

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



Место взятия биоматериала:

Договор:

ПАЦИЕНТ:

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол: Женский

Возраст: 33 года

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Общеклинический анализ крови с лейкоцитарной формулой		
Метод и оборудование: Проточная цитофлуориметрия. XN-9000, Sysmex, Япония		
Лейкоциты (WBC)	7.10 *10 ⁹ /л	4.00 - 10.00
Эритроциты (RBC)	4.00 *10 ¹² /л	3.80 - 5.10
Гемоглобин (HGB)	↓ 108 г/л	117 - 155
Гематокрит (HCT)	↓ 34.6 %	35.0 - 45.0
Средний объем эритроцита (MCV)	86.5 fL	81.0 - 100.0
Средн. сод. гемоглобина в эр-те (MCH)	27.0 пг	27.0 - 34.0
Средн. конц. гемоглобина в эр-те (MCHC)	312 г/л	300 - 380
Тромбоциты (PLT)	314 *10 ⁹ /л	180 - 320
Распр. тромбоцитов по объему (PDW)	12.3 fL	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцита (MPV)	10.70 fL	9.40 - 12.40
Кoeffициент больших тромбоцитов (P-LCR)	31.2 %	13.0 - 43.0
Нейтрофилы (NE)	3.67 *10 ⁹ /л	1.80 - 7.70
Лимфоциты (LY)	2.54 *10 ⁹ /л	1.00 - 4.80
Моноциты (MO)	0.56 *10 ⁹ /л	0.05 - 0.82
Эозинофилы (EO)	0.29 *10 ⁹ /л	0.02 - 0.50
Базофилы (BA)	0.04 *10 ⁹ /л	0.00 - 0.08
Нейтрофилы, % (NE%)	51.6 %	47.0 - 72.0
Лимфоциты, % (LY%)	35.8 %	19.0 - 37.0
Моноциты, % (MO%)	7.9 %	3.0 - 12.0
Эозинофилы, % (EO%)	4.1 %	1.0 - 5.0
Базофилы, % (BA%)	0.6 %	0.0 - 1.2

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



Место взятия биоматериала:

Договор:

ПАЦИЕНТ: Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол: Женский

Возраст: 33 года

Образец №:

Вид материала: Кал

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Анализ кала на яйца гельминтов		
Метод: Микроскопия.		
Diphyllobothrium latum	не обнаружены	не обнаружены
Ascaris lumbricoides	не обнаружены	не обнаружены
Trichocephalus trichiurus	не обнаружены	не обнаружены
Thominx aerophilus	не обнаружены	не обнаружены
Ancylostomatidae genus sp.	не обнаружены	не обнаружены
Fasciola hepatica	не обнаружены	не обнаружены
Opisthorchis felineus	не обнаружены	не обнаружены
Trichostrongylidae sp.	не обнаружены	не обнаружены
Dicrocoelium lanceatum	не обнаружены	не обнаружены
Schistosoma mansoni	не обнаружены	не обнаружены
Schistosoma japonicum	не обнаружены	не обнаружены
Schistosoma haematobium	не обнаружены	не обнаружены
Taeniidae genus sp.	не обнаружены	не обнаружены
Hymenolepis nana	не обнаружены	не обнаружены

Анализ кала на цисты простейших

Метод: Микроскопия.

Blastocystis hominis	не обнаружены	не обнаружены
Entamoeba histolytica	не обнаружены	не обнаружены
Balantidium coli	не обнаружены	не обнаружены
Lambliа intestinalis	не обнаружены	не обнаружены
Entamoeba coli	не обнаружены	не обнаружены
Endolimax nana	не обнаружены	не обнаружены
Chilomastix mesnill	не обнаружены	не обнаружены
Jodamoeba butshli	не обнаружены	не обнаружены

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



Место взятия биоматериала:
Договор:
ПАЦИЕНТ: Фамилия:
Имя:
Отчество:
Пол: Женский
Возраст: 33 года

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Ascaris lumbricoides, IgG		
Результат	отрицательный	отрицательный
Giardia lamblia, суммарные антитела		
КП	↑ 1.71	0.00 - 0.84
Результат	положительный	отрицательный
Opisthorchis, IgG		
Результат	отрицательный	отрицательный
Toxocara, IgG		
Результат	отрицательный	отрицательный
Trichinella, IgG		
Результат	отрицательный	отрицательный
Echinococcus, IgG		
Результат	отрицательный	отрицательный

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/



ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



Место взятия биоматериала:

ПАЦИЕНТ:
Договор:
Фамилия:
Имя:
Отчество:
Пол: Женский
Возраст: 33 года

Образец №:
Вид материала: Отпечаток с перианальной области

Регистрация:
Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Энтеробиоз Метод: Микроскопия.		
Яйца Enterobius vermicularis	не обнаружены	не обнаружены

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/