

Кореспондент: **філіал МЦЗ**
Замовник: **Самозвернення**

Пацієнт: **КОЛОСЮК Наталя Святославівна**

Дата нар. (вік): 03.09.1978 (46 років)	Замовлення №: 924112597	Дата замовлення: 25.11.2024 08:54
Стать: жіноча	Код кореспонд.: 232548	Дата реєстрації: 25.11.2024 08:53
ЕМК №: 79332869	Зовніш. номер.:	Дата друку: 27.11.2024 13:58

ГЕЛЬМІНТОЗИ (сироватка крові б/м № 51455969)					
Дослідження	NB!	Результат	Одиниці	Референтні значення	Метод
Антитіла IgG до антигенів Аскарид (Ascaris lumbricoides)		0,1	Од	менше 0,9 Од негативний результат більше 1,1 Од позитивний результат 0,9 - 1,1 Од - пограничне значення (рекомендовано повторити дослідження через 2 тижні)	
Антитіла IgG до антигенів Опісторхісів		0,02	Од	менше 0,9 Од негативний результат більше 1,1 Од позитивний результат 0,9 - 1,1 Од - пограничне значення (рекомендовано повторити дослідження через 2 тижні)	
Антитіла IgG до антигенів Токсокар		0,03	Од	менше 0,9 Од негативний результат більше 1,1 Од позитивний результат 0,9 - 1,1 Од - пограничне значення (рекомендовано повторити дослідження через 2 тижні)	
Антитіла IgG до антигенів Трихінел		0,09	Од	менше 0,9 Од негативний результат більше 1,1 Од позитивний результат 0,9 - 1,1 Од - пограничне значення (рекомендовано повторити дослідження через 2 тижні)	
Анти-Ехінокок IgG		0,21	Од	менше 0,9 Од - негативний результат	
Антитіла до лямблій Ig (A,M,G)		0,05	Од	<0,9 негативно 0,9-1,1 сумнівно(рекомендовано повторити дослідження через 2 неділі) >1,1 позитивно.	

Валідація: Тонкошкурова Н.В.



Кореспондент: **филиал МЦЗ**
Замовник: **Самозвернення**

Пацієнт: **КОЛОСЮК Наталя Святославівна**

Дата нар. (вік): 03.09.1978 (46 років)	Замовлення №: 924112597	Дата замовлення: 25.11.2024 08:54
Стать: жіноча	Код кореспонд.: 232548	Дата реєстрації: 25.11.2024 08:53
ЕМК №: 79332869	Зовніш. номер.:	Дата друку: 27.11.2024 13:58

ДРУГИЕ ИФА ИССЛЕДОВАНИЯ (сыворотка крови б/м № 51455969)

Дослідження	NB!	Результат	Одиниці	Референтні значення	Метод
Антитіла IgG до <i>Hel.pylori</i>		5,61	<i>U/mL</i>	менше 0,9 Од - негативний результат 0,9-1,1 Од пограничне значення (рекомендовано повторне дослідження через 2 неділі) більше 1,1 Од - позитивний результат	

Валідація: Тонкошкурова Н.В.

