Лаборатория ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора информирует о графике работы и ограничениях в приеме биологического материала в связи с Новогодними праздниками 2023-2024 г.

31 декабря 2023 г.	Офисы работают на выдачу результатов. Приема биологического материала в лабораторию нет.
01 января 2024 г.	Выходной день
02-08 января 2024 г.	Выполнение услуг в режиме СІТО: - в центральном офисе без ограничений, - по другим офисам необходимо уточнять информацию по телефонам справочно-информационной службы (84951201312, 84957880001)

График работы справочно-информационной службы:

Телефоны 84951201312, 84957880001, 88007077881

Дата	График работы
31 декабря 2023 г.	До 21:00
01- 07 января 2024 г.	Ежедневно с 7:30 до 21:30
08 января 2024 г.	С 7:30 и далее круглосуточно

Ограничения сроков приема биологического материала по отдельным видам исследований

Вид исследований и коды услуг	Последний день приема биологического материала	Возобновление приема биологического материала
Посев крови на стерильность (код 801001)	28 декабря 2023 г.	02 января 2024 г.
Диагностика микоплазменной инфекции (Ureaplasma spp./Mycoplasma hominis), определение количества и чувствительности к антибиотикам (код 805001)	27 декабря 2023 г.	02 января 2024 г.

Иммунный статус (коды 130001, 130004, 130005, 130006, 130009, 130013, 130014, 130015, 130019, 130021, 130035)	28 декабря 2023 г.	03 января 2024 г.
Фагоцитарная активность лейкоцитов (код 130036)	27 декабря 2023 г.	08 января 2024 г.
Тест активации базофилов (Центральный офис) (код 155000,155001,155002,150003,15004, 155005, 155006, 155007, 155008, 155009, 155010)	27 декабря 2023 г.	08 января 2024 г.
Цитогенетические исследования (коды 190206, с 190208 по 190213, 190217)	28 декабря 2023 г.	02 января 2024 г.
Определение содержания химических элементов (микроэлементы) (коды 230001- 230030, 230031-230088, 230100-230129, 230200- 230229) Здоровые кожа, волосы и ногти (код 300141)	28 декабря 2023 г.	08 января 2024 г.
Олигоклональные антитела IgG, определение типа синтеза (код 060779)	28 декабря 2023 г.	02 января 2024 г.
Антитела к гладкой мускулатуре (ASMA) (код 060741)	28 декабря 2023 г.	08 января 2024 г.
	Для заказов, оформленных 28.12.23 задержка выдачи результатов до 3 к.д.	
Определение экскреции 17-кетостероидов методом ГХ-МС (код 060203)	28 декабря 2023 г.	08 января 2024 г.
	Для заказов, оформленных 28.12.23 задержка выдачи результатов до 3 к.д.	
Комплекс тестов для расчета индекса фиброза печени по методике ФиброТест (код 210010)	28 декабря 2023 г.	08 января 2024 г.
	Для заказов, оформленных 28.12.23 задержка выдачи результатов до 10 к.д.	
Комплекс тестов для расчета индексов поражения печени	28 декабря	08 января 2024 г.

по методике НЭШ-ФиброТест

(код 210011)

2023 I	7
--------	---

Для заказов, оформленных 28.12.23 задержка выдачи результатов до 10 к.д.

Для нижеперечисленных исследований возможны задержки выдачи результатов исследований:

Вид исследования и коды услуг	Дата заказов	Выдача результатов исследований
Исследования методом ПЦР (за исключением РНК SARS-CoV-2 (COVID-19), урогенитальных инфекций (кач.))	30 декабря 2023 г.	
310001 Флороценоз 310002 Флороценоз и Микроскопия 310003 Флороценоз и NCMT 310004 Флороценоз и NCMT и Микроскопия 300112 Урогенитальные инфекции у беременных (расширенное обследование) Реакция NASBA (коды 000001-000005)	30 декабря 2023 г.	Задержка выдачи результатов на 1-2 к.д.
040508 Anti-Treponema pallidum IgM (иммуноблот) 040509 Anti-Treponema pallidum IgM, кач. опред. 042701 Anti-TBE IgG 042702 Anti-TBE IgM 044001 Anti-WNV IgM 044002 Anti-WNV IgG 060804 Ренин (прямой тест)	30 декабря 2023 г 02-08 января 2024 г.	
044102 Anti-Borrelia IgG 049002 Helicobacter pylori, 13C — уреазный дыхательный тест 090350 СИБРТЕСТ- водородно-метановый дыхательный тест 060552 Мелатонин методом ВЭЖХ-МС (ночная порция слюны) 060553 Мелатонин методом ВЭЖХ-МС (4 порции слюны) 070016 Белок S100 070026 Белок Бенс-Джонса, исследование моноклональности иммуноглобулинов в утренней порции мочи, типирование 070029 Белок Бенс-Джонса, исследование моноклональности иммуноглобулинов в суточной моче, типирование	30 декабря 2023 г., 02-08 января 2024 г.	Задержка выдачи результатов на 2-3 к.д.
070027 М-градиент, исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови, скрининг		

	T	1
070028 М-градиент, исследование моноклональности		
иммуноглобулинов IgA, IgM, IgG, kappa, lambda в		
крови, типир.		
090083 Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)		
090074 ГлДГ (глутаматдегидрогеназа)		
090077 Желчные кислоты		
130000 Иммуноглобулины G4 (IgG4)		
130027 Эстеразный ингибитор С1 комплемента,		
общий		
130028 Эстеразный ингибитор С1 комплемента,		
функциональный		
240115 Циклоспорин методом ВЭЖХ-МС		
240127 Такролимус методом ВЭЖХ-МС		
240128 Такролимус (ИХЛА)		
250064 Аргинины (3 параметра)		
250026 Гидроксигуанозины, индикаторы		
окислительного повреждения нуклеиновых кислот (3		
параметра)		
300075 Индекс здоровья простаты		
Гистологические исследования (код 200001-		
200011,200016-200022, 200101-200106, 200110-		
200111)		
Иммуногистохимические исследования (коды		
220018-220037, 220151- 220154)		
220010 220007, 220101 22010 1)		
032106 РНК HIV-1, определение резистентности ВИЧ		
к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы,		
032108 РНК НІУ-1, определение резистентности. ВИЧ		
к ингибиторам интегразы,		
032109 РНК/ДНК HIV-1, определение тропизма ВИЧ,		
030108 ДНК HBV, определение мутаций	22 –30 декабря	До 17 января 2024 г.
устойчивости к противовирусным препаратам	2023 г.	включительно
(Ламивудин, телбивудин, энтекавир, адефовир,		
тенофовир)	02-08 января	До 22 января 2024 г.
300250 Колич. определение РНК HIV-1 и мутации	2024 г.	включительно
резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и		
обратной транскриптазы		
300251 Колич. определение РНК HIV-1 и мутации		
резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы		
резистептности вит к ингибиторам интегразы		

Дата заявки на возврат	Дата доставки микропрепаратов в офисы
с 28.12.2023 г. по 30.12.2023 г.	с 03.01.2024 г.
с 02.01.2024 г. по 04.01.2024 г.	с 08.01.2024 г.
с 05.01.2024 г. по 08.01.2024 г.	с 10.01.2024 г.