

| | | | |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|-----------------|
| Пациент: | | | |
| Заказ №: | Код пациента: | Дата регистрации: | |
| Дата рождения: | Возраст: | Пол: | |
| ЛПУ: | | | Код ЛПУ: |

СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

| | | |
|--|--------------|------------------------------------|
| Штрихкод: | Вн.№: | Материал: Кровь (сыворотка) |
| Дата взятия биоматериала: | | |
| Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): | | |

| Параметр | Результат (коэффициент позитивности) | Результат | Интерпретация |
|---|--------------------------------------|---------------|--|
| Антитела к описторхису (anti-Opisthorchis), IgG | 0.11 | Не обнаружено | ≤0.85 - не обнаружено; 0.86 — 1.00 - серая зона (погран.результат); >1.00 - обнаружено |
| Антитела к эхинококку (anti-Echinococcus), IgG | 0.08 | Не обнаружено | ≤0.85 - не обнаружено; 0.86 — 1.00 - серая зона (погран.результат); >1.00 - обнаружено |
| Антитела к токсокаре (anti-Toxocara), IgG | 0.07 | Отрицательный | <1.0 - отрицательный; 1.0 — 4.4 - слабоположительный; ≥4.4 и выше - положительный |
| Антитела к трихинелле (anti-Trichinella), IgG | 0.13 | Не обнаружено | ≤0.85 - не обнаружено; 0.86 — 1.00 - серая зона (погран.результат); >1.00 - обнаружено |
| Антитела к аскариде (anti-Ascaris lumbricoides), IgG | 0.33 | Не обнаружено | ≤0.85 - не обнаружено; 0.86 — 1.00 - серая зона (погран.результат); >1.00 - обнаружено |
| Anti-G.Lamblia (полуколичественное определение суммарных антител к возбудителю лямблиоза Giardia Lamblia) | 0.13 | Не обнаружено | ≤0.85 - не обнаружено; 0.86 — 0.99 - серая зона (погран.результат); ≥1.00 - обнаружено |

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов: ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № 0570.2018, действителен до 31.05.2024 г.)
ISO 15189:2012, Good Laboratory Practice (сертификат GC-MARK № 539979 GC, действителен до 18.08.2022 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД:**

Страница

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись