

## РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

<b>Пацієнт:</b>	TEST	<b>Лаб. № замовлення</b>	123456789
<b>Дата народж.</b>	04.11.1999	<b>Код замовлення:</b>	-
<b>Стать:</b>	Чоловіча	<b>Дата замовлення:</b>	05.05.2023 8:27
<b>Коментарі:</b>			

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
-------------------	-----------	---------------------	---------------------	-----------

### Комплекс №189 "Хочу стати татом"

Гепатит В HBsAg (кількісне визначення) Первинна проба: венозна кров	<0.01 негативний	МО/мл	< 0.05	<0.05 негативний >=0.05 позитивний
Гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг (з імуноблотом для сумнівних/позитивних) Первинна проба: венозна кров	<0.02 негативний	Індекс	< 0.8	<0.8 негативний 0.8 - 1.0 сумнівний >1.0 позитивний
Сифіліс, Treponema pallidum, антитіла загальні - скринінг (з імуноблотом для сумнівних/позитивних) Первинна проба: венозна кров	0.21 негативний	Індекс	< 0,9	<0.9 негативний 0.9-1.1 сумнівний >1.1 позитивний

### Скринінг 7 ІПСШ - напівкількісн.

Первинна проба: урогенітальний зішкріб (чоловічий)

ДНК Chlamydia trachomatis напівкількісний/7ІПСШ, ПЛР	не виявлено	ГЕ/зразок	не виявлено	"+++": >3*10 <sup>6</sup> ГЕ/зразок "++": 3*10 <sup>6</sup> -3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок "+": <3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок
ДНК Mycoplasma genitalium напівкількісний/7ІПСШ, ПЛР	не виявлено	ГЕ/зразок	не виявлено	"+++": >3*10 <sup>6</sup> ГЕ/зразок "++": 3*10 <sup>6</sup> -3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок "+": <3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок
ДНК Mycoplasma hominis напівкількісний/7ІПСШ, ПЛР	не виявлено	ГЕ/зразок	не виявлено	"+++": >3*10 <sup>6</sup> ГЕ/зразок "++": 3*10 <sup>6</sup> -3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок "+": <3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок
ДНК Neisseria gonorrhoeae напівкількісний/7ІПСШ, ПЛР	не виявлено	ГЕ/зразок	не виявлено	"+++": >3*10 <sup>6</sup> ГЕ/зразок "++": 3*10 <sup>6</sup> -3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок "+": <3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок
ДНК Trichomonas vaginalis напівкількісний/7ІПСШ, ПЛР	не виявлено	ГЕ/зразок	не виявлено	"+++": >3*10 <sup>6</sup> ГЕ/зразок "++": 3*10 <sup>6</sup> -3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок "+": <3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок
ДНК Ureaplasma urealyticum напівкількісний/7ІПСШ, ПЛР	не виявлено	ГЕ/зразок	не виявлено	"+++": >3*10 <sup>6</sup> ГЕ/зразок "++": 3*10 <sup>6</sup> -3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок "+": <3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок
ДНК Ureaplasma parvum напівкількісний/7ІПСШ, ПЛР	не виявлено	ГЕ/зразок	не виявлено	"+++": >3*10 <sup>6</sup> ГЕ/зразок "++": 3*10 <sup>6</sup> -3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок "+": <3*10 <sup>3</sup> ГЕ/зразок

### Загальний розгорнутий аналіз крові (31 показник: автоматичний геманалізатор)

Первинна проба: венозна кров

Лейкоцити	11.20*	Г/л	3,9 - 10,2
Еритроцити	5.05	Т/л	4,3 - 5,75

символом \* позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

**Шановний клієнте!** Результати лабораторних досліджень не є клінічним діагнозом. Для коректної інтерпретації результатів досліджень, зверніться, будь ласка, до лікаря.  
**Шановний лікарю!** Експерти ДІЛА надають інформаційну підтримку щодо трактування результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань.  
 Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 г. ТОВ «МІЛ «ДІЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001. Акредитаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020

Гемоглобін	159	г/л	135 - 172
Гематокрит	45.8	%	39,5 - 50,5
Тромбоцити	339	Г/л	166 - 389
Тромбокрит	<b>0.342*</b>	%	0.14 - 0.28
Середній об'єм еритроцитів	90.7	fL	80 - 99
Середній вміст гемоглобіну в одному еритроциті	31.5	пг	27 - 33,5
Середня концентрація гемоглобіну в еритроцитах	347	Г/л	315 - 360
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму	14.0	%	11,5 - 14,7
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму, (стандартне відхилення)	43.3	fL	37.6 - 50.3
Низька щільність гемоглобіну	1.4	%	1.2 - 16.9
Фактор мікроцитарної анемії	14.4	%	8.5 - 15.2
Ядровмісні еритроцити	0.1	%	0.0 - 0.6
Ядровмісні еритроцити	0.01	Г/л	0.0 - 0.02
Середній об'єм тромбоцитів	<b>10.1*</b>	fL	5.9 - 9.90
Ширина розподілення тромбоцитів по об'єму	<b>15.5*</b>	%	15,7 - 18
Незрілі гранулоцити	0.6	%	0.0 - 1.1
Незрілі гранулоцити	0.06	Г/л	0.0 - 0.08
Нейтрофільно-лімфоцитарне співвідношення	<b>7.32*</b>		1.69 - 3.35
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	<b>80.04*</b>	%	40 - 70
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні)	<b>8.93*</b>	Г/л	1,7 - 7,2
Лімфоцити	<b>10.93*</b>	%	20 - 44
Лімфоцити	1.22	Г/л	1,1 - 4,5
Моноцити	8.29	%	2 - 9,5
Моноцити	<b>0.93*</b>	Г/л	0,1 - 0,9
Еозинофіли	<b>0.46*</b>	%	0,5 - 5,5
Еозинофіли	0.05	Г/л	0.02 - 0.5
Базофіли	0.28	%	0 - 1.75
Базофіли	0.03	Г/л	0 - 0.2
Швидкість осідання еритроцитів	3	мм/год	< 10

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії загальноклінічних досліджень Несененко О.В.



символом \* позначаються результати, що виходять за межі референтних значень