

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 20:55
Дата печати результата: 12.04.2024 20:55

Биохимические исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Ревматоидный фактор (РФ)	23,0 △	МЕ/мл	< 18,0	
С-Реактивный белок (СРБ)	7,50 △	мг/л	< 5,00	
Антистрептолизин-О (АСЛ-О)	150,0	МЕ/мл	< 200,0	

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: 01625640120118210386
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 20:32
Врач: 12.04.2024 20:57
Дата печати результата: 12.04.2024 20:57

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)	356,00	г/л	320,00 - 360,00	
PLT (тромбоциты)	366,00	$\times 10^9/\text{л}$	150,00 - 400,00	
PDW (распределение тромбоцитов по объёму)	15,00	%	10,00 - 20,00	
MPV (средний объём тромбоцита)	12,00	фл	9,40 - 12,40	
RDW-SD (относительная ширина распределения эритроцитов по объёму, стандартное отклонение)	45,0	фл	37,0 - 54,0	
RDW-CV (относительная ширина распределения эритроцитов по объёму, коэффициент вариации)	12,9	%	11,6 - 14,8	
P-LCR коэффициент больших тромбоцитов	38,00	%	13,00 - 43,00	
PCT (platelet crit) тромбокрит	0,20	%	0,15 - 0,40	
СОЭ	15	мм/час	0 - 20	
Цветной показатель	1,02		0,80 - 1,10	
NEUT# (нейтрофилы)	4,00	$\times 10^9/\text{л}$	1,78 - 5,38	
NEUT% (нейтрофилы)	50,00	%	48,00 - 78,00	
LYM% (лимфоциты)	20,00	%	19,00 - 37,00	
LYM# (лимфоциты)	1,60	$\times 10^9/\text{л}$	1,32 - 3,57	
EO% (эозинофилы)	4,00	%	1,00 - 5,00	
EO# (эозинофилы)	0,32	$\times 10^9/\text{л}$	0,00 - 0,70	
BASO% (базофилы)	0	%	0 - 1	
BASO# (базофилы)	0,00	$\times 10^9/\text{л}$	0,00 - 0,10	
MID% (моноциты)	4,00	%	3,00 - 12,00	
MID# (моноциты)	0,50	$\times 10^9$	0,05 - 0,82	
MONO# (моноциты)	0,88	$\times 10^9/\text{л}$	0,12 - 1,20	
MONO% (моноциты)	11,00	%	3,00 - 12,00	

Исследованные биоматериалы: Кровь (ЭДТА)



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 20:57
Дата печати результата: 12.04.2024 20:57

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)	356,00	г/л	320,00 - 360,00	
PLT (тромбоциты)	366,00	$\times 10^9/\text{л}$	150,00 - 400,00	
PDW (распределение тромбоцитов по объёму)	15,00	%	10,00 - 20,00	
MPV (средний объём тромбоцита)	12,00	фл	9,40 - 12,40	
RDW-SD (относительная ширина распределения эритроцитов по объёму, стандартное отклонение)	45,0	фл	37,0 - 54,0	
RDW-CV (относительная ширина распределения эритроцитов по объёму, коэффициент вариации)	12,9	%	11,6 - 14,8	
P-LCR коэффициент больших тромбоцитов	38,00	%	13,00 - 43,00	
PCT (platelet crit) тромбокрит	0,20	%	0,15 - 0,40	
СОЭ	15	мм/час	0 - 20	
Цветной показатель	1,02		0,80 - 1,10	
NEUT# (нейтрофилы)	4,00	$\times 10^9/\text{л}$	1,78 - 5,38	
NEUT% (нейтрофилы)	50,00	%	48,00 - 78,00	
LYM% (лимфоциты)	20,00	%	19,00 - 37,00	
LYM# (лимфоциты)	1,60	$\times 10^9/\text{л}$	1,32 - 3,57	
EO% (эозинофилы)	4,00	%	1,00 - 5,00	
EO# (эозинофилы)	0,32	$\times 10^9/\text{л}$	0,00 - 0,70	
BASO% (базофилы)	0	%	0 - 1	
BASO# (базофилы)	0,00	$\times 10^9/\text{л}$	0,00 - 0,10	
MID% (моноциты)	4,00	%	3,00 - 12,00	
MID# (моноциты)	0,50	$\times 10^9$	0,05 - 0,82	
MONO# (моноциты)	0,88	$\times 10^9/\text{л}$	0,12 - 1,20	
MONO% (моноциты)	11,00	%	3,00 - 12,00	

Исследованные биоматериалы: Кровь (ЭДТА)



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: 01625658630000045983
Дата взятия образца: 12.04.2024
Дата поступления образца: 12.04.2024 20:50
Врач: 12.04.2024 20:55
Дата печати результата: 12.04.2024 20:55

Серологические исследования

Исследование	Результат	Ед. изм.	Референсные значения	Комментарий
Антитела к ядерным антигенам (anti-ANA), скрининг	0,2		<0,7 - не обнаружены; 0,7 - 1,0 - сомнительный; >1,0 - обнаружены	

Исследованные биоматериалы: Кровь (активатор свёртывания)



1345787344



Для проверки
легальности
бланка -
отсканируйте QR

Исследование закрыл врач: Гуркина Н

