



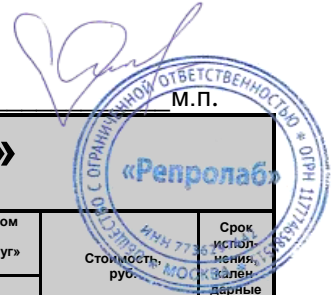
Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре		
RB-001-1	Сохранение спермы в целях биострахования	Спермограмма	Спермограмма	B03.053.002	15000	1-365
		Сбор образца спермы для исследования	Сбор образца спермы для исследования	A11.21.001		
		Криоконсервация до 5 образцов и хранение до конца календарного года	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	A11.20.032		
		Обследование по Приказу Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 803н "О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению"	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001		
			Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040		
			Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036		
			Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041.002		
			Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082		
			Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.034		
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.034.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis)	A26.21.035		
			Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.035.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.036		
Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.036.001					
RB-001-2	Дополнительная сдача спермы для сохранения в целях биострахования (услуга предоставляется в течение 3 месяцев после услуги RB-001-1)	Спермограмма	Спермограмма	B03.053.002	5000	1-365
		Сбор образца спермы для исследования	Сбор образца спермы для исследования	A11.21.001		
		Криоконсервация до 5 образцов и хранение до конца календарного года	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	A11.20.032		
		Спермограмма	Спермограмма	B03.053.002		
RB-001-3	Сохранение спермы в целях биострахования с обработкой биоматериала	Сбор образца спермы для исследования	Сбор образца спермы для исследования	A11.21.001	20000	1-365
		Обработка материала	Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010		
		Криоконсервация до 5 образцов и хранение до конца календарного года	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	A11.20.032		
		Обследование по Приказу Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 803н "О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению"	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001		
			Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040		
			Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036		
			Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041.002		
			Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082		
			Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.034		
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.034.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis)	A26.21.035		
			Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.035.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.036		
Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.036.001					

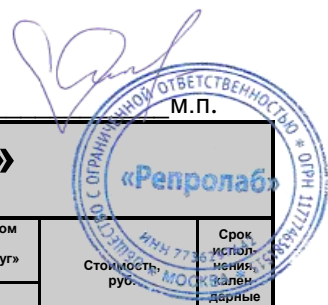
Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре		
RB-001-4	Дополнительная сдача спермы для сохранения биоматериала в целях биострахования (с обработкой биоматериала, услуга предоставляется в течение 3 месяцев после услуги RB-001-3)	Спермограмма	Спермограмма	B03.053.002	7000	1-365
		Сбор образца спермы для исследования	Сбор образца спермы для исследования	A11.21.001		
		Обработка материала	Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010		
		Криоконсервация до 5 образцов и хранение до конца календарного года	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	A11.20.032		
RB-002-0.25	Хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов	1 календарный квартал (до 5 образцов, при ранее оформленных услугах: RB-060, RB-061, RB-062)	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	A11.20.032	1250	90
RB-002-1	Хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов 1 календарный год*	Хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов 1 календарный год, до 5 образцов (виал/криосоломин)	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	5000	365
RB-002-3	Хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов 3 календарных года*	Хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов 3 календарных года, до 5 образцов (виал/криосоломин)	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	12000	3 года
RB-002-5	Хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов – 5 календарных лет*	Хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов 5 календарных лет, до 5 образцов (виал/криосоломин)	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	18750	5 лет
RB-002-10	Хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов – 10 календарных лет*	Хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов 10 календарных лет (до 5 образцов виал/криосоломин)	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	35000	10 лет
*Минимальный период хранения - 1 календарный год, в случае прекращения хранения раньше оплаченного срока хранения, возврату подлежат средства за неоплаченные минимальные периоды, за вычетом реализованных периодов, по стоимости без учета скидки.						
RB-003	Спермограмма	Спермограмма	Спермограмма	B03.053.002	3000	1-2
		Анализ морфологии сперматозоида по Крюгеру	Электронная микроскопия эякулята	A08.21.009		
		MAR-тест	Определение содержания антиспермальных антител	A09.20.012		
RB-004	Спермограмма с определением фрагментации ДНК	Спермограмма	Спермограмма	B03.053.002	10000	1-3
		Анализ морфологии сперматозоида по Крюгеру	Электронная микроскопия эякулята	A08.21.009		
		MAR-тест	Определение содержания антиспермальных антител	A09.20.012		
		Оценка фрагментации ДНК сперматозоидов	Оценка фрагментации ДНК сперматозоидов	A27.21.001		
RB-010	Сохранение яйцеклеток с целью биострахования в естественном цикле	Этап обследования (Обследование по Приказу Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 803н "О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению")	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	B01.001.003	140000	1-365
			Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	A04.20.001.001		
			Регистрация электрокардиограммы	A05.10.006		
			Ультразвуковое исследование молочных желез	A04.20.002		
			Взятие крови из периферической вены	A11.12.009		
			Цитогенетическое исследование (кариотип)	A12.05.013		
			Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001		
			Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040		
			Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036		
			Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041.002		
			Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082		
			Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.131		
			Исследование уровня общего эстрадиола в крови	A09.05.154		
			Исследование уровня пролактина в крови	A09.05.087		
			Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	A12.06.045		
Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	A09.05.064					
Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	A09.05.060					

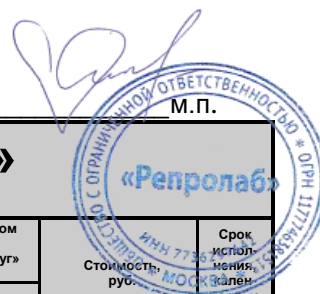
Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни				
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре						
			Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065	230000	1-365				
			Общий (клинический) анализ крови	B03.016.002						
			Анализ крови биохимический общетерапевтический	B03.016.004						
			Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	B03.005.006						
			Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006						
			Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.001						
			Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.002						
			Определение основных групп по системе АВ0	A12.05.005						
			Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	A12.05.006						
			Микроскопическое исследование влагалищных мазков	A12.20.001						
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.20.034						
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	A26.20.034.001						
			Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	A08.20.017						
			Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	A08.20.017.001						
			Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.132						
			Исследование уровня антимюллера гормона в крови	A09.05.225						
			Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	B01.047.001						
			Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	B01.006.001						
			Этап пункция яичников (включая анестезиологическое пособие)	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный			B01.003.001			
		Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)		B01.003.004.012						
		Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением коенона)		B01.003.004.012						
		Эмбриологический этап (включая хранение до конца календарного года 5 криосоломин)	Трансвагинальная пункция фолликулов яичников	A11.20.019						
			Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеозондоскопических технологий	A11.20.036						
			Идентификация и оценка зрелости ооцитов	A11.20.026						
							Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	A11.20.032		
		RB-011	Сохранение яйцеклеток с целью биострахования с проведением стимуляции суперовуляции	Этап обследование (Обследование по Приказу Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 803н "О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению")			Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	B01.001.003	230000	1-365
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	A04.20.001.001									
Регистрация электрокардиограммы	A05.10.006									
Ультразвуковое исследование молочных желез	A04.20.002									
Взятие крови из периферической вены	A11.12.009									
Цитогенетическое исследование (кариотип)	A12.05.013									
Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001									
Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040									
Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036									
Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041.002									
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082									
Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.131									
Исследование уровня общего эстрадиола в крови	A09.05.154									

Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни	
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре			
			Исследование уровня пролактина в крови	A09.05.087	190000	1-365	
			Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	A12.06.045			
			Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	A09.05.064			
			Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	A09.05.060			
			Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065			
			Общий (клинический) анализ крови	B03.016.002			
			Анализ крови биохимический общетерапевтический	B03.016.004			
			Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	B03.005.006			
			Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006			
			Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.001			
			Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.002			
			Определение основных групп по системе АВ0	A12.05.005			
			Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	A12.05.006			
			Микроскопическое исследование влагалищных мазков	A12.20.001			
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.20.034			
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	A26.20.034.001			
			Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	A08.20.017			
			Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	A08.20.017.001			
			Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.132			
			Исследование уровня антимюллера гормона в крови	A09.05.225			
			Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	B01.047.001			
			Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	B01.006.001			
			Этап стимуляции супероуляции (включая все требуемые лекарственные препараты)	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов			A25.20.001
				Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва			B01.001.003
				Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное			A04.20.001.001
			Этап пункция яичников (включая анестезиологическое пособие)	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный			B01.003.001
				Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)			B01.003.004.012
				Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона)			B01.003.004.012
				Трансвагинальная пункция фолликулов яичников			A11.20.019
			Эмбриологический этап (включая, криоконсервацию до 2 криосоломин, дополнительная соломина по услуге RB-014, хранение до конца календарного года 5 криосоломин)	Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеозондоскопических технологий			A11.20.036
				Идентификация и оценка зрелости ооцитов			A11.20.026
				Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)			A11.20.032
			RB-012	Сохранение эмбрионов с целью биострахования в естественном цикле			Этап обследование (Обследование по Приказу Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 803н "О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению")
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	A04.20.001.001						
Регистрация электрокардиограммы	A05.10.006						
Ультразвуковое исследование молочных желез	A04.20.002						
Взятие крови из периферической вены	A11.12.009						
Цитогенетическое исследование (кариотип)	A12.05.013						

Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре		
			Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001		
			Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040		
			Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036		
			Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041.002		
			Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082		
			Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.131		
			Исследование уровня общего эстрадиола в крови	A09.05.154		
			Исследование уровня пролактина в крови	A09.05.087		
			Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	A12.06.045		
			Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	A09.05.064		
			Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	A09.05.060		
			Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065		
			Общий (клинический) анализ крови	B03.016.002		
			Анализ крови биохимический общетерапевтический	B03.016.004		
			Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	B03.005.006		
			Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006		
			Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.001		
			Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.002		
			Определение основных групп по системе АВ0	A12.05.005		
			Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	A12.05.006		
			Микроскопическое исследование влагалищных мазков	A12.20.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.20.034		
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	A26.20.034.001		
			Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	A08.20.017		
			Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	A08.20.017.001		
			Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.132		
			Исследование уровня антимюллера гормона в крови	A09.05.225		
			Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	B01.047.001		
			Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	B01.006.001		
			Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001		
			Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040		
			Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036		
			Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041.002		
			Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082		
			Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.034		
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.034.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis)	A26.21.035		

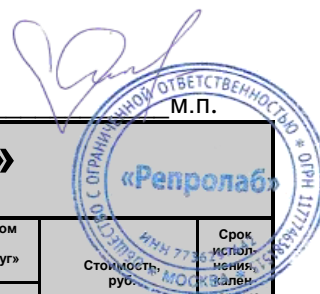
Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни		
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре				
			Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.035.001	32000	1-365		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.036				
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.036.001				
			Спермограмма	B03.053.002				
			Сбор образца спермы для исследования	A11.21.001				
			Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010				
			Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (до 5 виал, с хранением до конца календарного года)	A11.20.032				
			Этап пункция яичников (включая анестезиологическое пособие)	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный			B01.003.001	
				Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)			B01.003.004.012	
				Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона)			B01.003.004.012	
		Эмбриологический этап (включая хранение до конца календарного года 5 криосоломин)	Трансвагинальная пункция фолликулов яичников	A11.20.019				
			Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеозондоскопических технологий	A11.20.036				
			Идентификация и оценка зрелости ооцитов	A11.20.026				
			Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010				
			Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	A11.20.032				
			Инъекция сперматозоида в цитоплазму ооцита (ИКСИ)	A11.30.012				
			Криоконсервация эмбрионов	A11.20.031				
		RB-013	Сохранение эмбрионов с целью биострахования с проведением стимуляции суперовуляции	Этап обследование (Обследование по Приказу Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 803н "О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению")			Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	B01.001.003
							Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	A04.20.001.001
							Регистрация электрокардиограммы	A05.10.006
Ультразвуковое исследование молочных желез	A04.20.002							
Взятие крови из периферической вены	A11.12.009							
Цитогенетическое исследование (кариотип)	A12.05.013							
Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001							
Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040							
Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036							
Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041.002							
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082							
Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.131							
Исследование уровня общего эстрадиола в крови	A09.05.154							
Исследование уровня пролактина в крови	A09.05.087							
Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	A12.06.045							
Исследование уровня общего тироксина (T4) сыворотки крови	A09.05.064							
Исследование уровня общего триодтиронина (T3) в крови	A09.05.060							
Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065							
Общий (клинический) анализ крови	B03.016.002							
Анализ крови биохимический общетерапевтический	B03.016.004							
Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	B03.005.006							

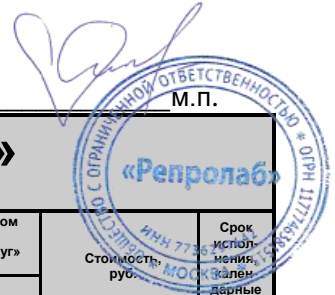
Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре		
			Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006		
			Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.001		
			Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.002		
			Определение основных групп по системе АВ0	A12.05.005		
			Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	A12.05.006		
			Микроскопическое исследование влагалищных мазков	A12.20.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.20.034		
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	A26.20.034.001		
			Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	A08.20.017		
			Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	A08.20.017.001		
			Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.132		
			Исследование уровня антимюллера гормона в крови	A09.05.225		
			Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	B01.047.001		
			Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	B01.006.001		
			Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001		
			Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040		
			Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036		
			Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041.002		
			Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082		
			Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.034		
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.034.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis)	A26.21.035		
			Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.035.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.036		
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.036.001		
			Спермограмма	B03.053.002		
			Сбор образца спермы для исследования	A11.21.001		
			Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010		
			Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (до 5 виал, с хранением до конца календарного года)	A11.20.032		
			Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	A25.20.001		
		Этап стимуляции суперовуляции (включая все требуемые лекарственные препараты)	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	B01.001.003		
			Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	A04.20.001.001		
		Этап пункция яичников (включая анестезиологическое пособие)	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	B01.003.001		
			Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	B01.003.004.012		
			Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона)	B01.003.004.012		

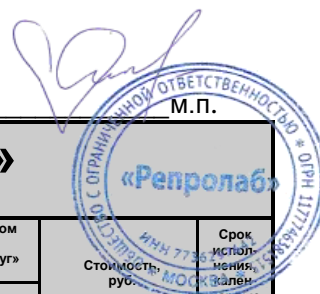
Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре		
		Эмбриологический этап (включая хранение до конца календарного года, до 5 криосоломин)	Трансвагинальная пункция фолликулов яичников	A11.20.019		
			Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеондоскопических технологий	A11.20.036		
			Идентификация и оценка зрелости ооцитов	A11.20.026		
			Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010		
			Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	A11.20.032		
			Инъекция сперматозоида в цитоплазму ооцита (ИКСИ)	A11.30.012		
			Криоконсервация эмбрионов 2 криосоломин	A11.20.031		
RB-018	Консультация врача по вопросам сохранения яйцеклеток в целях биострахования для отложенного родительства	Консультация врача по вопросам отложенного родительства	Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской профилактике первичный	B01.070.002	13000	7-14
		Лабораторные исследования для определения овариального резерва	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009		
			Цитогенетическое исследование (кариотип)	A12.05.013		
			Исследование уровня антимюллера гормона в крови	A09.05.225		
			Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.131		
			Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.132		
			Исследование уровня общего эстрадиола в крови	A09.05.154		
			Исследование уровня пролактина в крови	A09.05.087		
			Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	A12.06.045		
			Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	A09.05.064		
			Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	A09.05.060		
		Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065			
		Консультация врача-репродуктолога с оценкой овариального резерва	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	B01.001.003		
RB-019	Консультация врача по вопросам сохранения яйцеклеток в целях биострахования для отложенного родительства расширенная	Консультация врача по вопросам отложенного родительства	Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской профилактике первичный	B01.070.002	42000	21-31
		Лабораторные исследования для определения овариального резерва	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009		
			Цитогенетическое исследование (кариотип)	A12.05.013		
			Исследование уровня антимюллера гормона в крови	A09.05.225		
			Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.131		
			Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.132		
			Исследование уровня общего эстрадиола в крови	A09.05.154		
			Исследование уровня пролактина в крови	A09.05.087		
			Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	A12.06.045		
			Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	A09.05.064		
			Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	A09.05.060		
		Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065			
		Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	B01.001.003			
		Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	A04.20.001.001			
		Регистрация электрокардиограммы	A05.10.006			
		Ультразвуковое исследование молочных желез	A04.20.002			
		Взятие крови из периферической вены	A11.12.009			
Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001					
Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040					

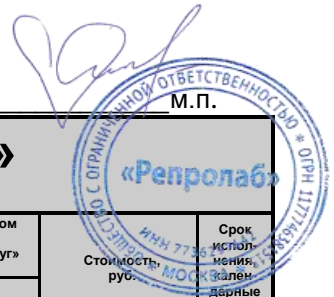
Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре		
			Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови Общий (клинический) анализ крови Анализ крови биохимический общетерапевтический Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) Общий (клинический) анализ мочи Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови Определение основных групп по системе АВ0 Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) Микроскопическое исследование влагалищных мазков Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	A26.06.036 A26.06.041.002 A26.06.082 B03.016.002 B03.016.004 B03.005.006 B03.016.006 A26.06.071.001 A26.06.071.002 A12.05.005 A12.05.006 A12.20.001 A26.20.034 A26.20.034.001 A08.20.017 A08.20.017.001 B01.047.001 B01.006.001		
RB-014	Криоконсервация Гамет (ооцитов, сперматозоидов) и/или эмбрионов	Криоконсервация Гамет (ооцитов, сперматозоидов) и/или эмбрионов	Криоконсервация эмбрионов Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	A11.20.031 A11.20.032	8000	1-2
RB-060	Медико-генетическая консультация врача по подбору донорского биоматериала для лечения бесплодия в процедурах ВРТ, базовая	Консультация врача	Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской профилактике первичный	B01.070.002	2000	от 2
RB-061	Медико-генетическая консультация врача по подбору донорского биоматериала для лечения бесплодия в процедурах ВРТ, стандартная	Консультация врача Подготовка биоматериала для использования в процедуре ВРТ, в сочетании с услугами: RB-0041-1, RB-042-1, RB-044-1, RB-051-1, RB-058-1, RB-071 Транспортировка биоматериала в клинику проведения программы ВРТ	Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской профилактике первичный Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) одной виалы/клетки Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	B01.070.002 A11.20.032 A11.21.010	от 2000, в зависимости от рекомендации врача по количеству требуемого материала для использования в лечении в программе ВРТ, а также от условий транспортировки	от 2
RB-062	Медико-генетическая консультация врача по подбору донорского биоматериала для лечения бесплодия в процедурах ВРТ, расширенная	Консультация врача Медико-генетическое сопоставление реципиента и донора Подготовка биоматериала для использования в процедуре ВРТ, в сочетании с услугами: RB-0041-1, RB-042-1, RB-044-1, RB-051-1, RB-058-1, RB-071 Транспортировка биоматериала в клинику проведения программы ВРТ	Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской профилактике первичный Взятие крови из периферической вены Цитогенетическое исследование (кариотип) Молекулярно-генетическое исследование мутаций методом секвенирования Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) одной виалы/клетки Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	B01.070.002 A11.12.009 A12.05.013 A27.30. B01.006.001 A11.20.032 A11.21.010	от 2000, в зависимости от рекомендации врача по количеству требуемого материала для использования в программе ВРТ, уровню генетического тестирования, а также от условий транспортировки	от 2
RB-041-1	Подготовка донорской спермы качества Премиум (MOT21) для использования 1 виалы в процедуре ВРТ	Подготовка биоматериала для использования в процедуре ВРТ, услуга предоставляется вместе с RB-061, RB-062	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) одной виалы/клетки Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.20.032 A11.21.010	27000	

Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре		
RB-042-1	Подготовка донорской спермы качества ЭКО (MOT13) для использования 1 виалы в процедуре BPT	Подготовка биоматериала для использования в процедуре BPT, услуга предоставляет вместе с RB-061, RB-062	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) одной виалы/клетки	A11.20.032	22000	
			Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010		
RB-044-1	Подготовка донорской спермы качества Отмытая (MOT10) для использования 1 виалы в процедуре BPT	Подготовка биоматериала для использования в процедуре BPT, услуга предоставляет вместе с RB-061, RB-062	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) одной виалы/клетки	A11.20.032	30000	
			Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010		
RB-051-1	Подготовка донорской спермы ССВ от анонимного донора качества ICI/II для использования в процедуре BPT	Подготовка биоматериала для использования в процедуре BPT, услуга предоставляет вместе с RB-061, RB-062	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) одной виалы/клетки	A11.20.032	72000	
			Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010		
RB-058-1	Подготовка донорской спермы ССВ от донора с статусом "открытая личность" качества ICI/II для использования в процедуре BPT	Подготовка биоматериала для использования в процедуре BPT, услуга предоставляет вместе с RB-061, RB-062	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) одной виалы/клетки	A11.20.032	80000	
			Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010		
RB-071	Подготовка донорского ооцита для использования в процедуре BPT (подготовка производится на соломину по 3-4 ооцита)	Подготовка биоматериала для использования в процедуре BPT, услуга предоставляет вместе с RB-061, RB-062	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) одной виалы/клетки	A11.20.032	27000	
RB-080	Дополнительная генетическая диагностика доноров Репробанка по выбору пациента	Медико-генетическое сопоставление донора и реципиента	Молекулярно-генетическое исследование мутаций методом секвенирования	A27.30.	100	от 21
RB-090-1	Подготовка половых клеток и тканей репродуктивных органов	Подготовка биоматериала для самостоятельной транспортировки и всей необходимой документации для клиники использования	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	100	2-7
RB-098-4	Обработка нативной спермы для транспортировки при комнатной температуре	Стоимость транспортировки оплачивается отдельно	Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	A11.21.010	5 900	1
RB-091	Транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов из/в Репробанк по Москве и Московской области в пределах 20км от МКАД (+ медицинские учреждения в г. Жуковский)	Транспортировка в медицинское учреждение в течение календарной недели после заказа (день и время - по выбору Репробанка)	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	1200	7-10
RB-091-4	Транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов из/в Репробанк в указанный день по Москве и Московской области в пределах 20км от МКАД (+медицинские учреждения в г. Жуковский)	Транспортировка в медицинское учреждение в указанный пациентом день и время. Заказ более чем за 2 рабочих дня до предполагаемой даты транспортировки	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	2500	от 7
RB-091-5	Срочная транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов из/в Репробанк по Москве и Московской области в пределах 20км от МКАД (+ медицинские учреждения в г. Жуковский)	Заказ за 2 и менее рабочих дня до предполагаемой даты транспортировки	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	5900	2
RB-092	Транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов из/в Репробанк по Москве и МО за пределами 20км от МКАД	В зависимости от местонахождения пункта назначения (медицинского учреждения)	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	от 7 500	7-21
RB-093	Транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов между медицинскими учреждениями по Москве и Московской области в пределах 20км от МКАД (+ медицинские учреждения в г. Жуковский)	Выполняется в течение 30 календарных дней, в день по выбору и согласованному Репробанком	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	8000	30
RB-094	Срочная транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов между медицинскими учреждениями по Москве и МО в пределах 20км от МКАД	Выполняется в течение 7 календарных дней, в случае успешного согласования с медицинскими учреждениями	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	12 000	7-14

Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни	
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре			
RB-095-1	Транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов между Репробанком и медицинскими учреждениями зарубежных стран (в том числе входящих в состав Таможенного союза)	В зависимости от направления транспортировки (выполняется в течение 30-90 календарных дней)	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	249 000	30-365	
RB-096	Транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов из/в Репробанк по регионам РФ и странам ТС. Заказ более чем за 7 рабочих дней до даты транспортировки	Заказ более чем за 7 рабочих дней до даты транспортировки	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	от 10 000	10-30	
RB-096-1	Срочная транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов из/в Репробанк по регионам РФ и странам ТС	Заказ менее чем за 7 рабочих дней до даты транспортировки	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	от 20 000	10-20	
RB-097	Транспортировка половых клеток и тканей репродуктивных органов между медицинскими учреждениями по регионам РФ и странам ТС	Выполняется в течение 90 календарных дней, в день по выбору и согласованному Репробанком.	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	от 15 000	30-90	
RB-097-1	Доплата за срочную транспортировку половых клеток и тканей репродуктивных органов между медицинскими учреждениями по регионам РФ и странам ТС	Выполняется в течение 14 календарных дней, в день по выбору и согласованному Репробанком	Приказ Минздрава России от 19 августа 2021 г. N 866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность»	-	10000	7-14	
RB-G0	Дополнительная генетическая диагностика пациентов Репробанка	Медико-генетическое сопоставление донора и реципиента, стоимость зависит от уровня обследования	Молекулярно-генетическое исследование мутаций методом секвенирования	A27.30.	100	от 21	
RB-G1	Медико-генетическая консультация по вопросам планирования беременности, первичная	Консультация врача генетика по вопросам планирования беременности первичная	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	B01.006.001	4000	1	
RB-G1-1	Медико-генетическая консультация по вопросам планирования беременности, повторная	Консультация врача генетика по вопросам планирования беременности повторная	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный	B01.006.002	2000	1	
RB-G2	Цитогенетический анализ крови	Картиотип	Цитогенетическое исследование (картиотип)	A12.05.013	7000	21	
RB-G3	Панель «Подготовка к беременности»	Молекулярно-генетический анализ на распространенные наследственные заболевания, 50 мутаций в 26 нозологиях	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009	17000	31	
			Молекулярно-генетическое исследование мутаций с использованием TaqMap проб на микрофлюидных планшетах	A27.30.			
RB-G4	Полноэкзомное секвенирование генома	NGS метод, представляет собой процесс определения последовательности нуклеотидов в геномной ДНК или в совокупности информационных РНК (транскриптоме) путем амплификации множества коротких участков генов	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009	52000	41	
			Молекулярно-генетическое исследование мутаций методом секвенирования	A27.30.			
RB-G5	Репротест	Комплекс генетических исследований для дальнейшего сопоставления генетик биологических родителей	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009	70000	41-51	
			Картиотип	Цитогенетическое исследование (картиотип)			A12.05.013
			Полное экзомное секвенирование	Молекулярно-генетическое исследование мутаций методом секвенирования			A27.30.
			Анализ частей мутаций в гене CYP21OH	Молекулярно-генетическое исследование мутаций с использованием TaqMap проб на микрофлюидных планшетах CYP21OH			A27.30.
			Определения кол-ва копий в генах SMN1 и SMN2	Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/ или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови			A27.05.034
			Поиск делеций в гене CFTR	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови			A27.05.036
			Определение кол-ва повторов в гене FMR1	Молекулярно-генетическое исследование повторов в гене FMR1 (Синдром Мартин-Белл, ломкая X-хромосома) в крови			A27.05.034
			Консультация врача генетика по вопросам планирования беременности первичная	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный			B01.006.001
Консультация врача генетика по вопросам планирования беременности повторная	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный	B01.006.002					
RB-L0	Общелабораторные исследования	Взятие крови из периферической вены	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009	от 300	от 3	

Действителен с 01.06.2024 г. Генеральный директор ООО «Репролаб» Мкртчян Т.М.



Прайс-лист ООО «Репролаб» для физических лиц

Медицинские услуги Репробанка			Соответствие услуги Номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. N 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (Номенклатура)		Стоимость, руб.	Срок исполнения, календарные дни
Номер (код услуги)	Наименование услуги	В услугу входит	Наименование услуги по Номенклатуре	Код по Номенклатуре		
		Стоимость зависит от выбранного уровня обследования	Сложные диагностические услуги (методы исследования: лабораторный, функциональный, инструментальный, рентгенорадиологический и другие), формирующие диагностические комплексы	B03.(001-070)		
RB-L1	Госпитальный комплекс	Анализ крови на особо опасные инфекции с длинным инкубационным периодом (ВИЧ, гепатит В, гепатит С, сифилис)	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009	2000	3
			Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001		
			Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.040		
			Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036		
			Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041.002		
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	A26.06.082					
RB-L2	ПЦР исследование эякулята на ИППП	В соответствии с регламентами и стандартами Репробанка	Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.034	2100	3
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.034.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis)	A26.21.035		
			Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.035.001		
			Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудители инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	A26.21.036		
			Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.036.001		
RB-L3	Посев эякулята на микрофлору и определение чувствительности к АБ		Сбор образца спермы для исследования	A11.21.001	2200	14
			Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	A26.21.026		
			Молекулярно-биологическое исследование культуры, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала, для выявления генетических маркеров антибиотикорезистентности	A26.30.032		