 0,40	
СОЭ	15	мм/час	0 - 20	
Цветной показатель	0,91		0,80 - 1,10	
NEUT# (нейтрофилы)	4,00	$\times 10^9/л$	1,78 - 5,38	
NEUT% (нейтрофилы)	49,00	%	48,00 - 78,00	
LYM% (лимфоциты)	40,00 Δ	%	19,00 - 37,00	
LYM# (лимфоциты)	2,00	$\times 10^9/л$	1,32 - 3,57	
EO% (эозинофилы)	4,00	%	1,00 - 5,00	
EO# (эозинофилы)	0,00	$\times 10^9/л$	0,00 - 0,70	
BASO% (базофилы)	0	%	0 - 1	
BASO# (базофилы)	0,00	$\times 10^9/л$	0,00 - 0,10	
MONO# (моноциты)	1,00	$\times 10^9/л$	0,12 - 1,20	
MONO% (моноциты)	6,00	%	3,00 - 12,00	

Лейкоцитарная формула

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
EO% (эозинофилы)	4,00	%	1,00 - 5,00	
BASO% (базофилы)	0	%	0 - 1	
LYM% (лимфоциты)	40,00 Δ	%	19,00 - 37,00	
MONO% (моноциты)	6,00	%	3,00 - 12,00	
EO# (эозинофилы)	0,00	$\times 10^9/л$	0,00 - 0,70	
BASO# (базофилы)	0,00	$\times 10^9/л$	0,00 - 0,10	
LYM# (лимфоциты)	2,00	$\times 10^9/л$	1,32 - 3,57	
MONO# (моноциты)	1,00	$\times 10^9/л$	0,12 - 1,20	
NEUT# (нейтрофилы)	4,00	$\times 10^9/л$	1,78 - 5,38	
NEUT% (нейтрофилы)	49,00	%	48,00 - 78,00	

ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

Пол: М
Возраст: 54 г.(01.01.1970)
ИНЗ: 01625485380000042866
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 19:26
Врач: 12.04.2024 19:44
Дата печати результата: 12.04.2024 19:44

Исследованные биоматериалы: Кровь (ЭДТА)

* Результат, выходящий за пределы референсных значений.

Результаты исследований не являются диагнозом. Необходима консультация специалиста.

По вопросам интерпретации («расшифровки») результатов исследований, Вам следует обратиться к лечащему врачу или медицинское учреждение назначившее исследование.



1345787344

Исследование закрыл врач: Гуркина Н



Для проверки
легальности
бланка -
отсканируйте QR



ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

Пол: М
Возраст: 54 г.(01.01.1970)
ИНЗ: 01625570710000045991
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 19:42
Врач: 12.04.2024 19:44
Дата печати результата: 12.04.2024 19:44

Гормональные исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Т4 свободный (тироксин, тетраiodтироксин свободный)	13,00	пмоль/л	11,45 - 22,14	
ТТГ (тиреотропный гормон)	2,000	мкМЕ/мл	0,300 - 4,500	
Глюкоза (в крови)	4,00	ммоль/л	3,90 - 5,50	

Исследованные биоматериалы: Кровь (активатор свёртывания)



1345787344



Для проверки
легальности
бланка -
отсканируйте QR

Исследование закрыл врач: Гуркина Н



ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Заказчик: **Express Medical Laboratory**

Пол: М
Возраст: 54 г.(01.01.1970)
ИНЗ: 01625485150000044650
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 19:26
Врач: 12.04.2024 19:44
Дата печати результата: 12.04.2024 19:44

Общий анализ мочи

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Цвет мочи	светло-желтый		соломенно-желтый, оттенки желтого цвета, бесцветный, светло-желтый	
Прозрачность	прозрачная		прозрачная	
Относительная плотность	1,025		1,005 - 1,025	
pH	5,0		5,0 - 7,0	
Белок	отрицательно	г/л	отрицательно	
Глюкоза	отрицательно	ммоль/л	отрицательно	
Билирубин	отрицательно	мкмоль/л	отрицательно	
Кетоновые тела	отрицательно	ммоль/л	отрицательно	
Эритроциты (гемоглобин, миоглобин)	отрицательно	кл/мкл	отрицательно	
Уробилиноген	0	мкмоль/л	0 - 3,4	
Нитриты	отрицательно		отрицательно	
Лейкоциты	отрицательно	кл/мкл	отрицательно	

Исследованные биоматериалы: Моча



1345787344



Для проверки
легальности
бланка -
отсканируйте QR

Исследование закрыл врач: Гуркина Н

