

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 20:35
Дата печати результата: 12.04.2024 20:35

Биохимические исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Креатинин (в сыворотке крови)	141,00 \triangle	мкмоль/л	70,00 - 115,00	
Скорость клубочковой фильтрации (EPI)	30,98 ∇	мл/мин/1.73м ²	> 60	
Скорость клубочковой фильтрации (MDRD)	33,38 ∇	мл/мин/1.73м ²	> 60	
Скорость клубочковой фильтрации (клиренс креатинина по формуле eGFR \ MDRD)	32,84 ∇	мл/мин/1.73м ²	> 60	
Креатинин в суточной моче (за 24 ч)	9,32	ммоль/сут	7,1 - 17,7	
Клиренс креатинина	45,94 ∇	мл/мин	95 - 145	
Суточный диурез	2000	мл		
Минутный диурез	1,39	мл/мин		
Канальцевая реабсорбция воды	96,97	%	95 - 99	

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: 01625456630000043893
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 19:15
Врач: 12.04.2024 20:36
Дата печати результата: 12.04.2024 20:36

Биохимические исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Креатинин (в сыворотке крови)	141,00 △	мкмоль/л	70,00 - 115,00	
Общий белок (в сыворотке крови)	75,00	г/л	66,00 - 83,00	
Мочевина (в сыворотке крови)	5,00	ммоль/л	2,80 - 7,20	
Альбумин (в сыворотке крови)	41,00	г/л	35,00 - 53,00	
Калий (в сыворотке крови)	4,00	ммоль/л	3,50 - 5,10	
Натрий (в сыворотке крови)	139,00	ммоль/л	136,00 - 145,00	
Хлор (в сыворотке крови)	101,00	ммоль/л	98,00 - 107,00	
Фосфор неорганический (в крови)	1,00	ммоль/л	0,81 - 1,45	
Кальций общий (в сыворотке крови)	2,50	ммоль/л	2,20 - 2,65	

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: 01625639840000043893
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 20:32
Врач: 12.04.2024 20:32
Дата печати результата: 12.04.2024 20:32

Биохимические исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Микроальбумин в разовой порции мочи	11,0	мг/л	< 25,0	
Общий белок (в моче)	0	г/л	Средняя порция утренней мочи - < 0,15 г/л; Суточная моча, выделение: после тяжелой физической нагрузки <0,3 г/сут., в покое < 0,14 г/сут.	

Исследованные биоматериалы: Моча



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: 01625640120118210386
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 20:32
Врач: 12.04.2024 20:33
Дата печати результата: 12.04.2024 20:33

Общий анализ крови

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
WBC (лейкоциты)	8,00	$\times 10^9/\text{л}$	4,50 - 11,00	
RBC (эритроциты)	5,00	$\times 10^{12}/\text{л}$	4,20 - 5,60	
HGB (гемоглобин)	170,00	г/л	131,00 - 172,00	
HCT (гематокрит)	40,00	%	39,00 - 50,00	
MCV (средний объем эритроцита)	90,00	фл	81,00 - 101,00	
MCH (среднее содержание Hb в эритроците)	32,00	пг	27,00 - 35,00	
MCHC (ср. концентрация Hb в эритроците)	350,00	г/л	320,00 - 360,00	
PLT (тромбоциты)	360,00	$\times 10^9/\text{л}$	150,00 - 400,00	
PDW (распределение тромбоцитов по объему)	15,00	%	10,00 - 20,00	
MPV (средний объем тромбоцита)	11,00	фл	9,40 - 12,40	
RDW-SD (относительная ширина распределения эритроцитов по объему, стандартное отклонение)	40,0	фл	37,0 - 54,0	
RDW-CV (относительная ширина распределения эритроцитов по объему, коэффициент вариации)	12,5	%	11,6 - 14,8	
P-LCR коэффициент больших тромбоцитов	38,00	%	13,00 - 43,00	
PCT (platelet crit) тромбокрит	0,50 Δ	%	0,15 - 0,40	
LYM% (лимфоциты)	20,00	%	19,00 - 37,00	
LYM# (лимфоциты)	1,60	$\times 10^9/\text{л}$	1,32 - 3,57	
MID% (моноциты)	4,00	%	3,00 - 12,00	
MID# (моноциты)	0,50	$\times 10^9$	0,05 - 0,82	

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: 01625640120000042866
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 20:32
Врач: 12.04.2024 20:33
Дата печати результата: 12.04.2024 20:33

Общий анализ крови

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
WBC (лейкоциты)	8,00	$\times 10^9/\text{л}$	4,50 - 11,00	
RBC (эритроциты)	5,00	$\times 10^{12}/\text{л}$	4,20 - 5,60	
HGB (гемоглобин)	170,00	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)	32,00	пг	27,00 - 35,00	
MCHC (ср. концентрация Hb в эритроците)	350,00	г/л	320,00 - 360,00	
PLT (тромбоциты)	360,00	$\times 10^9/\text{л}$	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)	12,5	%	11,6 - 14,8	
P-LCR коэффициент больших тромбоцитов	38,00	%	13,00 - 43,00	
PCT (platelet crit) тромбокрит	0,50 Δ	%	0,15 - 0,40	
LYM% (лимфоциты)	20,00	%	19,00 - 37,00	
LYM# (лимфоциты)	1,60	$\times 10^9/\text{л}$	1,32 - 3,57	
MID% (моноциты)	4,00	%	3,00 - 12,00	
MID# (моноциты)	0,50	$\times 10^9$	0,05 - 0,82	

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: 01625640100000045991
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 20:32
Врач: 12.04.2024 20:36
Дата печати результата: 12.04.2024 20:36

Гормональные исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Эритропоэтин	25,00	МЕ/л	3,70 - 31,50	

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: 01625639870000044650
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 20:32
Врач: 12.04.2024 20:33
Дата печати результата: 12.04.2024 20:33

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

