

Исх. /26 От «21» апреля 2026 г.

Лаборатория ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора информирует о графике работы и ограничениях в приёме биологического материала в связи с праздничными днями: 1 мая – Праздник Весны и Труда; 9 мая – День Победы.

| | |
|--|---|
| <p>01 мая 2026 г. 09.05 – 11.05.2026 г</p> | <p>Выполнение услуг в режиме СИТО:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в центральном офисе без ограничений (г.Москва, ул. Новогиреевская д 3а) - по другим офисам необходимо уточнять информацию по телефонам справочно-информационной службы |
|--|---|

Ограничения сроков приема биологического материала по отдельным видам исследований

| Код | Наименование исследования | Последний день приёма биологического материала | Возобновление приёма биологического материала |
|---|---|--|---|
| 060203 | Определение 17-кетостероидов, ГХ-МС | 29.04.2026 г. | 03.05.2026 г. |
| 210010 | ФиброТест | 07.05.2026 г. | 11.05.2026 г. |
| 210011 | НЭШ-ФиброТест | | |
| 130001, 130006 130009, 130013-15, 130019 130021, 130029 130032, 130035 | Иммунный статус | 29.04.2026 г. 07.05.2026 г. | 02.05.2026 г. 10.05.2026 г. |
| 130005 | НСТ-тест | | |
| 130036 | Фагоцитарная активность лейкоцитов | 29.04.2026 г. 07.05.2026 г. | 03.05.2026 г. 11.05.2026 г. |
| 190217 | Молекулярно-цитогенетическое исследование хориона | 28.04.2026 г. | 03.05.2026 г. |
| 190206 190208-190213 | Молекулярно-генетические исследования | 06.05.2026 г. | 11.05.2026 г. |

Для нижеперечисленных исследований возможны задержки выдачи результатов исследований

| Код | Наименование исследования |
|---|---|
| Хроматографические исследования, ВЭЖХ-МС/МС, ГХ-МС | |
| 060013-060020 060213-060217 060250-060252 060406 | Стероидный профиль |
| 250025 | Оксидативный стресс |
| 250050 | Омега 3-индекс |
| 060552 | Мелатонин (ночная порция слюны) |
| 060553 | Мелатонин (4 порции слюны) |
| 250026 | Гидроксигуанозины, индикаторы окислительного повреждения нуклеиновых кислот (3 парамет) |
| 250064 | Аргинины (3 параметра) |
| 250061-250062 | Аминокислоты |
| 250059-250060 250063 | Жирные и органические кислоты |

| Гистологические / Иммуногистохимические / Молекулярно-генетические исследования | |
|--|---|
| 200001-200011 200016-200022 200101-200106 200110-200111 | Гистологические исследования. Консультативный пересмотр готовых гистологических препаратов |
| 200200-200402 | UNIM - двойной просмотр с оцифровкой Гистологическое исследование Иммуногистохимические исследования |
| 220151-220160 220221 | Молекулярно-генетические исследования Консультативный пересмотр перед проведением молекулярно-генетического исследования |
| 220018-220038 | Иммуногистохимические исследования |
| Генетические исследования | |
| 180054, 180055 180058-180068 | Генетические исследования |
| Цитогенетические/ Молекулярно-цитогенетические исследования (FISH) | |
| 190204 | Цитогенетическое исследование (кариотип) |
| 190206 190208-190213 190217 | Молекулярно-цитогенетические исследования |
| Дыхательные тесты | |
| 049002 | Helicobacter pylori, 13С – уреазный дыхательный тест |
| 090350 | СИБРТЕСТ- водородно-метановый дыхательный тест |
| 090351 | ЛАКТОТЕСТ - водородно-метановый дыхательный тест |
| Аутоантитела | |
| 060729 | Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ МАГ), IgG, полукол. опред. |
| 060756 | Антитела к ХГЧ, Ig G и Ig M, раздельное полуколичественное определение |
| 060715 | Антитела к инсулину (IAA) IgG |
| 060805 | Активность ангиотензин-превращающего фермента (АПФ) |
| 060795 | Иммуноблот печени (иммуноблот печеночных аутоантител) |
| 060796 | Иммуноблот антинуклеарных антител при склеродермии |
| Онкомаркеры | |
| 070016 | Белок S100 |
| 070026, 070029 | Белок Бенс-Джонса, исследование моноклональности иммуноглобулинов в моче |
| 070027, 070028 | М-градиент, исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови |
| 070030 | МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген) |
| 300075 | Индекс здоровья простаты |
| Другие исследования | |
| 060603 | Проинсулин |
| 060806 | Альдостерон/Ренин, расчет соотношения |
| 090074 | ГлДГ (глутаматдегидрогеназа) |
| 090077 | Желчные кислоты |
| 090083 | Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR) |

Для нижеперечисленных исследований возможны задержки выдачи результатов исследований

| Другие исследования | |
|----------------------------|---|
| 090302 | Химический состав мочевого камня |
| 100028 | Анти Ха-активность |
| 130000 | Иммуноглобулин G4 (Ig4) |
| 130027 | Эстеразный ингибитор C1 комплемента, общий |
| 130028 | Эстеразный ингибитор C1 комплемента, функциональный |
| 153053 | Аллергочип ProAllegry 100 компонентов |
| 110212 | Копрограмма, цифровая микроскопия |
| 110407 | Спермограмма расширенная с оценкой морфологии сперматозоидов по строгим критериям Крюгера |