ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ № 056-00062-23-02

на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов на " 1 " января 2024 г.

		Форма по ОКУД	0506501
		Дата	01.01.2024
Іаименование федерального государственного чреждения (обособленного подразделения)	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И МЛАДЕНЧЕСТВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	Код по сводному реестру	001X9491
Вид деятельности федерального государственного	Общая врачебная практика;	П₀ ОКВЭД	86.21
чреждения (обособленного подразделения)	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;	П₀ ОКВЭД	72.19
	Подготовка кадров высшей квалификации;	По ОКВЭД	85.23
	Деятельность больничных организаций.	По ОКВЭД	86.10
	(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему утвержд	ено государственное	

задание)

Коды

Периодичность Годовая (указывается в соответствии с периодичностью представления отчета о выполнении государственного задания, установленной в государственном задании)

Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1.	Наименование	государственной	услуги

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации

Код по общероссийскому	ı
базовому перечню или	l
федеральному перечню	l

AE91

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

		Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, хар условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания нной услуги					Показате	ль качества государст	венной услуги		
						единица изме	рения		значение				
Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017			наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
1	2	3 4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
869000О.99.0.АЕ91АД58000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода комбинирова нной МРТ с постпроцесси нгом в диагностике врастания плаценты во втором и третьем триместрах беременност и для определения тактики ведения родов (2020-10-51)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			
869000О.99.0.АЕ91АД59000	Клинический протокол	Лапароскопи ческая надвлагалищ ная ампутация матки с трансвагинал ьным иссечением слизисто- мышечного слоя цервикальног о канала при лечении некоторых форм гинекологиче ской патологии (2020-27-9)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			

869000О.99.0.АЕ91АД60000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации технологии физиологиче ского отбора сперматозои дов на ооцит-кумулюсных комплексах при мужском факторе бесплодия для повышения результативн ости программ экстракорпор ального оплодотворе ния (2020-43-12)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД61000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода профилактик и рождения детей с хромосомны ми аномалиями у мужчин старшего репродуктив ного возраста с нарушениям и сперматогене за (RE-PGT-а) (2020-43-15)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД63000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации внутриматоч ной инфузии аутологично й тромбоцитобогащенной плазмы (PRP) для улучшения результативн ости программ лечения бесплодия методом ЭКО у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО в анамнезе (2020-43-19)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД64000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нного хирургическо го лечения пролапса гениталий 3-4 степени в сочетании с ректоцеле, сигмоидо		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		

		(энтеро)целе, ректальной инвагинацие й, ректальным пролапсом с использовани ем поперечного сетчатого импланта лапароскопи ческим доступом (2020-43-20)								
869000О.99.0.АЕ91АД65000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации малоинвазив ного комбинирова нного метода стрессового и смешанного типов недержания легкой и средней степени тяжести мочи у женщин с/без опущения тазовых органов с помощью динамическо й квадриноляр ной радиочастот ы и периуретраль ного введения объемообраз ующего средства на основе гиалуроново й кислоты (2020-43-21)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД66000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комплексног о хирургическо го лечения доброкачеств енных образований яичников с применением контролируе мой радиочастотн ой аблации у пациенток репродуктив ного возраста (с менархе до 45 лет) (2020-43-26)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД67000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода хирургическо го лечения распростране нной		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		

		формы аденомиоза и миомы матки больших размеров путем метропласти ки лапаротомны м/лапароскоп ическим доступом у женщин репродуктив ного возраста (2020-43-29)						
869000О.99.0.АЕ91АД68000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода хирургическо го лечения женщин репродуктив ного возраста с истонченным рубцом на матке после операции кесарева сечения (код МКБ-10 034.2) с использовани ем внутриматоч ного манипулятор а с желобом, в сравнении с пациентками, которым проведено оперативное лечение с использовани ем расширителя Гегара (2020-43-30)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент 744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД69000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комплексног о лечения женщин репродуктив ного возраста с внутриматоч ными синехиями (N85.6) с использовани ем минимально инвазивного адгезиолизис а в сочетании с комбинирова нным внутриматоч ным внутриматоч ным ведением аутоплазмы, обогащённой тромбоцитам и (АОТ) и циклической гормонально й терапией по сравнению с пациенткам	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент 744	75,0000	75,0000		

		и, получившим								
		и только хирургическо е и гормонально е лечение (2020-43-31)								
869000О.99.0.АЕ91АД70000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода профилактик и спайкообразо вания и уменьшения болевого синдрома после хирургическ их вмешательст в у женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу (N73.6), которым будет введен фибриновый клей, по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу (N73.6), которым будет введен фибриновый клей, по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу, которым будет введен противоспаеч ный гель на основе целлюлозы после завершения основного этапа операции (2020-43-32)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД72000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации органосохран яющего оперативного родоразреше пия в зависимости от топографии врастания плаценты с использовани ем интраоперац ионной ультразвуков ой навигации (2020-43-41)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД73000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода повышения эффективнос ти программ ЭКО/ИКСИ		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		

		у пациенток с «бедным» ответом яичников на стимуляцию гонадотропи нами и нарушением параметров раннего эмбриогенеза за счет использовани я модифициро ванных протоколов стимуляции в лютеиновую фазу менструальн							
869000О.99.0.АЕ91АД74000	Клинический протокол	ого цикла (2020-43-48) Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния у женщин с синдромом поликистозн ых яичников на основании преимпланта ционного генетическог о тестирования на анеуплоидии (ПГТ-А) методом сравнительно й геномной гибридизаци и (2020-50-2)	Удовлетворенность потребителей оказанной государственной услу	й в ге Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД75000	Клинический протокол	и (2020-50-2) Одномомент ная коррекция ректоцеле в сочетании с апикальным пролапсом (МКБ-10 - N81.8) у пациенток взрослого возраста для профилактик и mesh-ассоциирова нных осложнений по сравнению с вагинальной экстраперито неальной вагинопексие й (2020-51-3)	Удовлетворенность потребителею оказанной государственной услу	й в Процент ге Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД76000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода органосохран яющего хирургическо го лечения миомы матки (МКБ 10 D25) и аденомиоза	Удовлетворенность потребителей оказанной государственной услу	й в Процент ге Процент	744	75,0000	75,0000		

		(МКБ 10 N80) у женщин репродуктив ного возраста путем использовани я фибринсодер жащих клеевых композиций с целью гемостаза и оптимизации заживления шва на матке по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с наличием миомы матки и аденомиоза, которым во время операции будет применяться только биполярная коагуляция (2020-43-13)								
869000О.99.0.АЕ91АД77000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода укрепления связочного и фасциальног о аппарата матки при выполнении лапароскопи ческой гистерэктоми и у женщин с доброкачеств енными заболеваниям и матки с целью профилактик и пролапса гениталий по сравнению с группой женщин, котором выполнена гистерэктоми я лапароскопи ческим доступом без реконструкц ии культи влагалища (2020-43-17)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000O.99.0.AE91AE92000	Клинический протокол	2021-25-4 Метод иммуногисто химической диагностики хронического эндометрита (N 71.1., N 71.9) у женщин репродуктив		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		

		ного возраста, подготовлен ных к проведению процедуры ЭКО, с последующи м курсом персонифици рованной терапии в сравнении с гистологичес ким исследование м тканей эндометрия и стандартной лекарственно й терапией							
869000O.99.0.AE91AE93000	Клинический протокол	2021-25-5 Использован ие низкочастотн ого ультразвука (НЧУЗ) в сочетании с растворами антисептиков в комплексной терапии пациенток репродуктив ного возраста с обострением хронических воспалительн ых заболеваний органов малого таза (ВЗОМТ) (N71.1.; N70.1), сопровождаю щихся вагинитами (N 76.0), в сравнении со стандартной антибактериа льной терапией ВЗОМТ с местным использовани ем антисептичес ких препаратов	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.АЕ91АЖ01000	Клинический протокол	2021-43-22 Протокол клинической апробации метода профилактик и спайкообразо вания (N73.6) и уменьшения болевого синдрома после хирургическ их вмешательст в у пациенток с использовани ем кондиционир	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		

		брюшной полости по сравнению с пациентками, которым будет введен противоспаеч ный гель на основе целлюлозы								
869000О.99.0.AE91AЖ02000	Клинический протокол	2021-43-23 Протокол клинической апробации реконструкти вных операций влагалищны м доступом с использовани ем сетчатого импланта и системы электролитир ования у женщин с пролапсом гениталий 3- 4 ст. (генитальной грыжи) (МКБ 10 N81) в сочетании с цисто- ректоцеле по сравнению с группой пациенток с наличием пролапса тазовых органов 3-4 степени, которым хирургическа я коррекция выполнена вагинальным доступом по классической методике		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000O.99.0.AE91AЖ03000	Клинический протокол	2021-43-24 Протокол клинической апробации метода хиургическог о лечения миомы матки больших размеров (МКБ 10 D25) лапароскопи ческим доступом с использовани ем специальной техники морцелляции и временной окклюзии сосудов с целью минимизации хирургическо й травмы и кровопотери по сравнению с пациенткам		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		

•		,						,	 	
		и, которым хирургическо е лечение выполнено лапаротомны м доступом								
869000О.99.0.AE91AЖ04000	Клинический протокол	2021-43-25 Протокол клинической апробации метода хирургическо го лечения наружного генитального эндометриоза и эндометриои дных кист яичников (МКБ 10 N80) с использовани ем альтернативн ых хирургическ их энергий у пакиенток репродуктив ного возраста, страдающих бесплодием и болевым синдромом по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено по классической методике		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		
869000О.99.0.AE91AЖ05000	Клинический протокол	2021-43-26 Протокол клинической апробации метода реконструкти вно- пластических операций по поводу миомы матки (МКБ 10 D25) в сочетании с аденомиозом (МКБ 10 N80) комбинирова нным лапаровагина льным доступом с использовани ем внутриматоч ной морцелляции у женщин репродуктив ного возраста, страдающих бесплодием по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено при помощи гистерорезек тоскопии		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000		

	По	казатель, характеризующий содержан государственной услуги	Показатель, харан условия (формы государственн	ы) оказания					Показ	затель объема государ	оственной услуги			
						единица изме	рения		значение					
Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинско й помощи	Протоколы по апробации 2017			наименование показателя	наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
1	2	3 4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
869000О.99.0.АЕ91АД58000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода комбинирова нной МРТ с постпроцесси нгом в диагностике врастания плаценты во втором и третьем триместрах беременност и для определения тактики ведения родов (2020—10-51)			Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000		4,0000				0,00
869000О.99.0.АЕ91АД59000	Клинический протокол	Лапароскопи ческая надвлагалищ ная ампутация матки с трансвагинал ьным иссечением слизисто- мышечного слоя цервикальног о канала при лечении некоторых форм гинекологиче ской патологии (2020-27-9)			Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		3,0000				0,00

•						-		<u>, </u>
8690000.99.0.АЕ91АД60000	Протокол клинической апробации технологии физиологиче ского отбора сперматозои дов на ооцит-кумулюсных комплексах при мужском факторе бесплодия для повышения результативн ости программ экстракорпор ального оплодотворе ния (2020-43-12)	Количество пациентов	Условная единица	876 4,0000	4,0000			0,00
869000О.99.0.АЕ91АД61000	Протокол клинической апробации метода профилактик и рождения детей с хромосомны ми аномалиями у мужчин старшего репродуктив ного возраста с нарушениям и сперматогене за (RE-PGT-а) (2020-43-15)	Количество пациентов	Условная единица	876 25,0000	25,0000			0,00
8690000.99.0.АЕ91АД63000	Протокол клинической апробации внутриматоч ной инфузии аутологично й тромбоцитобогащенной плазмы (РКР) для улучшения результативн ости программ лечения бесплодия методом ЭКО у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО в анамнезе (2020-43-19)	Количество пациентов	Условная единица	876 15,0000	15,0000			0,00
869000О.99.0.АЕ91АД64000	Протокол клинической апробации метода комбинирова нного Клинический протокол го лечения пролапса гениталий 3-4 степени в сочетании с ректоцеле, сигмоидо	Количество пациентов	Условная единица	876 1,0000	1,0000			0,00

		(энтеро)целе, ректальной инвагинацие й, ректальным пролапсом с использовани ем поперечного сетчатого импланта лапароскопи ческим доступом (2020-43-20)									
8690000.99.0.АЕ91АД65000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации малоинвазив ного комбинирова нного метода стрессового и смешанного типов недержания легкой и средней степени тяжести мочи у женщин с/без опущения тазовых органов с помощью динамическо й квадриноляр ной радиочастот ы и периуретраль ного введения объемообраз ующего средства на основе гиалуроново й кислоты (2020-43-21)		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000		0,00	
869000О.99.0.АЕ91АД66000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комплексног о хирургическо го лечения доброкачеств енных образований яичников с применением контролируе мой радиочастотн ой аблации у пациенток репродуктив ного возраста (с менархе до 45 лет) (2020-43-26)		Количество пациентов	Условная единица	876	16,0000	16,0000		0,00	
869000О.99.0.АЕ91АД67000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода хирургическо го лечения распростране нной		Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000	3,0000		0,00	

	формы аденомиоза и миомы матки больших размеров путем метропласти ки лапаротомны м/лапароскоп ическим доступом у женщин репродуктив ного возраста (2020-43-29)							
869000О.99.0.АЕ91АД68000	Клиническая апробация метода хирургическо го лечения женщин репродуктив ного возраста с истонченным рубцом на матке после операции кесарева сечения (код МКБ-10 034.2) с использовани ем внутриматоч ного манипулятор а с желобом, в сравнении с пациентками, которым проведено оперативное лечение с использовани ем расширителя Гегара (2020-43-30)	Количество пациентов	Условная единица	876	17,0000	17,0000		0,00
8690000.99.0.АЕ91АД69000	Протокол клинической апробации метода комплексног о лечения женщин репродуктив ного возраста с внутриматоч ными синехиями (N85.6) с использовани ем минимально инвазивного адгезиолизис а в сочетании с комбинирова нным внутриматоч ным введением аутоплазмы, обогащённой тромбоцитам и (АОТ) и циклической гормонально й терапией по сравнению с пациенткам	Количество пациентов	Условная единица	876	15,0000	15,0000		0,00

		и, получившим и только хирургическо е и гормонально е лечение (2020-43-31)									
869000О.99.0.АЕ91АД70000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода профилактик и спайкообразо вания и уменьшения болевого синдрома после хирургическ их вмешательст в у женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу (N73.6), которым будет введен фибриновый клей, по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу, которым будет введен противоспаеч ный гель на основе целлюлозы после завершения основного этапа операции (2020-43-32)		Количество пациентов	Условная единица	876	13,0000	13,0000			0,00
869000О.99.0.АЕ91АД72000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации органосохран яющего оперативного родоразреше пия в зависимости от топографии врастания плаценты с использовани ем интраоперац ионной ультразвуков ой навигации (2020-43-41)		Количество пациентов	Условная единица	876	22,0000	22,0000			0,00
869000О.99.0.АЕ91АД73000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода повышения эффективнос ти программ ЭКО/ИКСИ		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000			0,00

	у пациенток с «бедным» ответом яичников на стимуляцию гонадотропи нами и нарушением параметров раннего эмбриогенеза за счет использовани я модифициро ванных протоколов стимуляции в лютеиновую фазу менструальн ого цикла						
869000O.99.0.AE91AД74000 Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния у женщин с синдромом поликистозн ых яичников на основании преимпланта ционного генетическог о тестирования на анеуплоидии (ПГТ-А) методом сравнительно й геномной гибридизаци и (2020-50-2)	Количество пациентов	Условная единица 876	13,0000	13,0000		0,00
8690000.99.0.АЕ91АД75000 Клинический протокол	Одномомент ная коррекция ректоцеле в сочетании с апикальным пролапсом (МКБ-10 - N81.8) у пациенток взрослого возраста для профилактик и mesh- ассоциирова нных осложнений по сравнению с вагинальной экстраперито неальной вагинопексие й (2020-51-3)	Количество пациентов	Условная единица 876	2,0000	2,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AД76000 Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода органосохран яющего хирургическо го лечения миомы матки (МКБ 10 D25) и аденомиоза	Количество пациентов	Условная единица 876	25,0000	25,0000		0,00

		(МКБ 10 N80) у женщин репродуктив ного возраста путем использовани я фибринсодер жащих клеевых композиций с целью гемостаза и оптимизации заживления шва на матке по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с наличием миомы матки и аденомиоза, которым во время операции будет применяться только биполярная коагуляция (2020-43-13)								
869000О.99.0.АЕ91АД77000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода укрепления связочного и фасциальног о аппарата матки при выполнении лапароскопи ческой гистерэктоми и у женщин с доброкачеств енными заболеваниям и матки с целью профилактик и пролапса гениталий по сравнению с группой женщин, котором выполнена гистерэктоми я лапароскопи ческим доступом без реконструкц ии культи влагалища (2020-43-17)		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE92000	Клинический протокол	2021-25-4 Метод иммуногисто химической диагностики хронического эндометрита (N 71.1., N 71.9) у женщин репродуктив		Количество пациентов	Условная единица	876	19,0000	19,0000		0,00

		ного возраста, подготовлен ных к проведению процедуры ЭКО, с последующи м курсом персонифици рованной терапии в сравнении с гистологичес ким исследование м тканей эндометрия и стандартной лекарственно й терапией								
869000O.99.0.AE91AE93000	Клинический протокол	2021-25-5 Использован ие низкочастотн ого ультразвука (НЧУЗ) в сочетании с растворами антисептиков в комплексной терапии пациенток репродуктив ного возраста с обострением хронических воспалительн ых заболеваний органов малого таза (ВЗОМТ) (N71.1.; N70.1), сопровождаю щихся вагинитами (N 76.0), в сравнении со стандартной антибактериа льной терапией ВЗОМТ с местным использовани ем антисептичес ких препаратов		Количество пациентов	Условная единица	876	8,0000	8,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АЖ01000	Клинический протокол	2021-43-22 Протокол клинической апробации метода профилактик и спайкообразо вания (N73.6) и уменьшения болевого синдрома после хирургическ их вмешательст в у пациенток с использовани ем кондиционир ования		Количество пациентов	Условная единица	876	7,0000	7,0000		0,00

		брюшной полости по сравнению с пациентками, которым будет введен противоспаеч ный гель на основе целлюлозы								
869000О.99.0.AE91AЖ02000	Клинический протокол	2021-43-23 Протокол клинической апробации реконструкти вных операций влагалищны м доступом с использовани ем сетчатого импланта и системы электролигир ования у женщин с пролапсом гениталий 3-4 ст. (генитальной грыжи) (МКБ 10 N81) в сочетании с цисторектоцеле по сравнению с группой пациенток с наличием пролапса тазовых органов 3-4 степени, которым хирургическа я коррекция выполнена вагинальным доступом по классической методике		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000		0,00
869000О.99.0.AE91AЖ03000	Клинический протокол	2021-43-24 Протокол клинической апробации метода хиургическог о лечения миомы матки больших размеров (МКБ 10 D25) лапароскопи ческим доступом с использовани ем специальной техники морцелляции и временной окклюзии сосудов с целью минимизации хирургическо й травмы и кровопотери по сравнению с пациенткам		Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	4,0000		0,00

869000O.99.0.AE91AЖ04000	Клинический протокол	и, которым хирургическо е лечение выполнено лапаротомны м доступом 2021-43-25 Протокол клинической апробации метода хирургическо го лечения наружного генитального эндометриоза и эндометриои дных кист яичников (МКБ 10 N80) с использовани ем альтернативн ых хирургическ их энергий у пакиенток репродуктив ного возраста, страдающих бесплодием и болевым синдромом по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено по классической	Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000	6,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AЖ05000	Клинический протокол	методике 2021-43-26 Протокол клинической апробации метода реконструкти вно- пластических операций по поводу миомы матки (МКБ 10 D25) в сочетании с аденомиозом (МКБ 10 N80) комбинирова нным лапаровагина льным доступом с использовани ем внутриматоч ной морцелляции у женщин репродуктив ного возраста, страдающих бесплодием по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено при помощи гистерорезек тоскопии	Количество пациентов	Условная единица	876	18,0000	18,0000		0,00

4	TT	
	Наименование	государственной услуги
1.	Tiumwemobumie	1 ocygaperbeillion yearyin

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню	ББ48
федеральному перечню	

2. Категории потребителей государственной услуги

физические лица, имеющие высшее медицинское и (или) фармацевтическое образование (специалитет или магистратура)

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

		Показатель, характеризую содержание государственной	Показатель, характеризующий ержание государственной услуги государ				Показатель качества государственной услуги									
							единица измерения		значение							
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	I государственном	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения		
1	2	3 4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		

	По	казатель, характері	изующий содержан нной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги								
					единица изме		единица измерения		значение					
Уникальный номер реестровой записи	Специально сти и укрупненны е группы	Категория потребителе й		Формы обучения и формы реализации образовател ьных программ	наименование показателя	наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
852301О.99.0.ББ48АА48000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	43,0000		43,0000	4,00	0,00		0,00

4	TT	v	
1	Наименование	государственной услуги	
٠.	Transferrobannie	1 ocjaaperbeimon jestjin	

Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	

ББ50

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

		Показатель, характ содержание государст	теризующий твенной услуги	условия (фор	рактеризующий мы) оказания енной услуги		Показатель качества государственной услуги									
							единица измерения		значение							
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	государственном	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		

	Показатель, характеризующий содержан государственной услуги			Показатель, хар условия (форг государстве	мы) оказания		Показатель объема государственной услуги									
N. S.							единица измерения		значение		I				P. (
Уникальный номер реестровой записи	Направлени я подготовки и укрупненны е группы	Категория потребителе й		Формы обучения и формы реализации образовател ьных программ		наименование показателя	наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6,0000		6,0000	1,00	0,00		0,00	

4	TT		
	Наименование	государственной	VCHVEN
1.	Transferrobatific	тосударственной	y Coryrri

Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	

АЖ04

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

		Показатель, хар содержание госуда	актеризующий рственной услуги	условия (фор	рактеризующий мы) оказания енной услуги	Показатель качества государственной услуги									
							единица изме	рения		значение					
Уникальный номер реестровой записи	Группа ВМП 2017	Профили медицинской помощи		Условия оказания		наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
861000О.99.0.АЖ04БО89000	1/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000				
861000О.99.0.АЖ04БО89000	1/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000				
861000О.99.0.АЖ04БО90000	2/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000				
861000О.99.0.АЖ04БО90000	2/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000				

	По	казатель, характері государствеі	изующий содержан нной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги								
						единица измерения		значение						
Уникальный номер реестровой записи	Группа ВМП 2017	Профили медицинско й помощи		Условия оказания	наименование показателя	наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

861000О.99.0.АЖ04БО89000	1/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	151,0000	151,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БО90000	2/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	43,0000	43,0000		0,00

2. Категории потребителей работы

Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов

Медицинские организации государственной системы здравоохранения; Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения

Код по федеральному перечню	АД96
-----------------------------	------

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

Показатель, характеризующий содержание работы				Показатель, ха условия (форм раб	рактеризующий ы) выполнения оты	Показатель качества работы										
							единица изме	рения		значение						
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, хар	оактеризующий с	одержание работы	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения оты	Показатель объема работы											
	Содержание 1 для Заготовки, хранения, транспортир овки и обеспечения безопасност и донорской крови и ее компоненто в					наименование показателя	единица изме	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	значение утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
869000Ф.99.1.АД96АА01002	Деятельность по исполнению обязательных требований к заготовке, хранению, транспортиро вке донорской крови и ее компонентов с учетом обеспечения систем безопасности					условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условная единица	876	202,0000		202,0000				0,0000		

. Наименование работі

Проведение научного исследования

Сод по федеральному перечню	БН62
--------------------------------	------

2. Категории потребителей работы

В интересах общества

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

	Показате	ль, характеризующий со	держание работы	Показатель, ха условия (форм раб	рактеризующий ы) выполнения оты	Показатель качества работы										
							единица измерения			значение						
Уникальный номе реестровой записи						наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

	Показатель, хар	актеризующий со,	держание работы	Показатель, хар условия (форм раб	ы) выполнения						Показатель объема	работы			
Уникальный номер реестровой записи							единица измер	ения		значение					
	Вид научного исследовани я	Направлени е научного исследовани я				наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
720000Ф.99.1.БН62АБ11000	Прикладное научное исследование	3.2.2. Акушерство и гинекология				Количество научных тем	Единица	642	6,0000		6,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ12000	Прикладное научное исследование	3.2.3. Педиатрия				Количество научных тем	Единица	642	1,0000		1,0000				0,0000

уководитель (уполномоченное лицо)	директор		Мальгина Галина Борисовна	
	(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП Сертификат: 0816FDD8495C83F9A838DF5B3E2B532F

Владелец: Мальгина Галина Борисовна

Действителен с: с 13.09.2022 до 07.12.2023