

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"НАУЧНЫЙ ЦЕНТР НЕВРОЛОГИИ"**

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

**Начальник управления координации
и обеспечения деятельности организаций
в сфере медицинских наук, охраны здоровья,
образования и культуры**

И. Резник

2017 г.

Директор, академик РАН

Г.А. Пирадов

2017 г.

**Платные услуги,
оказываемые ФГБНУ НЦН**

Код	Код НЦН	Наименование услуги	стоимость, руб.
		ПРИЁМЫ ВРАЧЕЙ	
V 01 047 001	01-001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1500
V 01 047 002	01-002	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта повторный	1100
V 01 015 001	01-004	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1500
V 01 015 002	01-005	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1100
V 01 004 001	01-007	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1500

В 01 004 002	01-008	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1100
В 01 058 001	01-010	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1500
В 01 058 002	01-011	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1100
В 01 054 001	01-013	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1500
В 01 054	01-014	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта повторный	1100
В 01 027 001	01-015	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1500
В 01 027 002	01-016	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1100
В 01 057 001	01-017	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1500
В 01 057 002	01-018	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1100
В 01 053 001	01-020	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1500
В 01 053 002	01-021	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1100
В 01 029 001	01-023	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1500
В 01 029 002	01-024	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1100
В 01 028 001	01-026	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный	1500
В 01 028 002	01-027	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога повторный	1100
В 01 023 001	01-029	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1500
В 01 023 002	01-030	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1100
В 01 022 001	01-032	Прием (осмотр, консультация) врача мануального терапевта первичный	1500
В 01 022 002	01-033	Прием (осмотр, консультация) врача мануального терапевта повторный	1100
В 01 041 001	01-034	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	1500
В 01 041 002	01-035	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	1100
В 01 008 001	01-036	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1500
В 01 008 002	01-037	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1100
В 01 001 001	01-039	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1500
В 01 001 002	01-040	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1100
В 01 018 001	01-042	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	1500
В 01 018 002	01-043	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	1100
	01-045	Прием (осмотр, консультация) специалиста по восстановительной медицине первичный	1500
	01-046	Прием (осмотр, консультация) специалиста по восстановительной медицине повторный	1100
В 01 020 001	01-047	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1500
В 01 020 005	01-048	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	1100
В 01 024 001	01-050	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	1500
В 01 024 002	01-051	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	1100
	01-151	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга, доктора медицинских наук, профессора РАН	5500
В 01 003 001	01-052	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	1500
В 01 003 002	01-053	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	1100

В 01 001 001	01-078	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога, профессора	4.500
В 01 069 1D1	01-094	Прием (осмотр, консультация) специалиста-невролога, доктора медицинских наук	3.500
В 01 023 0CC	01-095	Прием (осмотр, консультация) специалиста-невролога, кандидата медицинских наук	3.000
В 01 028 0E4	01-097	Прием (осмотр, консультация) специалиста-отоневролога, доктора медицинских наук	3.500
В 01 028 0E3	01-098	Прием (осмотр, консультация) специалиста-отоневролога, кандидата медицинских наук	3.000
В 01 028 001	01-099	Прием (осмотр, консультация) специалиста-отоневролога	2.000
В 01 029 0F2	01-100	Прием (осмотр, консультация) специалиста-нейроофтальмолога, доктора медицинских наук	3.500
В 01 029 0F1	01-101	Прием (осмотр, консультация) специалиста-нейроофтальмолога, кандидата медицинских наук	3.000
В 01 029 001	01-102	Прием (осмотр, консультация) специалиста-нейроофтальмолога	2.000
В 01 058 1A9	01-103	Прием (осмотр, консультация) специалиста-эндокринолога, доктора медицинских наук	3.500
В 01 058 1A8	01-104	Прием (осмотр, консультация) специалиста-эндокринолога, кандидата медицинских наук	3.000
В 01 015 0BD	01-106	Прием (осмотр, консультация) специалиста-кардиолога, доктора медицинских наук	3.500
В 01 015 0BC	01-107	Прием (осмотр, консультация) специалиста-кардиолога, кандидата медицинских наук	3.000
	01-110	Прием (осмотр, консультация) специалиста, кандидата медицинских наук, повторный	1.700
	01-111	Прием (осмотр, консультация) специалиста, доктора медицинских наук, повторный	2.500
	01-112	Прием (осмотр, консультация) консультация профессора, повторный	3.000
	01-113	Эндокринологическое сопровождение пациента в стационаре	6.000
	01-114	Эндокринологическое сопровождение пациента в стационаре, получающего инсулинотерапию	7.000
	01-118	Расширенный прием (осмотр, консультация) психиатра-нарколога	4.000
В 01 023 001	01-162	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (эпилептолог 40 мин)	3.200
В 01 023 001	01-163	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (сомнолог 40 мин)	3.200
В 01 047 001	01-164	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (сомнолог 40 мин)	3.200
В 01 023 002	01-165	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (эпилептолог)	2.000
В 01 023 002	01-166	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (сомнолог)	2.000
В 01 047 002	01-167	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (сомнолог)	2.000
В 01 058 1A8	01-168	Прием (осмотр, консультация) специалиста-эндокринолога по контролю безопасности глюкокортикоидной терапии (40 мин)	3.000
В 01 013 001	01-082	Разработка индивидуальной диеты	4.000
В 01 069 1E0	01-169	Консультация пациента по медицинским документам, выполненная специалистом профильного отделения	1.500
ПОМОЩЬ НА ДОМУ			
В 04 069 816	ПНД.01	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта на дому (в пределах ЦАО) первичная	4.000
В 04 069 816	ПНД.01.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта на дому (в пределах МКАД) первичная	6.000
В 04 069 816	ПНД.02	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта на дому (в пределах ЦАО) повторная	4.000
В 04 069 816	ПНД.02.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта на дому (в пределах МКАД) повторная	6.000
В 04 069 816	ПНД.03	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста на дому (в пределах ЦАО) первичная	5.200

В 04 069 816	ПНД.03.1	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста на дому (в пределах МКАД) первичная	7.000
В 04 069 816	ПНД.04	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста на дому (в пределах ЦАО) повторная	5.200
В 04 069 816	ПНД.04.1	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста на дому (в пределах МКАД) повторная	7.000
В 04 069 816	ПНД.06	Прием (осмотр, консультация) профессора на дому (в пределах МКАД)	13.000
В 01 069 1СВ	ПНД.05	Выезд врача УЗД на дом (без учета стоимости УЗИ) (в пределах МКАД)	15.000
В 04 069 816	ПНД.08	Оказание услуги на дому (дополнительно к основному коду)	2.600
Телемедицинские консультации			
В 01 043 13F	01-085	Заочная консультация пациента по медицинским документам с ответом по электронной почте, выполненная специалистом профильного отделения	1.500
В 01 043 13F	01-086	Заочная консультация пациента по медицинским документам с ответом по электронной почте, выполненная специалистом профильного отделения, к.м.н.	2.000
В 01 043 13F	01-087	Заочная консультация пациента по медицинским документам с ответом по электронной почте, выполненная специалистом профильного отделения, д.м.н.	3.000
В 01 043 13F	01-088	Заочная консультация пациента по медицинским документам с ответом по электронной почте, выполненная специалистом профильного отделения, д.м.н., профессора	3.500
	01-123	Заочная консультация пациента по медицинским документам с ответом по электронной почте, выполненная специалистом профильного отделения, к.м.н., повторная	1.000
	01-124	Заочная консультация пациента по медицинским документам с ответом по электронной почте, выполненная специалистом профильного отделения, д.м.н., повторная	1.500
	01-125	Заочная консультация пациента по медицинским документам с ответом по электронной почте, выполненная специалистом профильного отделения, д.м.н., профессора, повторная	2.500
А 06 315 91	01-089	Описание снимков МРТ или КТ, выполненных в других медицинских учреждениях и представленных в цифровом формате, с передачей заключения специалиста по электронной почте	2.000
В 01 043 141	01-090	Консультация лечащего врача пациента в режиме телеконференции, выполненная специалистом профильного отделения, к.м.н. (без учета стоимости траффика)	3.000
В 01 043 141	01-091	Консультация лечащего врача пациента в режиме телеконференции, выполненная специалистом профильного отделения, д.м.н.(без учета стоимости траффика)	4.000
В 01 043 141	01-092	Консультация лечащего врача пациента в режиме телеконференции, выполненная специалистом профильного отделения, д.м.н., профессором (без учета стоимости траффика)	5.000
В 01 040 133	01-093	Консилиум с участием специалистов различных профилей в режиме телеконференции, в том числе д.м.н. (без учета стоимости траффика)	10.000
ОБЩЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ			
А 11 12 ВВ7	02-001	Взятие крови из вены	130
А 11 05 001	02-002	Взятие крови из пальца	150
А 08 317 В5	02-003	Забор материала на энтеробиоз	150

A 08 317 B5	02-004	Забор материала на ПЦР	150
A 08 317 B5	02-005	Забор материала на РНИФ	150
A 11 01 016	02-006	Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	150
A 08 317 B5	02-007	Забор материала на флору	150
A 08 317 B5	02-008	Забор материала на цитологическое исследование	150
A 08 317 B5	02-009	Забор материала на бактериологическое исследование	250
	02-010	Инъекция п/к (без учета стоимости препарата)	100
A 11 02 002	02-011	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости препарата)	200
A 11 12 003	02-012	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости препарата)	300
A 11 12 BAV	02-017	Непрерывное внутривенное введение препарата Солу-Медрол в дозировке 500 мг	2000
A 11 12 BAV	02-018	Непрерывное внутривенное введение препарата ПК-Мерц	2200
A 11 12 BAV	02-019	Непрерывное внутривенное введение препарата Солу-Медрол в дозировке 1000 мг	2200
A 11 12 003 001	02-014	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости препарата)	1300
	02-021	Внутривенное введение контрастного вещества	800
A 24 01 002	02-023	Наложение компресса на кожу	130
A 14 01 003	02-024	Постановка горчичников	150
A 14 01 004	02-048	Постановка банок	150
A 14 19 002	02-025	Постановка очистительной клизмы	500
A 11 16 BD9	02-028	Промывание желудка (зондовое)	650
A 16 01 005	02-029	Промывание полостных дренажей, свищей	400
A 01 31 009	02-031	Осмотр пациента на педикулез	100
A 01 31 009	02-032	Осмотр врача перед вакцинацией	300
A 26 16 001	02-033	Анализ на хеликобактер пилори (дыхательный уреазный тест)	550
	02-034	Аутогемотерапия (1 сеанс)	650
A 03 00 128	02-035	Лечебно-диагностическая пункция полостей	1.000
A 14 19 006	02-036	Постановка сифонной клизмы	900
B 01 003 037	02-039	Внутривенная седация при эндоскопическом исследовании	1.500
B 01 013 001	02-040	Индивидуальный подбор врачом рационального питания с помощью программы "Индивидуальная диета"	3.000
	02-041	Определение качественного состава тела биоимпедансным методом	700
	02-042	Переливание трансфузионных сред (1 доза)	14.000
	02-044	Первичное проведение лечебного вестибулярного маневра	2.000
	02-045	Повторное проведение лечебного вестибулярного маневра	1.500
B 01 003 037	02-046	Внутривенная седация при двух эндоскопических исследованиях	5.000
		При оказании услуги непосредственно в день обращения вне предварительной записи, по желанию пациента, ее стоимость увеличивается на 50%	
		При оказании медицинской услуги с индивидуальным сопровождением пациента, ее стоимость увеличивается на 50%	

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ			
A 16 20 009	03-001	Абляция эндометрия (забор материала)	1.600
A 11 20 BFD	03-002	Биопсия влагалища (забор материала)	1.300
A 11 01 B0C	03-004	Биопсия кожи и слизистой I категория	1.000
A 11 01 B0C	03-005	Биопсия кожи и слизистой II категория	1.300
A 11 01 B0C	03-006	Биопсия кожи и слизистой III категория	1.600
A 11 20 C0C	03-007	Биопсия шейки матки лазером	2.500
A 11 20 C13	03-008	Введение внутриматочного контрацептива (при ВМС)	3.000
A 16 20 796	03-011	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы	6.000
A 21 20 FDD	03-012	Гинекологический массаж	1.000
A 03 20 003	03-013	Гистероскопия	10.000
A 16 20 83E	03-014	Деструкция наботковых кист шейки матки	2.000
A 16 20 796	03-015	Дренирование гнойной раны НПО	1.000
A 03 20 001	03-016	Кольпоскопия	800
A 20 24 002	03-017	Лечебная ванночка	200
A 22 20 092	03-018	Лечение эрозии, лейкоплакии шейки матки (лазером)	3.300
A 16 20 006	03-019	Обработка эрозии шейки матки Солковагином (без стоимости препарата)	1.300
A 20 31 F82	03-020	Орошение озонированным раствором	1.200
	03-023	Посткоитальный тест	1.300
A 11 20 018	03-024	Пункция заднего свода влагалища	2.600
A 03 20 1A5	03-025	Расширенная кольпоскопия	1.200
A 11 20 C11	03-026	Санация влагалища	700
A 11 20 013	03-027	Тампонирование лечебное влагалища	900
A 03 20 1A5	03-028	Тесты функциональной диагностики	650
A 11 20 C14	03-029	Удаление внутриматочного контрацептива, инородного тела из влагалища I кат. сложности	1.300
A 11 20 C14	03-030	Удаление внутриматочного контрацептива, инородного тела из влагалища II кат. сложности	2.600
A 22 20 006	03-031	Удаление кондилом Солкодермом (без стоимости препарата)	2.000
A 22 20 0A4	03-032	Удаление кондилом при расположении во влагалище (лазерная деструкция) I кат. сложности	4.000
A 22 20 0A5	03-033	Удаление кондилом при расположении во влагалище (лазерная деструкция) II кат. сложности	5.000
A 22 20 0A6	03-034	Удаление кондилом при расположении во влагалище (лазерная деструкция) III кат. сложности	7.500
A 22 20 0A7	03-038	Удаление кондилом при расположении на вульве (лазерная деструкция) I кат. сложности	4.000
A 22 20 0A8	03-039	Удаление кондилом при расположении на вульве (лазерная деструкция) II кат. сложности	5.000
A 22 20 0A9	03-040	Удаление кондилом при расположении на вульве (лазерная деструкция) III кат. сложности	6.500
A 11 20 C14	03-042	Удаление остроконечных кондилом на половых губах (лазерная деструкция) II кат. сложности	4.500
A 11 20 C14	03-043	Удаление остроконечных кондилом на половых губах (лазерная деструкция) III кат. сложности	6.000

A 16 20 836	03-047	Удаление полипа цервикального канала I кат. сложности	5.000
A 16 20 836	03-048	Удаление полипа цервикального канала II кат. сложности	7.000
A 16 20 836	03-049	Удаление полипа цервикального канала III кат. сложности	10.000
A 16 20 797	03-050	Хирургическая дефлорация	3.900
A 03 20 1A5	03-051	Шиллер тест	500
ДЕРМАТОЛОГИЯ			
A 11 01 B14	04-001	Соскоб на демодекс	250
A 24 01 1E2	04-002	Криомассаж 1 зона	300
A 24 01 1E2	04-003	Криомассаж волосистой части головы	650
	04-004	Превентивное лечение заболеваний, передающихся половым путем (1 инъекция)	3.500
A 25 01 2F8	04-005	Соскоб на патогенные грибы с гладкой кожи	500
A 26 01 300	04-006	Соскоб на патогенные грибы с ногтевых пластинок	500
A 16 01 034	04-007	Удаление контагиозного моллюска лазером без обезболивания (1 элемент)	400
A 16 01 034	04-008	Удаление контагиозного моллюска лазером при генерализованном процессе (1 зона)	3.500
A 16 01 034	04-009	Удаление контагиозного моллюска лазером с обезболиванием (1 элемент)	500
A 14 01 F4D	04-010	Удаление милиума ("просяных зерен") методом радиохирургии	800
A 03 01 12A	04-013	Дерматоскопия 1 зона (распространенный процесс)	3.300
A 03 01 12A	04-014	Дерматоскопия 1 элемент	800
A 24 01 1E0	04-015	Криодеструкция бородавок I кат. сложности	1.000
A 24 01 1E0	04-016	Криодеструкция бородавок II кат. сложности	1.500
A 24 01 1E0	04-017	Криодеструкция бородавок III кат. сложности	4.000
ДНК-ДИАГНОСТИКА			
Генетика заболеваний нервной системы:			
B 03 019 728	05-001	Болезнь Гентингтона - экспансия в гене <i>HTT</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000
B 03 019 785	05-002	Болезнь Фридрейха - экспансия в гене <i>FXN</i> (выполнение 3(три) недели)	3.000
B 03 019 6D0	05-003	Бульбоспинальная амиотрофия Кеннеди - экспансия в гене <i>AR</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000
	05-004	Болезнь Паркинсона - изменение копийности 1-12 экзонов гена <i>PRKN</i> , 1-8 экзонов гена <i>PINK1</i> , 2-7 экзонов гена <i>SNCA</i> , 2,9,14,18 экзонов гена <i>ATP13A2</i> и 1,3,5,7 экзонов <i>DJ-1</i> ; мажорные мутации G2019S в гене <i>LRRK2</i> и A30P в гене <i>SNCA</i> (выполнение 3(три) недели)	5.000
	05-005	Болезнь Паркинсона - мутационный скрининг 8-11 экзонов гена <i>GBA</i> (выполнение 3(три) недели)	5.000
B 03 019 64E	05-006	Болезнь Паркинсона - мутационный скрининг кодирующей области гена <i>GBA</i> (выполнение 2(два) месяца)	15.000
B 01 006 001	05-007	Генетическая консультация специалиста к.м.н.	3.000
B 03 019 6BF	05-008	Спинальная амиотрофия - делеции 7 и 8 экзонов в гене <i>SMN</i> (выполнение 3(три) недели)	5.000
B 03 019 6D7	05-009	Спиноцеребеллярная атаксия 1 - экспансия в гене <i>ATXN1</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000

В 03 019 6D8	05-010	Спиноцеребеллярная атаксия 2 - экспансия в гене <i>ATXN2</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000
В 03 019 6D9	05-011	Спиноцеребеллярная атаксия 3 - экспансия в гене <i>ATXN3</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000
В 03 019 786	05-012	Спиноцеребеллярная атаксия 6 - экспансия в гене <i>CACNLIA4</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000
	05-037	Спиноцеребеллярная атаксия 1,2,3 и 6 комплексно (выполнение 3(три) недели)	5.000
	05-013	Спиноцеребеллярная атаксия 17 - экспансия в гене <i>TBP</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000
	05-014	Дентаторубропаллидолюисовая атрофия - экспансия в гене <i>DRPL</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000
В 03 019 6F4	05-015	Дистония 1 типа (DYT1) - делеция GAG в гене <i>TOR1A</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000
	05-016	Дистония 5 типа (DYT5) - скрининг кодирующей области гена <i>GCH1</i> (выполнение 2(два) месяца)	12.000
В 03 019 6F4	05-017	Дистония 6 типа (DYT6) - скрининг кодирующей области гена <i>THAP1</i> (выполнение 2(два) месяца)	10.000
В030193A4	05-018	Болезнь Вильсона-Коновалова - мажорная мутация H1069Q в гене <i>ATP7B</i> (выполнение 3(три) недели)	2.000
	05-038	Болезнь Вильсона-Коновалова - скрининг кодирующей области гена <i>ATP7B</i> (выполнение 3(три) месяца)	30.000
В0301938A	05-019	БАС и лобно-височная деменция - экспансия в гене <i>C9orf72</i> (выполнение 3(три) недели)	4.000
	05-039	Нейродегенеративные заболевания - генотипирование гена <i>APOE</i> (выполнение 3(три) недели)	2.500
В030196B8	05-020	Наследственная спастическая параплегия 4 типа (SPG4) - мутационный скрининг кодирующей области гена <i>SPAST</i> (выполнение 3(три) месяца)	30.000
		Генетика заболеваний сосудистой системы:	
В 03 019 310	05-021	Церебральная аутосомно-доминантная артериопатия с субкортикальными инфарктами и лейкоцефалопатией (CADASIL): секвенирование 23 экзонов	30.000
В 03 019 310 В 03 019 311	05-022	Церебральная аутосомно-доминантная артериопатия с субкортикальными инфарктами и лейкоцефалопатией (CADASIL): секвенирование 10 основных экзонов	14.000
В 03 019 310 В 03 019 311	05-023	Церебральная аутосомно-доминантная артериопатия с субкортикальными инфарктами и лейкоцефалопатией (CADASIL): анализ наиболее частых мутаций в гене <i>NOTCH3</i> (выполнение 3(три) недели)	5.000
	05-040	Церебральная аутосомно-доминантная артериопатия с субкортикальными инфарктами и лейкоцефалопатией (CADASIL): скрининг кодирующей области гена <i>NOTCH3</i> (выполнение 3(три) месяца)	30.000
	05-031	Спиноцеребеллярные атаксии 1, 2, 3 и 6 типов - экспансия в генах <i>ATXN1</i> , <i>ATXN2</i> , <i>ATXN3</i> и <i>CACNLIA4</i>	6.000
	05-032	Таупатии - мутационный скрининг кодирующей области гена <i>MART</i>	25.000
	05-033	Таупатии - определение гаплотипа (H1/H2) гена <i>MART</i>	5.000
	05-034	Лобно-височная деменция - мутационный скрининг кодирующей области гена <i>GRN</i> (выполнение 2(два) месяца)	12.000
	05-035	БАС - скрининг кодирующей области гена <i>SOD1</i> (выполнение 2(два) месяца)	12.000
	05-036	Эссенциальный тремор - мутационный скрининг кодирующей области генов <i>LINGO1</i> и <i>LINGO2</i>	10.000
		Предрасположенность к тромбофилическим состояниям:	
А 27 05 002	05-024	Определение полиморфизма G 20210 А протромбина в гене фактора II свертывания крови	500
А 27 05 018	05-025	Молекулярно-генетическое исследование мутации С 1691 А в гене фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания)	500
А 27 05 003	05-026	Определение полиморфизма гена С 677 Т метилентетрагидрофолатредуктазы	1.000
		Чувствительность к антикоагулянтной и антиагрегантной терапии:	

В 03 019 529	05-027	Анализ полиморфизма А842G гена COX1, определяющего резистентность к аспирино-терапии	1.000
В 03 019 529	05-028	Анализ полиморфизмов определяющих индивидуальную реакцию на терапию варфарином: R144C и I359L в гене CYP2C9; G9041A, C6484T и G3673A в гене VKORC	2.500
А 27 05 012	05-029	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена аминокислоты валина на фенилаланин) JAK 2в крови	2.000
ЛАБОРАТОРИЯ КЛИНИЧЕСКИХ АНАЛИЗОВ			
<i>Процедура взятия биоматериала оплачивается отдельно</i>			
Общие клинические анализы крови			
В 03 016 002/003	07-001	Общий (клинический) анализ крови развернутый	350
А 12 05 120	07-002	Исследование уровня тромбоцитов в крови	150
А 12 05 123	07-003	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	200
	07-004	Время свертывания по Сухареву	70
А 12 05 САФ	07-005	Время кровотечения	70
А 12 05 007 А 12 05 006	07-006	Определение группы крови, резус-фактора	400
Исследование гемореологии и гемостаза			
А 09 05 051 001	07-007	Определение концентрации D-димера в крови	900
	07-008	Определение D-димера (полуколичественный метод)	120
А 12 05 СВ1	07-009	Агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к восьми фармпрепаратам	1.020
А 12 05 СВ1	07-010	Агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к четырем фармпрепаратам	780
А 12 05 СВ1	07-011	Агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к шести фармпрепаратам	900
А 12 05 017	07-012	Исследование агрегации тромбоцитов	300
А 12 05 СВ1	07-013	Агрегация тромбоцитов индуктор коллаген	150
А 12 05 СВ1	07-014	Агрегация тромбоцитов индуктор ристоцитин	200
А 12 05 СВ1	07-015	Агрегация тромбоцитов спонтанная	100
А 12 05 ССЕ	07-016	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	150
А 12 05 СС4	07-017	Анализ агрегации и деформируемости эритроцитов	1.100
А 09 05 047	07-018	Определение активности антитромбина III в крови	400
12 05 128	07-019	Исследование вязкости крови	180
А 12 05 117	07-020	Оценка гематокрита	120

	07-021	Коагулограмма "развернутая" (гематокрит, фибриноген, фибринолитическая активность, индекс фибринолиза, ретракция кровяного сгустка, протромбин по Квику, протромбиновое время, МНО, АЧТВ, Б-фибриноген, этаноловый тест, D-димеры полуколичественно)	1.300
В 03 005 006	07-022	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	800
А 09 05 051	07-023	Исследование продуктов паракоагуляции в крови	120
А 12 05 287	07-024	Исследование уровня альфа-2-антиплазмина в крови	740
А 09 05 048	07-025	Исследования уровня плазминогена в крови	740
А 09 05 126	07-026	Исследование уровня протеина S в крови	1.600
А 09 05 125	07-027	Исследование уровня протеина С в крови	1.600
А 12 05 127	07-460	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени	370
	07-028	Протромбин по Квику, протромбиновое время, МНО	370
А 09 05 187	07-029	Определение активности фактора IX в плазме крови	500
А 09 05 190	07-030	Определение активности фактора V в плазме крови	500
А 09 05 189	07-031	Определение активности фактора VII в плазмекрови	500
А 09 05 188	07-032	Определение активности фактора VIII в плазме крови	500
А 09 05 186	07-033	Определение активности фактора X в плазме крови	500
А 09 05 184	07-034	Определение активности фактора XII в плазме крови	550
А 09 05 285 001	07-035	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в плазме крови	1.600
	07-036	Фактор Виллебранда активность	700
А 09 05 050	07-037	Исследование уровня фибриногена в крови	250
А 12 05 018	07-038	Исследование фибринолитической активности крови	150
В 03 016 2D4	07-301	МНО (из пальца) тест-полоска	600
А 12 05 СВ1	07-454	Тромбодинамика (6 параметров)	1.300
А 12 05 СВ1	07-453	Тромбоэластограмма	1.300
		Биохимические исследования крови	
А 09 05 256	07-039	Исследование уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1.000
А 09 05 801	07-040	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	300
А 12 06 019	07-041	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	500
А 09 05 042	07-042	Определение аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	150
А 09 05 011	07-043	Исследование уровня альбумина в крови	150
А 09 05 045	07-044	Определение активности амилазы в крови	200
А 12 06 015	07-045	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	500
А 09 05 250	07-046	Исследование уровня аполипопротеина А ₁ в сыворотке крови	500
А 09 05 041	07-047	Определение активности аспаратаминотрансферазы в сыворотке крови (АСТ)	150
А 09 05 021	07-048	Исследование уровня общего билирубина в крови	150
А 09 05 022	07-049	Исследование уровня связанного (конъюгированного) билирубина в крови	150

A 09 05 851	07-050	Гамма-глутамилдегидрогеназа (гамма-ГД)	200
	07-051	Гамма-глутамилтранспептидазы (γ -ГТ)	150
A 09 05 083	07-052	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	700
A 09 05 023	07-053	Исследование уровня глюкозы в крови	200
A 09 05 214	07-054	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1.600
A 09 05 007	07-055	Исследование уровня железа в сыворотке крови	250
A 09 05 054 002	07-056	Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови	350
A 09 05 054 004	07-057	Исследование уровня общего иммуноглобулина G в крови	350
A 09 05 054 003	07-058	Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови	350
A 09 05 054 001	07-296	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	500
	07-059	Исследование уровня калия/натрия	500
A 09 05 031	07-404	Исследование уровня калия в крови	250
A 09 05 030	07-305	Исследование уровня натрия в крови	250
A 09 05 206	07-060	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	250
A 09 05 032	07-061	Исследование уровня общего кальция в крови	250
A 09 05 963	07-062	Определение активности кислой фосфатазы лимфоцитов в периферической крови	200
	07-063	Коэффициент атерогенности (КА)	150
A 09 05 020	07-064	Исследование уровня креатинина в крови	150
	07-065	Креатинфосфокиназа (КФК)	150
	07-066	КФК-МВ фракция	200
	07-067	Лактат	400
	07-068	Лактат/пируват соотношение (включая определения лактата и пирувата)	800
	07-069	Лактат/пируват соотношение с нагрузкой (включая два определения лактата и пирувата)	1.000
A 09 005 039	07-070	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	150
	07-071	Определение активности ЛДГ ₁	200
A 09 05 173	07-072	Определение активности липазы в сыворотке крови	200
A 09 05 004	07-073	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови (ЛПВП)	500
A 09 05 028	07-074	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности в крови (ЛПНП)	500
A 09 05 027	07-075	Исследование уровня Липопротеина α	250
A 09 05 127	07-076	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	250
A 09 05 273	07-077	Исследование уровня меди в крови	250
A 09 05 006	07-078	Исследование уровня миоглобина в крови	600
A 09 05 018	07-079	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	150
	07-080	Исследование уровня мочевины в крови	150
A 12 05 011	07-081	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	250
	07-082	Общий антиоксидантный статус	700

A 09 05 010	07-083	Исследование общего белка в крови	150
A 09 05 109	07-084	Исследование уровня альфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови	500
	07-085	Исследование уровня пирувата	300
	07-086	Сахарная кривая (гликемический профиль) 3 точки	600
	07-302	Сахарная кривая (гликемический профиль) 2 точки	500
A 09 05 205	07-087	Исследование уровня С-пептида в крови	600
A 12 22 005	07-088	Проведение глюкозотолерантного теста	450
A 09 05008	07-089	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	360
A 09 05 025	07-090	Исследование уровня триглицеридов крови	250
	07-091	Исследование уровня Тропонина I	900
A 09 05 253	07-092	Исследование уровня тропонин Т в крови	500
A 09 05 076	07-093	Исследование уровня ферритина в крови	400
A 09 05 033	07-094	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	250
A 09 05 034	07-095	Исследование уровня хлоридов в крови	250
A 09 05 026	07-096	Исследование уровня холестерина в крови	150
A 09 05 174	07-097	Исследование активности холинэстеразы в крови	200
A 09 05 077	07-098	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	500
	07-099	Исследование уровня церулоплазмينا (оксидазная активность)	350
A 09 05 274	07-100	Исследование уровня цинка	250
A 09 05 046	07-101	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	150
A 09 05 102	07-439	Исследование уровня фруктозамина в крови	500
A 09 05 056	07-304	Исследование уровня инсулина в крови	550
A 09 05 008	07-306	Исследование уровня трансферринтина крови	400
	08-004	Газовый состав крови и кислотно-щелочное состояние (КЩС)	700
	08-009	Коллоидно-осмотическое давление плазмы крови	350
A 09 05 038	08-012	Исследование уровня осмоляльности (осмоляльности) крови	500
A 09 28 019	08-013	Исследование осмолярности мочи	500
A 09 05 209	08-014	Исследование уровня прокальцитонина в крови	500
		Терапевтический лекарственный мониторинг	
		ТЛМ противэпилептических препаратов	
	07-446	Терапевтический лекарственный мониторинг Карбамазепина	1.000
	07-440	Терапевтический лекарственный мониторинг Ламотриджина	1.000
	07-441	Терапевтический лекарственный мониторинг Топирамата	1.000
	07-442	Терапевтический лекарственный мониторинг Леветирацетама	1.000
	07-443	Терапевтический лекарственный мониторинг Фенитоина	1.000
	07-547	Терапевтический лекарственный мониторинг вальпроевой кислоты (анализ одного образца)	1.000

	07-548	Терапевтический лекарственный мониторинг фенобарбитала (анализ одного образца)	1.000
	07-549	Терапевтический лекарственный мониторинг этосуксимида (анализ одного образца)	1.000
	07-550	Терапевтический лекарственный мониторинг зонисамида (анализ одного образца)	1.000
	07-551	Терапевтический лекарственный мониторинг окскарбазепина по его активному метаболиту (анализ одного образца)	1.000
	07-552	Терапевтический лекарственный мониторинг двух противоэпилептических препаратов (при политерапии) из списка: Карбамазепин/ Ламотриджин/ Топирамат/ Леветирацетам/ Вальпроевой кислоты/ Фенитоина/ Фенобарбитала/ Этосуксимида/ Зонисамида/Окскарбазепина по его активному метаболиту.	1.750
	07-553	Терапевтический лекарственный мониторинг трех противоэпилептических препаратов (при политерапии) из списка: Карбамазепин/ Ламотриджин/ Топирамат/ Леветирацетам/ Вальпроевой кислоты/ Фенитоина/ Фенобарбитала/ Этосуксимида/ Зонисамида/Окскарбазепина по его активному метаболиту.	2.750
		ТЛМ нейротропных препаратов	
	07-461	Терапевтический лекарственный мониторинг амитриптилина/нортриптилина	1.500
	07-462	Терапевтический лекарственный мониторинг оланзапина	1.500
	07-463	Терапевтический лекарственный мониторинг рисперидона	1.500
	07-464	Терапевтический лекарственный мониторинг кветиапина	1.500
		Биохимические профили	
	07-102	Биохимия мини (глюкоза, мочевины, холестерин, билирубин)	600
A 03 016 004	07-103	Анализ крови биохимический общетерапевтический (глюкоза, мочевины, креатинин, холестерин, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды, КА, билирубин, АЛТ, АСТ, общий белок)	2150
A 03 016 005	07-104	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена (биохимический - холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, КА)	1500
	07-105	Печеночные пробы: АЛТ, АСТ, ЛДГ общая, ГГТ, ЩФ, холинэстераза, билирубин общий, билирубин прямой, альбумин	1400
		Маркеры аутоиммунных процессов	
A 12 06 003	07-106	Маркеры крови на обнаружение LE-клеток	500
A 12 06 029	07-107	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	600
	07-108	Определение антител к кардиолипину Ig M	600
A 12 06 030	07-109	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови	550
	07-110	Антитела к фосфолипидам скрининг Ig M	550
A 12 06 065	07-307	Определение содержание антител к аннексину V в крови	1.000
	07-308	Определение антител к аннексину Ig M	1.000
A 12 06 075	07-309	Определение содержания антител к фосфатидилсерину	600
	07-310	Определение антител к фосфатидилсерину Ig M	600
	07-111	Волчаночный антикоагулянт	1.000
A 12 06 051	07-297	Определение содержания антител к В-2- гликопротеину	520
	07-298	Определение антител к В-2- гликопротеину Ig G	520
	07-300	Определение антител к аквапорину 4	3500
A 12 06 074	07-248	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина	4.000

	07-249	Исследование сыворотки крови на наличие антител к мышечной специфической тирозинкиназе рецепторам методом иммуноферментного анализа	3.500
	07-451	Антитела к ганглиозидам «Ганглио-комби» GM1, GD1b, GQ1b (IgG и IgM)	3500
		ИФА - диагностика инфекций	
A 26 06 036	07-112	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В в крови	500
A 26 06 035	07-113	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В в крови	500
A 26 06 034	07-114	Определение антител к вирусу гепатита А в крови	500
	07-115	Анти-HBcore IgM	700
A 26 06 038	07-116	Определение антител к е-антигену (anti-HBeAg) вируса гепатита В в крови	500
A 26 06 040 002	07-117	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBsAg) вируса гепатита В	500
A 26 06 041	07-118	Определение антител к вирусу гепатита С в крови	500
A 26 06 048 A 26 06 049	07-119	Определение антител классов М, G к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ 1), определение антител классов М, G к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ 2)	450
A 26 06 045 001 002	07-120	Определение антител класса IgG к вирусу простого герпеса I и II типов	600
A 26 06 045 001 003	07-121	Определение антител класса IgM к вирусу простого герпеса I и II типов	600
A 26 06 015 003	07-122	Определение антител класса G к хламидиям (Chlamidia spp.) в крови	500
A 26 06 015 002	07-123	Определение антител класса М к хламидиям (Chlamidia spp.) в крови	500
A 26 06 015 001	07-124	Определение антител класса А к хламидиям (Chlamidia spp.) в крови	500
A 26 06 011 002	07-125	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов	700
A 26 06 011 001	07-126	Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов	700
A 26 06 071 001	07-127	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus)	500
A 26 06 071 002	07-128	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus)	500
A 26 06 084 001	07-129	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы	600
A 26 06 084 002	07-130	Определение антител класса М (IgM) к вирусу ветряной оспы	600
A 26 06 029 002	07-131	Определение антител класса капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-VCA IgG)	500
A 26 06 029 001	07-436	Определение антител класса капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр IgM (anti-EBV-VCA IgM)	500
A 26 06 057	07-132	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме (Mycoplasma pneumonia) в крови	500
	07-133	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме (Mycoplasma spp) в крови	500
A 26 06 081 001	07-134	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	500
A 26 06 081 002	07-135	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	500
A 26 06 082 002	07-136	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	600
A 26 06 39E	07-137	Определение антител к уреоплазме IgG	500
A 12 26 EC5	07-138	Определение антител к уреоплазме IgM	500
A 26 06 022 002	07-139	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	600

A 26 06 022 001	07-140	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	600
A 09 05 96A	07-142	Исследование уровня антител к миелин-ассоциированному гликопротеину в крови анти-MAG	2.100
A 09 05 974	07-143	Определение процессов СПОЛ и состояния антиоксидантной системы: общего антиоксидантного статуса	550
A 12 06 D03	07-144	Серодиагностика сифилиса (реакция микропреципитации)	350
A 26 06 012	07-299	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови	550
A 26 06 033	07-311	Определение антител к Хеликобактер пилори (Helicobacter pilory) в крови	450
	07-312	Определение антител к Хеликобактер пилори IgM (anti-Helicobacter pilory IgM)	500
	07-313	Определение антител к Хеликобактер пилори IgA (anti-Helicobacter pilory IgA)	500
	07-314	Определение антител к микобактерии туберкулеза суммарные(anti-Mycobacterium tuberculosis)	500
A 26 06 047 001	07-315	Определение антител класса G к вирусу герпеса человека 6 типа IgG (HUMAN HERPES VIRUS 6) в крови	500
	07-316	Определение антител к вирусу герпеса 8 типа IgG (anti-HSV-8 IgG)	700
A 26 06 063 002	07-317	Определение антител класса IgG к парвовирусу B19 (Parvovirus B19) в крови	1000
A 26 06 063 001	07-318	Определение антител класса IgM к парвовирусу B19 (Parvovirus B19) в крови	1000
	07-321	Определение антител к пневмоцисте IgG (anti-Pneumocystis carinii IgG)	500
	07-322	Определение антител к пневмоцисте IgM (anti-Pneumocystis carinii IgM)	500
A 26 06 055 001	07-323	Определение антител класса IgG к вирусу кори в крови	500
A 26 06 055 002	07-324	Определение антител класса IgM к вирусу кори в крови	500
A 26 06 088 002	07-325	Определение антител класса IgG к вирусу клещевого энцефалита в крови	500
A 26 06 088 001	07-326	Определение антител класса IgM к вирусу клещевого энцефалитав крови	600
	07-327	Определение антител к возбудителю иерсиниоза IgG (anti-Yersinia Enterocolitica IgG)	600
	07-328	Определение антител к возбудителю иерсиниоза IgA (anti-Yersinia Enterocolitica IgA)	600
A 26 06 006	07-329	Определение антител класса IgG к грибам рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	700
	07-330	Определение антител к грибам рода Candida IgG (anti- Candida albicans IgG)	500
A 26 06 032	07-331	Определение антител классов А, М, G к лямблиям в крови	500
	07-332	Определение антител к лямблиям IgM (anti-Lamblia IgM)	500
A 26 06 062	07-333	Определение антител класса к возбудителю описторхоза Opistorchis felineus) в крови	400
A 26 06 080	07-334	Определение антител к токсокаре собак (Toxosara canis) в крови	400
A 26 06 024	07-335	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	400
A 26 06 025	07-465	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку многокамерному (Echinococcus multilacularis) в крови	400
A 26 06 079	07-336	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови	400
A 26 06 026	07-337	Определение антител классов А, М, G (IgG) к амебе гистолитика (Entamoeba histolitica IgG) в крови	500
A 26 06 053	07-338	Определение антител к лейшмании (Leishmania spp.) в крови	800
A 06 06 121	07-339	Определение антител к аскаридам	600
	07-340	Определение антител к острицам IgG (anti-Enterobius vermicularis IgG)	800
	07-341	Определение антител к свиному цепню, суммарные (anti-Taenia solium)	800
A 26 06 124	07-342	Определение антител к возбудителям шистосомоза (Schistosoma mansoni)	800

A 26 06 123	07-343	Определение антител к возбудителю стронгилоидоза (<i>Strongiloides stercoralis</i>)	800
	07-344	Определение антител к печеночному сосальщику IgG (anti-Fasciola hepatica IgG)	600
A 26 05 008	07-293	Микобактерия туберкулеза (<i>M. tuberculosis</i>) (ИФА)	650
		Онкомаркеры	
A 09 05 965	07-145	BDNF (Мозговой нейротрофический фактор)	1.900
A 09 05 967	07-146	CNTF (цилиарный нейротрофический фактор)	1.900
A 09 05 247	07-147	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (Cyfra 21-1) в крови	1.000
A 09 05 246	07-148	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови (NSE)	880
A 09 05 130 001	07-149	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного (PSAf)	700
A 09 05 130	07-150	Исследование уровня простатспецифического антигена общего (PSAt)	700
A 09 05 219	07-151	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови	1.100
A 09 05 298	07-152	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	1.100
A 09 05 089	07-153	Исследование уровня α -фетопротейна в сыворотке крови	700
A 09 05 195	07-154	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в сыворотке крови (РЭА)	700
A 09 05 200	07-155	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА - 72-4 в крови	900
A 09 05 202	07-156	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА - 12-5 в крови	700
A 09 05 231	07-157	Исследование уровня опухоль-ассоциированного маркера СА - 15-3 в крови	700
A 09 05 232	07-158	Исследование уровня опухоль-ассоциированного маркера СА - 242 в крови	800
A 09 05 090	07-160	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	420
A 09 19 014	07-356	Определение концентрации опухоглевой М2-пируваткиназы в кале	1100
A 09 05 300	07-357	Определение секреторного белка эпидимиса человека 4 (HE-4)	1200
	07-358	Индекс ROMA	1500
	07-359	Bone TRAP (маркер костных метастазов TR KF 5b)	1100
A 09 05 201	07-360	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА - 19-9 в крови	700
		Гормоны, Витамины и прочее (ИФА)	
A 09 05 98D	07-161	17-ОН	800
A 09 05 063	07-162	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	500
A 09 05 061	07-163	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) сыворотки крови	500
A 09 05 98С	07-165	β -ХГЧf (свободный хорионический гонадотропин)	500
A 09 05 878	07-166	АКТГ	700
A 09 05 069	07-167	Исследование уровня альдостерона в крови	450
A 09 05 8С3	07-168	Ангиотензин IIРенин	800
A 09 05 146	07-169	Исследование уровня андростендиона в крови	600
A 09 05 065	07-170	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1.300
	07-171	Антитела к фактору транскрипции SOX-1	2.100
A 09 05 117	07-172	Исследование уровня антител к тиреоглобулину (АТ к ТГ)	600

A 12 06 045	07-173	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ к ТПО)	600
A 09 05 115	07-174	Исследование уровня вазопрессина (антидиуретического гормона) в крови	650
A 12 06 060	07-175	Определение уровня витамина В ₁₂ (цианкобаламин) в крови	700
A 09 05 7CE	07-176	Витамин Е	1.600
A 09 05 149	07-177	Исследование уровня дегидроэпиандростендиона сульфата в крови	500
A 09 05 119	07-178	Исследование уровня кальцитонина в крови	700
A 09 05 135	07-179	Исследование уровня общего кортизола в крови	500
A 09 05 136	07-466	Исследование уровня свободного кортизола в крови	500
A 09 28 035	07-467	Исследование уровня общего кортизола в моче	650
A 09 05 131	07-180	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	500
A 09 05 972	07-181	Маркер резорбции костей	1.600
A 09 05 224	07-182	Исследование уровня остеокальцина в крови	700
A 09 05 058	07-183	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (паратгормон)	700
A 09 05 153	07-184	Исследование уровня прогестерона в крови	450
A 09 05 209	07-185	Исследование уровня прокальцитонина в крови	900
A 09 05 087	07-186	Исследование уровня пролактина в крови	500
A 09 05 120	07-187	Исследование уровня ренина в крови	600
A 09 05 066	07-188	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (СТГ)	600
A 09 05 064	07-189	Исследование общего тироксина в крови (Т ₄ общий)	500
A 09 05 078	07-190	Исследование уровня общего тестостерона крови	600
A 05 05 018 001	07-345	Исследование уровня свободного тестостерона крови	550
A 09 05 150	07-346	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	900
A 09 05 060	07-191	Исследование общего трийодтиронина в крови (Т ₃ общий)	500
A 09 05 065	07-192	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови (ТТГ)	500
A 09 05 080	07-193	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	700
A 09 05 132	07-194	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона сыворотки крови (ФСГ)	600
A 09 05 082	07-195	Исследование уровня эритропоэтина в крови	620
A 09 05 154	07-196	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	600
A 09 05 155	07-197	Исследование уровня неконъюгированного эстрадиола в крови	500
A 09 05 225	07-347	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови (АМГ)	900
A 09 05 218	07-348	Исследование уровня ингибина А в крови	1500
	07-349	P1NP (маркер формирования костного матрикса)	1200
	07-350	Beta-Cross lamp	1000
A 09 28 064	07-351	Исследование уровня дезоксипиридинолина в моче	1200
A 09 05 203	07-352	Исследование уровня ингибина В в крови	1000
	07-353	Мелатонин	2400

	07-354	Ретинол связывающий белок4(RBP-4)	1350
	07-355	ПАПП-А-белок	700
A 09 05 236	07-437	Исследование уровня адипонектина в крови	1500
A 09 05 159	07-438	Исследование уровня лептина в крови	1300
A09059BV	07-303	Витамин D	1500
A 12 06 073	07-444	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови	1000
		Исследование спинномозговой жидкости	
A 26 23 008	07-198	Молекулярно-биологическое исследование спино-мозговой жидкости на вирус простого герпеса I и II типов	500
A 26 23 033	07-200	Молекулярно-биологическое исследование спино-мозговой жидкости на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов	630
A 26 23 011	07-202	Молекулярно-биологическое исследование спино-мозговой жидкости на вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella Zoster virus)	630
A 26 23 010	07-204	Молекулярно-биологическое исследование спино-мозговой жидкости на вирус Эпштейн-Барр	420
A 26 23 541	07-205	Антитела к трепонеме паллидум (сифилис) ИФА IgG+IgM (количественно)	430
A 26 23 009	07-206	Молекулярно-биологическое исследование спино-мозговой жидкости на цитомегаловирус	420
B 03 016 013	07-208	Общий (клинический) анализ спино-мозговой жидкости	700
		Исследование мочи	
B 03 016 006	07-209	Общий (клинический) анализ мочи	500
A 03 016 014	07-210	Исследование мочи методом Нечипоренко	400
A 03 016 015	07-211	Исследование мочи методом Зимницкого	800
A 09 28 011	07-212	Исследование уровня глюкозы в моче	300
A 09 28 AV0	07-213	3-х стаканная проба	660
A 09 28 007	07-214	Обнаружение желчных пигментов в моче	280
A 12 28 002	07-215	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (Проба Реберга)	350
A 09 28 A78	08-001	Анализ мочи на порфобилиноген	300
		Биохимия мочи	
A 09 28 ФИ5	07-216	Алкоголь в моче	500
A 09 28 027	07-217	Определение активности альфа – амилазы в моче (диастаза)	250
A 09 28 012	07-218	Исследование уровня кальция в моче	250
A 09 28 015	07-219	Обнаружение уровня кетоновых тел в моче	250
A 09 28 006	07-220	Исследование уровня креатинина в моче	250
A 09 28 AC6	07-221	Магний	250
A 09 28 078	07-222	Исследование уровня меди в моче	250
A 09 28 AC5	07-223	Микроальбуминурия	250
A 09 28 010	07-224	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	250
A 09 28 009	07-225	Исследование уровня мочевины в моче	250
A 09 28 003	07-226	Определение белка в моче	200

A 09 28 017	07-227	Определение концентрации водородный ионов (рН мочи)	150
A 09 28 026	07-228	Исследование уровня фосфора в моче	250
A 09 28 067	07-229	Исследование уровня хлоридов в моче	250
A 09 2075	07-230	Исследование уровня цинка в моче	250
		Исследование кала	
A 26 19 010	07-231	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	500
A 03 016 010	07-232	Копрологическое исследование	500
A 26 05 016	07-233	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1.000
A 09 19 001	07-234	Исследование кала на скрытую кровь	200
A 09 19 A28	07-235	Исследование (мазок) на энтеробиоз	500
		Микробиологические исследования	
A 26 20 442	07-236	Исследование материала на стафилококк с выделением и идентификацией возбудителя и чувствительность к антибиотикам	800
A 26 30 006	07-237	Исследование кала, желчи и др. на дизбактериоз (тифы, паратифы) с определением чувствительности микроорганизмов к фагам	1.800
A 26 21 4E2	07-238	Исследование клинического материала на флору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	1.100
A 26 05 31F	07-239	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого мазка" крови на малярийные плазмодии	900
A 26 31 5AE	07-240	Исследование материала (кал, рвотные массы) на дизгруппу (шигеллы, сальмонеллы) и чувствительность к антибиотикам	700
A 26 05 32E	07-241	Исследование материала (моча, мокрота) на микобактерии туберкулеза	700
A 26 20 47B	07-242	Исследование материала на грибы (зев, нос, мазок из раны, соскоб) и чувствительность к антимикотическим препаратам	800
A 26 20 488	07-243	Исследование материала на микоплазмы с определением чувствительности к антибиотикам	1.500
A 26 20 475	07-244	Исследование материала на стрептококк (зев, нос, ухо, мазок из раны, соскоб) и чувствительность к антибиотикам	800
A 26 02 001	07-245	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-аэробные микроорганизмы	700
A 26 05 001	07-246	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	600
A 26 21 4E2	07-247	Посев крови на стерильность (гемокультуру) с изучением морфологии и идентификацией возбудителя и с определением чувствительности к антибиотикам	1.200
A 11 20 BFE	07-250	Гинекологический мазок на флору	400
A 08 20 012	07-251	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища и шейки матки	900
A 08 20 017			
A 26 20 47B	07-252	Исследование материала на грибки	600
A 12 21 003	07-253	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	500
A 11 31 C82	07-254	Урологический мазок на флору	500
A 26 01 002	07-255	Исследование пунктата кожи, молочной железы отпечатков, соскобов	600
A 23 26 1D9	07-256	Анализ на демодекоз	500
	07-291	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	1.500

ПЦР-диагностика инфекций			
	07-361	РНК HAV, кровь, качеств., ПЦР	650
	07-362	ДНК HBV кровь, качеств., ПЦР	350
	07-363	ДНК HBV кровь, количеств., ПЦР	1500
	07-364	ДНК HBV, кровь, генотипирование, ПЦР	800
	07-365	РНК HCV, кровь, качеств., ПЦР	400
	07-366	РНК HCV, кровь, количеств., ПЦР	2100
	07-367	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор -16)	1800
	07-368	Streptococcus pyogenes	200
	07-369	Streptococcus agalactiae	200
	07-370	Streptococcus pneumoniae	200
	07-371	Mycoplasma pneumoniae	200
Экспресс-диагностика			
A 26 06 37 C	07-447	Гепатит В (HBsAg Антиген "s" вируса гепатита В)	400
A 26 06 37E	07-448	Гепатит С (Анти-HCV)	400
A 26 06 386 A 26 06 387	07-449	ВИЧ (I+II)	400
A 12 06 D03	07-450	Сифилис	400
Материал - СОСКОБЫ			
A 26 26 549	07-257	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	350
A 26 26 54A	07-258	Микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis)	350
A 26 26 54B	07-259	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum + parvum)	350
A 26 26 551	07-260	Трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis)	350
A 26 26 54D	07-261	Гарднерелла вагиналис (Gardnerella vaginalis)	350
A 26 26 54E	07-262	Нейссерия гонорея (Neisseria gonorrhoeae)	350
A 26 01 2F3	07-263	Кандида альбиканс (Candida albicans)	350
Герпесвирусные инфекции			
A 26 26 556	07-264	Вирус простого герпеса 1,2 (HSV 1,2)	350
A 26 21 4F0	07-265	Вирус герпеса человека 6 типа (HHV 6)	350
A 26 21 4F3	07-266	Вирус герпеса человека 8 типа (HHV 8)	350
A 26 26 558	07-267	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	350
A 26 26 55E	07-268	Вирус Эпштейна-Барр (EBV)	350
A 26 21 513	07-269	Вирус варицелла зостер (VZV)	350
Папилломавирусные инфекции			
A 26 26 55A	07-270	Вирус папилломы человека HPV [16, 18]	500
A 26 26 55C	07-271	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска HPV (16,31,35);(33,52,58);(18,39,45,59)	700

Материал - КРОВЬ, МОКРОТА, ЦСЖ, и др. биоматериал			
A 26 05 012	07-276	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	350
A 26 05 331	07-277	Микопlasма хоминис (Mycoplasma hominis)	350
A 26 05 018	07-278	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum + parvum)	350
A 26 05 331	07-279	Трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis)	350
A 26 05 331	07-280	Гарднерелла вагиналис (Gardnerella vaginalis)	350
A 26 05 331	07-281	Нейссерия гонорея (Neisseria gonorrhoeae)	350
A 26 05 006	07-282	Кандида альбиканс (Candida albicans)	350
Герпесвирусные инфекции			
A 26 05 315	07-283	Вирус простого герпеса 1,2 (HSV 1,2)	200
A 26 05 315	07-284	Вирус герпеса человека 6 типа (HHV 6)	200
A 26 05 315	07-285	Вирус герпеса человека 8 типа (HHV 8)	200
A 26 05 017	07-286	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	200
A 26 05 011	07-287	Вирус Эпштейна-Барр (EBV)	200
A 26 05 331	07-288	Вирус варицелла зостер (VZV)	200
Папилломавирусные инфекции			
A 26 05 331	07-289	Вирус папилломы человека HPV [6, 11]	200
A 26 05 331	07-290	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска HPV (16, 31,35);(33,52,58);(18,39,45,59)	550
Прочие инфекции			
A 26 20 4AA	07-272	Хеликобактер Пилори (Helicobacter pylori)	300
A 26 09 40B	07-273	Микобактерия туберкулеза (M. tuberculosis)	300
A 26 26 574	07-274	Токсоплазма гондии (Toxoplasma gondii)	300
A 26 26 55F	07-275	Листерия моноцитогенес (Listeria monocytogenes)	300
Другие аутоантитела			
A 12 06 055	07-372	Определение содержание антител к глиадину в крови	550
	07-373	Определение содержания АТ к глиадину IgA	550
	07-374	Определение содержания АТ к тканевой трансаминазе IgG	900
	07-375	Определение содержания АТ к тканевой трансаминазе IgA	900
	07-376	Определение содержания АТ к двуспиральной ДНК (anti-ds DNA)	750
	07-377	Определение содержания АТ к односпиральной ДНК (anti-ss DNA)	750
	07-378	Определение содержания АТ к лимфоцитам	900
A 12 05 009	07-379	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	1200
A 12 05 008	07-380	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	1200
A 12 06 013	07-381	Определение содержания антитромбоцитарных антител	900
A 12 06 039	07-382	Определение содержания антител к инсулину в крови	900
A 12 06 020	07-383	Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови	950

	07-384	Определение содержания АТ к глутаматдекарбоксилазе (АТ-GAD)	950
A 12 06 037	07-385	Определение антител к цитоплазме нейтрофилов в крови	1050
	07-386	Антинуклеарный фактор (ANA screen)	750
	07-387	Криоглобулины	700
A 12 06 035	07-388	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови	700
	07-389	Определение содержания АТ к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	1200
	07-390	Определение содержания АТ к базальной мембране клубочков почки	1200
	07-391	Определение содержания АТ к антигенам гладкой мускулатуры (ASMA)	800
A 12 06 026	07-392	Определение содержания антител к париетальным клеткам желудка	1100
	07-393	Определение содержания АТ к базальной мембране кожи	1200
A 12 06 023	07-394	Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови	900
A 12 06 063	07-395	Определение содержания антител к кератину в крови	1400
	07-396	Определение содержания АТ к ретикулину	1000
	07-397	Определение содержания АТ к эндомизию	1000
A 12 06 071	07-398	Определение содержания антител к ткани яичника	950
A 09 20 012	07-399	Определение содержания антиспермальных антител в цервикальной слизи	750
A 12 06 052	07-400	Определение содержания антител к циклическому цитрулинированному пептиду (anti-CCP) в крови	800
	07-401	Определение содержания АТ к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> IgG	900
	07-402	Антинуклеарные антитела к антигенам: nRNP, Sm,SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl1, PM-Scl, Jo-1, Сеп В, PCNA, нуклеосомам, гистономам, рибосомальному протеину Р (иммуноблот)	1550
	07-403	Аутоантитела к антигенам печени: антитела к пируватдекарбоксилазному комплексу митохондрий (PDC/M2), антитела к цитозольному антигену (LC-1), антитела к растворимому антигену печени (SLA/LP) (иммуноблот)	1900
		Иммунологические исследования (клеточный иммунитет)	
	07-445	Комплексная оценка иммунного статуса-скрининг - основные субпопуляции лимфоцитов (В и Т-лимфоциты, индекс регуляции 1, NK-клетки общие, NKT-клетки, фагоцитоз общий, иммуноглобулины IgA, IgM, IgG.	2500
	07-405	Основные субпопуляции лимфоцитов (CD3, CD3+CD4+, CD3+C8+, Cd19+), CD3+CD4+/CD3+CD8+) (индекс регуляции 1 порядка)	2000
	07-406	Фагоцитоз (фагоцитарная активность нейтрофилов)	700
	07-407	CD4+CD45RA+, CD4+CD45RO+ (индекс регуляции III)	1250
		Иммунологические исследования (гуморальный иммунитет)	
	07-408	Циркулирующие иммунные комплексы (общие)	250
	07-409	Содержание субклассов IgG (G1,G2,G3,G4)	2500
		Иммунологические исследования (микробицидные механизмы)	
	07-410	Рецептор адгезии нейтрофилов CD18+	800
	07-411	Рецептор адгезии нейтрофилов CD11b+	800
	07-412	Рецептор нейтрофилов CD95+	800

	07-413	Рецептор нейтрофилов CD16+	800
	07-414	Рецептор нейтрофилов CD14+	800
	07-415	Рецептор нейтрофилов CD50+	800
		Иммунологические исследования (противовирусный и противоопухолевый иммунитет)	
	07-416	Содержание CD3-CD16+CD56+	1350
	07-417	Содержание CD3-CD16-CD56+	1350
	07-418	Содержание CD3+CD56+	1350
	07-419	Содержание CD4+CD25+	1350
	07-420	Содержание CD8+CD25+	1350
	07-421	Содержание CD4+DR+	1350
	07-422	Содержание CD8+DR+	1350
	07-423	Содержание CD56+DR+	1350
		Иммунологические исследования (дополнительное фенотипирование лейкоцитов)	
	07-424	Содержание CD8+CD38+	1350
	07-425	Содержание CD4+CD62L+	1350
	07-426	Содержание CD4+CD62L-	1350
	07-427	Содержание CD64+	800
	07-428	Содержание CD8+CD103+	1350
		Иммунологические исследования (оценка интерферонового статуса)	
	07-429	Комплексная оценка интерферонового статуса с определением чувствительности к препаратам (сывороточный ИФН; спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН; чувствительность к ИФН -реаферон, интрон А, реальдирон, роферон, гаммаферон; Чувствительность к индукторам ИФН-амиксину, неовиру, циклоферону; иммуномодуляторам -имунал, ликопид, полиоксидоний)	2500
	07-430	Комплексная оценка интерферонового статуса без определения чувствительности к препаратам (сывороточный ИФН; спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН)	1800
		Молекулярно-генетические исследования	
	07-431	Предрасположенность к развитию тромбофилий	3500
	07-432	Исследование полиморфизма генов фолатного цикла по 7 параметрам	3000
	07-433	Предрасположенность к развитию артериальной гипертонии	3500
	07-434	Генетика метаболизма кальция	2500
		Клинические исследования лекарственных препаратов	
	07-452	Медицинская экспертиза и оформление заключений на проведение клинического исследования лекарственных препаратов	30000
		Отделение реанимации и интенсивной терапии с группой анестезиологии	
А 12 09 Е31	08-006	Замеры вентиляции легких с исследованием ЖЕЛ	1.000
В 03 037 7Е6	08-011	Определение вентиляционно-перфузионных отношений	500

	08-016	Спирография при записи на автоматизированных аппаратах без расшифровки	600
	08-017	Спирография при записи на автоматизированных аппаратах с расшифровкой	1.000
A 12 09 E36	08-018	Функции внешнего дыхания с лекарственной пробой с расшифровкой	1.200
	ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА		
	РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
B 01 039 12A	22-024	Консультация врача - описание представленных рентгенограмм	1.300
A 06 08 48D	22-025	Рентгенологический контроль установки подключичного катетера	2.000
A 06 20 53A	22-026	Маммография 2 молочных желез в 2 проекциях	1.800
A 06 20 53B	22-027	Маммография 2 молочных желез в 1 проекции	1.200
A 06 20 53C	22-028	Маммография 1 молочной железы в 2 проекциях	1.000
A 06 07 487	22-029	Рентгенография зубов (1 снимок)	500
A 06 07 480	22-030	Ортопантомография	1.500
A 06 25 563	22-031	Рентгенография височной кости по Шюллеру или Майеру (4 снимка)	3.000
A 06 03 442	22-032	Рентгенография глазниц или скуловых костей, костей носа в 2-х проекциях	1.500
A 06 08 48D	22-033	Рентгенография придаточных пазух носа в прямой проекции (1 снимок)	1.200
A 06 08 492	22-034	Рентгенография носоглотки - боковая проекция (1 снимок)	1.000
A 06 04 464	22-036	Рентгенография нижней челюсти в 2-х проекциях	1.500
A 06 03 415	22-037	Рентгенография черепа в 2 проекциях	1.500
A 06 03 413	22-038	Прицельный снимок турецкого седла	1.500
A 06 03 423	22-039	Рентгенография 1-го шейного позвонка ч/з открытый рот	1.000
A 06 03 41A	22-040	Рентгенография шейного отдела позвоночника (стандартные проекции)	1.500
A 06 03 41E	22-041	Рентгенография грудного отдела позвоночника (стандартные проекции)	1.500
A 06 03 420	22-042	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (стандартные проекции)	1.500
A 06 03 422	22-043	Рентгенография крестца и копчика	1.500
A 06 09 4AF	22-044	Рентгенография органов грудной полости обзорная в реанимации	1.000
A 06 09 4A4	22-045	Рентгенография органов грудной полости в 2-х проекциях	1.800
A 06 09 4B5	22-046	Рентгенография органов грудной полости в боковой проекции	900
A 06 03 42C	22-047	Рентгенография ключицы или лопатки или грудины	800
A 06 03 42D	22-048	Рентгенография ребер (2 снимка)	1.800
A 06 31 598	22-049	Рентгенография брюшной полости	1.500
A 06 16 51C	22-050	Рентгеноскопия пищевода	1.000
A 06 28 58A	22-052	Рентгенография височно-нижнечелюстных суставов (4 снимка)	3.000
A 06 18 52B	22-053	Пассаж бария по тонкому и толстому кишечнику	4.000
A 06 31 598	22-054	Рентгенография органов брюшной полости/мочевыделительной системы (обзорная)	1.300
A 06 04 478	22-056	Рентгенография тазобедренного или плечевого суставов в 1 проекции	1.200
A 06 04 433	22-057	Рентгенография тазобедренного или коленного или плечевого или локтевого или лучезапястного суставов в 2-х проекциях	2.000

A 06 03 432	22-058	Рентгенография бедра или голени, или плеча, или предплечья в 2-х проекциях	1.500
A 06 03 441	22-059	Рентгенография стоп (на продольное плоскостопие) с функциональной нагрузкой (2 снимка)	1.500
A 06 03 433	22-060	Рентгенография стоп (на поперечное плоскостопие) с функциональной нагрузкой (1 снимок)	1.200
A 06 03 428	22-061	Рентгенография стопы или кисти или пяточных или голеностопного сустава в 2-х проекциях	1.500
A 06 03 428	22-062	Рентгенография двух кистей в 1 проекции	1.200
A 06 31 5A3	22-063	Фистулография (контрастирование свищевого хода)	2.000
A 06 03 425	22-065	Функциональные пробы при рентгенографии шейного отдела позвоночника	2.000
A 06 03 424	22-066	Функциональные пробы при рентгенографии пояснично-крестцового отдела позвоночника	2.000
A 06 03 44A	22-067	Денситометрия поясничного отдела позвоночника и проксимального отдела одного бедра	1.500
A 06 08 48B	22-069	Цифровое рентгенологическое исследования акта глотания (видеорентгеноскопия)	3.500
A 06 03 432	22-070	Рентгенография костей таза или крестцово-подвздошное сочленение	2.500
	22-071	Рентгенография органов грудной полости на подвижность диафрагмы	1.400
	22-072	Денситометрия костей предплечья или правой, или левой	1.500
	22-073	Денситометрия одного бедра или правого или левого	1.500
	22-074	Денситометрия поясничного отдела позвоночника в боковой проекции	1.500
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ			
A 06 03 40C	06-001	Исследование после введения контрастного вещества при СКТ одного из следующих отделов: головного мозга, легких и средостения, щитовидной железы, органов малого таза, сосудов головного мозга	4.000
A 06 03 40C	06-002	Исследование после введения контрастного вещества при СКТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства, сосудов шеи	4.500
A 06 03 40E	06-003	СК панорамная томография верхней или нижней челюсти, височно-нижнечелюстных суставов с трехмерной реконструкцией и записью результатов на компакт-диск	6.000
A 06 03 40E	06-004	СКТ головного мозга	4.500
A 06 09 4A9	06-005	СКТ легких и средостения	4.500
A 06 25 565	06-006	СКТ области пирамид височных костей и внутреннего уха	3.500
A 06 31 59A	06-007	СКТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства	4.500
A 06 31 5B2	06-008	СКТ органов малого таза	4.000
A 06 12 50D	06-009	СКТ перфузия головного мозга	7.500
A 06 12 50A	06-010	СКТ сосудов на уровне грудной и брюшной аорты	8.000
A 06 12 50A	06-011	СКТ сосудов нижних конечностей	9.500
A 06 03 462	06-012	СКТ шейного или грудного или пояснично-крестцового отделов позвоночника и спинного мозга	4.000
	06-013	СКТ щитовидной железы	3.000
A 06 12 50A	06-014	СКТ-ангиография интракраниальных сосудов с введением контрастного вещества	8.000
A 06 12 50A	06-015	СКТ-ангиография экстракраниальных сосудов с введением контрастного вещества	8.000
A 06 12 50A	06-016	СКТ аорто-бедренного сегмента	9.500
A 06 12 50A	06-017	СКТ аорто-бедренного сегмента + артерии голени	11.000

A 06 12 50A	06-018	СКТ ангиография с разделением фаз + КТ перфузия с однократным введением контрастного вещества	10.000
		МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ	
		Магнитно-резонансный томограф (МРТ) 0,35Т	
A 05 23 009	09-035	Магнитно-резонансная томография головного мозга	4.000
A 05 23 009 001	09-036	Исследование головного мозга после введения контрастного вещества при МРТ	5.000
	09-037	Магнитно-резонансная томография - протокол "Диссекция"	5.000
A 05 12 007	09-038	Магнитно-резонансная томография головного мозга в режиме ангиографии	3.000
A 05 12 005	09-039	Магнитно-резонансная томография головного мозга в режиме веносинусографии	3.000
A 05 03 002	09-040	Магнитно-резонансная томография одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового)	4.000
A 05 03 002 001	09-041	Магнитно-резонансная томография одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового) после введения контрастного вещества	5.000
A 05 30 004	09-042	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	4.000
A 05 30 004 001	09-043	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с введением контрастного вещества	9.000
A 05 04 001	09-044	Магнитно-резонансная томография одного сустава (коленный, голеностопный, лучезапястный) или двух тазобедренных суставов	4.000
A 05 04 001	09-045	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава	5.000
A 05 23	09-046	Магнитно-резонансная томография головного мозга с ангиографией интракраниальных сосудов	6.000
A 05 03	09-047	Магнитно-резонансная томография двух отделов позвоночника	7.000
A 05 03	09-048	Магнитно-резонансная томография трех отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового)	10.000
A 05 23	09-049	Магнитно-резонансная томография головного мозга + двух отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового)	10.000
	09-050	Один дополнительный режим (орбиты, гипофиз, мостомозжечковый угол и др.)	1.500
		Магнитно-резонансный томограф (МРТ) 1,5Т или 1Т open	
A 05 23 36B	09-001	Исследование головного мозга или одного отдела позвоночника после введения контрастного вещества при МРТ	6.000
A 05 23 36B	09-002	Выполнение одного дополнительного режима исследования (ДВИ, T2 GRE, T1 MPR, T2spc, T2fs-орбиты или гипофиз, T1fs-диссекция, T1db)	2.000
A 05 23 36F	09-003	Диффузионно-тензорная магнитно-резонансная томография	5.000
A 06 31 591	09-004	Заключение на основании изображений магнитно-резонансной или рентгеновской компьютерной томографии, выполненных в других медицинских учреждениях	2.000
A 05 31 3F7	09-005	Запись результатов церебральной ангиографии, магнитно-резонансной или рентгеновской компьютерной томографии на компакт-диск	500
A 05 12 005	09-007	Магнитно-резонансная веносинусография головного мозга	4.000
A 05 23 009	09-008	Магнитно-резонансная томография головного мозга (стандартный протокол, включающий T2 акс, T2 FLAIR sag, T1 кор, ДВИ акс)	6.000

A 05 23 009 001	09-009	Магнитно-резонансная томография головного мозга + гипофиз + болюсное введение контрастного вещества при подозрении на опухоль гипофиза	14.000
A 05 12 007	09-010	Магнитно-резонансная томография головного мозга в режиме ангиографии	4.000
A 05 03 002	09-011	Магнитно-резонансная томография одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового)	6.000
A 05 12 005	09-013	Перфузионно-взвешенная магнитно-резонансная томография головного мозга	13.000
A 05 30 004	09-051	Магнитно-резонансная томография малого таза	6.000
A 05 23	09-062	Магнитно-резонансная томография головного мозга + двух отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового)	16.000
Магнитно-резонансный томограф (МРТ) 3,0 Tesla			
A 05 23 009 004	09-015	Диффузионно-тензорная магнитно-резонансная томография	6.000
A 05 12 005	09-018	Магнитно-резонансная веносинусография головного мозга	5.000
A 05 23 009	09-019	Магнитно-резонансная томография головного мозга (стандартный протокол, включающий T2 акс, T2 FLAIR саг, T1 кор, ДВИ акс)	7.500
A 05 23 009 001	09-020	Магнитно-резонансная томография головного мозга + гипофиз + болюсное введение контрастного вещества при подозрении на опухоль гипофиза	15.000
A 05 12 005	09-021	Магнитно-резонансная томография головного мозга в режиме ангиографии	5.000
A 05 03 002	09-022	Магнитно-резонансная томография одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового)	7.500
A 05 23 009 001	09-023	Магнитно-резонансная томография после введения контрастного вещества при исследовании головного мозга или одного отдела позвоночника	13.500
A 05 23 36E	09-024	Перфузионно-взвешенная магнитно-резонансная томография головного мозга	14.500
A 05 23 009 002	09-025	Функциональная магнитно-резонансная томография головного мозга (одна модальность - двигательная, когнитивная или речевая парадигма)	14.000
A 05 23 36B	09-026	Выполнение одного дополнительного режима исследования (ДВИ, T2 GRE, T1 MPR, T2spc, T2fs-орбиты или гипофиз, T1fs-диссекция, T1db)	3.000
B 01 003 04B	09-027	Анестезиологическое пособие во время выполнения МРТ или КТ (включая сутки госпитализации в стационар в 3-4-х местную палату)	15.000
A 05 04 001	09-059	Магнитно-резонансная томография одного сустава (коленный, голеностопный, лучезапястный) или двух тазобедренных суставов	6.500
A 05 01 002	09-052	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (мышц 2-х бедер и мышц 2-х верхних третей голеней)	7.500
	09-053	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового сплетения после введения контрастного вещества	13.500
	09-054	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового сплетения без введения контрастного вещества	7.500
	09-060	Магнитно-резонансная томография плечевого сплетения	7.500
	09-061	Магнитно-резонансная томография плечевого сплетения после введения контрастного вещества	6.000

	09-063	Магнитно-резонансная томография головного мозга (расширенное обследование по эпипротоколу с записью на CD диск: стандартные исследования+SWI+3D изображения головного мозга с толщиной срезов 1-2 мм с реконструкцией в различных проекциях)	14.000
A 05 23	09-064	Магнитно-резонансная томография головного мозга + двух отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового)	20.000
A 25 31 011	09-028	Наблюдение реаниматолога при проведении исследования МРТ	2000
НЕВРОЛОГИЯ			
A 11 02 B26	12-001	Блокада мышцы	1.500
A 11 02 B26	12-002	Блокада нервных стволов	1.700
A 11 02 B26	12-003	Блокада спинальных узлов	1.700
A 11 02 B26	12-004	Внутрикожная блокада	700
A 11 02 B26	12-005	Подкожная блокада	800
A 11 02 B26	12-006	Паравертебральная блокада	1.600
A 11 02 B26	12-007	Перидуральная блокада	3.300
A 11 02 B26	12-008	Инфильтрация новокаином с B12 триггерных и болевых точек (1 точка)	500
A 11 02 B26	12-009	Околосуставная блокада	800
A 11 02 B26	12-010	Сакроперидуральная блокада	1.500
A 11 02 B26	12-011	Блокада проекционной точки вертебральной артерии	1.500
A 11 02 B26	12-012	Блокада шейного сплетения	1.500
A 03 00 128	12-013	Люмбальная пункция (взятие спинномозговой жидкости)	5.000
A 03 09 14E	12-014	Гормонотерапия (1 сеанс) с внутривенным введением высоких доз препарата (с учетом стоимости препарата)	1.000
Ботулотоксинотерапия			
A 11 24 001	12-020	Введение препарата Ботокс 100 ЕД	15.800
A 11 24 001	12-021	Введение препарата Ботокс 100 ЕД иглой Во-ject	18.300
A 11 24 001	12-022	Введение препарата Ботокс 200 ЕД	27.000
A 11 24 001	12-023	Введение препарата Ботокс 200 ЕД иглой Во-ject	29.500
A 11 24 001	12-024	Введение препарата Ботокс 300 ЕД	41.400
A 11 24 001	12-025	Введение препарата Ботокс 300 ЕД иглой Во-ject	43.900
A 11 24 001	12-026	Введение препарата Ксеомин 50 ЕД	9.500
A 11 24 001	12-027	Введение препарата Ксеомин 50 ЕД иглой Во-ject	12.000
A 11 24 001	12-028	Введение препарата Ксеомин 100 ЕД	13.300
A 11 24 001	12-029	Введение препарата Ксеомин 100 ЕД иглой Во-ject	15.800
A 11 24 001	12-030	Введение препарата Ксеомин 200 ЕД	23.600
A 11 24 001	12-031	Введение препарата Ксеомин 200 ЕД иглой Во-ject	26.100
A 11 24 001	12-032	Введение препарата Ксеомин 300 ЕД	33.900
A 11 24 001	12-033	Введение препарата Ксеомин 300 ЕД иглой Во-ject	36.400

A 11 24 001	12-034	Введение препарата Диспорт 300 ЕД	16.000
A 11 24 001	12-035	Введение препарата Диспорт 300 ЕД иглой Во-ject	18.500
A 11 24 001	12-036	Введение препарата Диспорт 500 ЕД	21.000
A 11 24 001	12-037	Введение препарата Диспорт 500 ЕД иглой Во-ject	23.500
A 11 24 001	12-038	Введение препарата Диспорт 1000 ЕД	39.000
A 11 24 001	12-039	Введение препарата Диспорт 1000 ЕД иглой Во-ject	41.500
A 11 24 001	12-040	Введение препарата Диспорт 1500 ЕД	57.000
A 11 24 001	12-041	Введение препарата Диспорт 1500 ЕД иглой Во-ject	59.500
A 11 24 001	12-018	Введение препарата ботулотоксина (без стоимости препарата)	3.000
A 11 24 001	12-019	Введение препарата ботулотоксина иглой Во-ject (без стоимости препарата)	5.500
НЕЙРОХИРУРГИЯ (Примечание 2)			
Функциональная нейрохирургия			
A 16 24 021	13-001	Ризотомия (Спастические синдромы - селективная ризотомия)	60.000
A 16 23 958	13-002	Спастический синдром - имплантация электродов для хронической эпидуральной стимуляции спинного мозга (без стоимости электрода)	55.400
A 16 23 056 001	13-003	Имплантация эпидуральных спинальных электродов (для стимуляции спинного мозга (без стоимости электрода))	55.400
A 16 23 056 002	13-004	Имплантация эпидуральных электродов над проекцией центральной коры головного мозга (для стимуляции коры головного мозга (без стоимости электрода))	105.400
A 16 23 072	13-005	Деструкция зоны вхождения задних корешков в спинной мозг (DREZ - операция)	81.700
A 16 23 074 002	13-006	Декомпрессия корешка черепно-мозгового нерва при невровакулярном конфликте, гемифасциальный спазм - декомпрессия VII черепно-мозгового нерва	183.300
A 16 23 078 001	13-007	Имплантация внутримозговых электродов стереотаксическим методом (гиперкинетические синдромы: паркинсонизм, мышечные дистонии и т.д.) - для хронической стимуляции головного мозга (без стоимости электрода)	113.700
A 16 2 395D	13-008	Имплантация подкожных генераторов импульсов (без стоимости генератора)	43.700
A 16 2 49D0	13-009	Имплантация подкожных эспандеров (без стоимости эспандера)	35.400
A 16 23 074 002	13-010	Декомпрессия корешка черепно-мозгового нерва при невровакулярном конфликте (невралгия тройничного нерва -V черепно-мозгового нерва)	183.300
A 17 31 032	13-011	Повторная чрезкожная ризотомия тройничного нерва при рецидиве боли (в течение 1 месяца после первой операции)	25.400
A 16 24 003 001	13-012	Невролиз и декомпрессия ветвей лицевого нерва - пластика	83.300
A 16 23 077 001	13-013	Деструкция подкорковых структур стеротаксическим методом (таламотомия)	154.800
A 16 23 99D	13-014	Удаление подкожных генераторов импульсов	35.400
A 16 23 99C	13-015	Удаление подкожных эспандеров	35.400
A 16 23 99B	13-016	Удаление электродов, установленных в головной / спинной мозг	35.400
A 16 24 021	13-017	Ризотомия (чрезкожная - тройничного нерва)	30.400
	13-122	Проведение тап-теста (стационарно)	10.000

Патология периферической нервной системы			
A 16 24 003	13-018	Невролиз и декомпрессия нерва (первичных стволов плечевого сплетения)	67.300
A 16 24 9E8	13-019	Невролиз периферических нервов верхних и нижних конечностей (срединного, локтевого, лучевого, седалищного, большеберцового, малоберцового) с транспозицией.	67.300
A 16 24 9E8	13-020	Невролиз периферических нервов верхних и нижних конечностей (срединного, локтевого, лучевого, седалищного, большеберцового, малоберцового).	47.300
A 16 24 019	13-021	Невротизация (периферических нервов)	100.000
A 16 24 9C9	13-022	Нейроррафия периферических нервов верхних и нижних конечностей (срединного, локтевого, лучевого, седалищного, большеберцового, малоберцового) с применением микрохирургической техники.	87.300
A 16 24 9E2	13-023	Опухоли периферических нервов - удаление	97.300
Черепно-мозговая травма			
A 16 23 059 001	13-024	Пластика дефекта свода черепа (пластика костей черепа с/без пластики твердой мозговой оболочки (без стоимости трансплантата / имплантат)	59.200
A 16 23 087	13-025	Реконструкция костей черепа и лицевого скелета с использованием стереолитографии (дефекты костей черепа - пластическая реконструкция костей черепа с изготовлением стереолитографической модели и пресс-формы (без стоимости расходных материалов)	84.200
A 16 23 052	13-026	Пластика ликворной фистулы (основание черепа)	94.200
A 16 23 028	13-027	Удаление субдуральной гематомы (удаление/ закрытое наружное дренирование)	91.700
A 16 23 017 010	13-028	Удаление эпидуральной гематомы (удаление / закрытое наружное дренирование)	67.300
Нарушения мозгового кровообращения			
A 16 23 002	13-029	Краниотомия (гемикраниэктомия)	74.200
A 16 23 017	13-030	Удаление гематомы головного мозга (открытое удаление внутримозговых гематом)	111.700
A 16 23 904	13-031	Стереотаксическая аспирация внутримозговых гематом	181.700
A 16 23 017 007	13-032	Удаление гематом больших полушарий головного мозга (удаление обширных инфарктов субтенториальной локализации)	120.000
	13-123	Удаление внутримозговых кровоизлияний эндоскопически	131.700
A 16 23 017 011	13-124	Закрытое наружное дренирование субдуральной гематомы (дренирование хронических субдуральных гематом)	115.900
Операции при ликворо-динамических нарушениях			
A16 23 054	13-033	Вентрикуло-перитонеальное шунтирование (без стоимости шунтирующей системы)	67.900
A 16 23 8E7	13-034	Вентрикуло-перитонеальное шунтирование с установкой клапана заданного давления	167.900
A 16 23 8E7	13-035	Вентрикуло-перитонеальное шунтирование с установкой программируемого клапана	267.900
A 16 23 9B2	13-036	Гидроцефалия окклюзионная - перфорация дна III желудочка эндоскопическая	167.900
A 16 23 037	13-037	Установка субдурального или внутрижелудочкового датчика внутричерепного давления (эпидурального, субдурального)	57.900
A 16 23 8E7	13-038	Кисто-перитонеальное шунтирование	117.900
A 16 24 9E7	13-039	Опорожнение сирингомиелитических кист и их дренирование	65.900
A 16 23 091	13-040	Настройка программируемого шунта (отказ шунтирующей системы - ревизия без замены всей системы/компонента)	67.900

A 16 23 044 A 16 23 053	13-041	Люмбальный/вентрикулярный дренаж наружный (установка наружного вентрикулярного/люмбального дренажа)	45.400
A 16 23 9B2	13-042	Эндоваскулярная эмболизация приводящих сосудов опухоли (без стоимости расходных материалов)	140.000
	13-043	Эндоскопические интравентрикулярные вмешательства - перфорация, фенестрация, септостомия, стентирование силвиевого водопровода и пр.	190.000
		Новообразования головного мозга и его оболочек	
		1-я категория сложности	
A 16 23 9A1	13-044	Биопсия (транскраниальная) поверхностно расположенных супратенториальных образований мозга	74.200
A 16 23 023 001	13-045	Стеротаксическая биопсия опухоли головного мозга (полушарных объемных образований головного мозга)	124.200
A 16 23 014 001	13-046	Удаление кисты головного мозга с применением микрохирургической техники (аспирация стереотаксическая)	124.200
A 16 23 014 002	13-047	Удаление кисты головного мозга с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации (кисты опухолевые головного мозга - шунтирующая операция, имплантация резервуара Омайо)	124.200
A 16 23 995	13-048	Менингиомы конвекситальные (до 3 см), не прорастающие саггитальный синус-удаление	140.000
A 16 23 032	13-049	Удаление новообразования основания черепа (опухоли костей свода черепа и его мягких покровов - удаление с/без применением пластики)	140.000
		2-я категория сложности	
A 16 22 014 001	13-050	Удаление новообразования гипофиза трансназальным доступом (аденома гипофиза - трансфеноидальное вмешательство)	147.300
A 16 23 075	13-051	Удаление новообразований хиазмально-селлярной области и 3 желудочка головного мозга (глиомы зрительных нервов и хиазмы - удаление)	147.300
A 16 23 067	13-052	Удаление новообразований больших полушарий головного мозга (глиомы полушарные - удаление)	147.300
	13-053	Краниофарингиомы эндоселлярные - трансфеноидальное вмешательство	147.300
A 16 23 981	13-054	Менингиомы канала зрительного нерва - удаление	147.300
A 16 23 981	13-055	Менингиомы бугорка турецкого седла (до 3 см) - удаление	147.300
A 16 23 981	13-056	Менингиомы конвекситальные больших размеров (более 3 см) - удаление	147.300
A 16 23 981	13-057	Менингиомы ольфакторной ямки (до 3 см) - удаление	147.300
A 16 23 981	13-058	Менингиомы парасаггитальные до 3 см (1/3-2/3 третьей фалькса/продольного синуса) - удаление	147.300
A 16 23 981	13-059	Менингиомы силвиевой щели (до 3 см) - удаление	147.300
A 16 23 082	13-060	Удаление новообразований черепных нервов (невриномы V и VIII черепно-мозговых нервов (до 25 мм) - удаление)	147.300
A 16 23 970	13-061	Опухоли метастатические полушарные - удаление	147.300
A 16 23 062	13-062	Удаление новообразований мозжечка и 4 желудочка головного мозга (опухоли червя и полушарий мозжечка (глиомы, медуллобластомы, гемангиобластомы и др.))	147.300
A 1 624 9E9	13-063	Остеомы лобных пазух с интракраниальным ростом - удаление	147.300
A 16 23 075	13-064	Удаление новообразований хиазмально-селлярной области и 3 желудочка головного мозга (холестеатомы (кисты дермоидные и эпидермоидные) хиазмально-селлярной области, мостомозжечкового угла)	147.300
		3-я категория сложности	

A 16 22 014 002	13-065	Удаление новообразования гипофиза транскраниальным доступом (аденомы гипофиза - транскраниальное вмешательство)	167.300
A 16 22 014 006	13-066	Удаление новообразования гипофиза трансназальным доступом с использованием видеоэндоскопических технологий (аденомы гипофиза - трансфеноидальное вмешательство особой сложности)	167.300
A 16 23 075	13-067	Удаление новообразований хиазмально-селлярной области и 3 желудочка головного мозга (глиомы зрительных нервов и хиазмы гигантские)	167.300
A 16 23 068	13-068	Удаление новообразований срединно-глубинной локализации (глиомы подкорковых узлов и зрительного бугра)	167.300
A 16 23 972	13-069	Глиомы эндофитные (хориоид папилломы,эпендиомы) и экзофитные боковых и IV желудочков мозга - удаление	167.300
A 16 23 075	13-070	Удаление новообразований хиазмально-селлярной области и 3 желудочка головного мозга (кисты (дермоидные, эпидермоидные, холестеатомные) гигантские ХСО и ММУ)	167.300
A 16 23 071	13-071	Удаление новообразований шишковидной железы (кисты и опухоли области шишковидного тела (менее 45 мм))	167.300
A 16 23 075	13-072	Удаление новообразований хиазмально-селлярной области и 3 желудочка головного мозга (коллоидные кисты III желудочка)	167.300
A 16 24 9Е3	13-073	Краниофарингиомы супраселлярные и ХСО - трансфеноидальное вмешательство особой сложности	167.300
A 16 23 976	13-074	Краниофарингиомы гигантские (более 5 см) - транскранисфеноидальное вмешательство особой сложности	167.300
A 16 23 981	13-075	Менингиомы (менее 45 мм) базальные и околостволовые (бугорка турецкого седла,ольфакторной ямки, кавернозного синуса,мостомозжечкового узла,намета мозжечка,парасагитальные (задних третей фалькса и продольного синуса),петроклиивальной локализации - удаление	167.300
A 16 23 082	13-076	Удаление новообразований черепных нервов (невриномы слухового нерва большие (до 45мм))	167.300
A 16 23 082	13-077	Удаление новообразований черепных нервов (невриномы Гассерова узла большие (до 45мм))	167.300
A 16 23 909	13-078	Опухоли головного мозга краниоорбитофациальные и краниоспинальные - удаление	167.300
A 16 23 993	13-079	Опухоли области ската черепа - удаления трансфеноидальное особой сложности	167.300
	13-080	Опухоли прозрачной перегородки (до 45 мм) - удаление	167.300
		4-я категория сложности	
A 16 23 909	13-081	Краниофарингиомы гигантские (интравентрикулярные) - транскраниальное вмешательство	217.300
A 16 23 981	13-082	Менингиомы гигантские (более 45мм) базальные и околостволовые - удаление	217.300
A 16 23 082	13-083	Удаление новообразований черепных нервов (невриномы (больше 45мм) с супратенториальным ростом)	217.300
A 16 23 075	13-084	Удаление новообразований хиазмально-селлярной области и 3 желудочка головного мозга (опухоли III желудочка)	217.300
A 16 24 9Е3	13-085	Опухоли множественные различной локализации - одномоментное удаление	217.300
A 16 23 071	13-086	Удаление новообразований шишковидной железы (опухоли области шишковидного тела (более 45мм))	217.300
A 16 24 9СЕ	13-087	Опухоли прозрачной перегородки (более 45 мм) - удаление	217.300
A 16 23 993	13-088	Опухоли ската черепа (хордома, менингиомы , холестеатомы и пр.) транскраниальные (трансоральные) вмешательства	217.300
A 16 23 061	13-089	Удаление новообразований ствола головного мозга (опухоли ствола, среднего мозга, моста и продолговатого мозга)	217.300
A 16 24 9СЕ	13-090	Параганглиомы основания черепа гигантские (более 5 см) удаление	217.300
A 16 23 030	13-125	Лобэктомия (селективная)	70.300

A 16 23 082	13-126	Удаление новообразований черепных нервов (селективная нейротомия VIII пары черепно-мозговых нервов)	167.300
		Новообразования позвоночника, спинного мозга и его оболочек	
		1-я категория сложности	
	13-133	Цементная пластика позвонков. Новообразования позвонков и гемангиомы (без стоимости расходных материалов)	77.000
	13-134	Цементная пластика каждого последующего позвонка в рамках одной операции (новообразования позвонков и гемангиомы)	15.000
A 16 12 052 A 16 30 50	13-091	Удаление сосудистых новообразований. Вертебропластика под лучевым контролем (ангиомы (гемангиомы) тел позвонков (без сдавления дурального мешка) - вертебропластика (без стоимости расходных материалов)	77.000
A 16 23 8F1	13-092	Гематомы, гидромы и кисты спинного мозга сириномиелические - нейрохирургическое вмешательство	147.000
A 16 23 91A	13-093	Метастазы и другие поражения тел позвонков (без сдавления спинного мозга) - вертебропластика	147.000
A 16 23 033	13-094	Удаление новообразований спинного мозга (метастазы экстра-интрадурального расположения в спинномозговом канале)	147.000
A 16 23 033	13-095	Удаление новообразований спинного мозга (опухоли корешков спинного мозга типа "песочных часов" интраканаликулярного расположения)	147.000
A 16 23 033	13-096	Удаление новообразований спинного мозга (опухоли оболочек спинного мозга с экстрамедуллярным ростом)	147.000
		2-я категория сложности	
A 16 23 033	13-097	Удаление новообразований спинного мозга (опухоли корешков спинного мозга типа "песочных часов" гигантские - нейрохирургическое вмешательство)	177.000
A 16 23 919	13-098	Опухоли позвонка первичные (без сдавления спинного мозга) - нейрохирургическое вмешательство	177.000
		3-я категория сложности	
A 16 23 91A	13-099	Метастазы в тела позвонков с компрессией дурального мешка спинного мозга - удаление + передний спондилодез + транспедикулярная стабилизация (без стоимости стабилизирующей системы)	207.000
A 16 23 91A	13-100	Опухоли позвонка первичные с экстра-интрадуральным распространением в спинномозговом канале - микронейрохирургическое вмешательство	207.000
A 16 23 91A	13-101	Опухоли преимущественно паравертебрального расположения - нейрохирургическое вмешательство	207.000
A 16 23 033	13-102	Удаление новообразований спинного мозга (опухоли спинного мозга интрамедуллярные)	207.000
	13-127	Опухоли спинного мозга и позвоночника - торакоскопическое удаление	127.000
		Дегенеративные заболевания позвоночника	
A 16 03 035	13-103	Декомпрессивная ламинэктомия	72.300
A 16 04 032	13-104	Удаление грыжи межпозвонкового диска (микрохирургическое удаление грыжи дисков грудного отдела позвоночника трансторакальным доступом с установкой стабилизирующей системы)	340.000
A 16 04 032	13-105	Удаление грыжи межпозвонкового диска (микрохирургическое удаление грыжи дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника с установкой 1-уровневой стабилизирующей системы)	240.000
A 16 04 032	13-106	Удаление грыжи межпозвонкового диска (микрохирургическое удаление грыжи дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника с установкой 2-уровневой стабилизирующей системы)	290.000

A 16 04 032	13-107	Удаление грыжи межпозвонкового диска (микрохирургическое удаление грыжи дисков шейного отдела позвоночника с установкой 1-уровневой стабилизирующей системы)	269.700
A 16 04 032	13-108	Удаление грыжи межпозвонкового диска (микрохирургическое удаление грыжи дисков шейного отдела позвоночника с установкой 2-уровневой стабилизирующей системы)	319.700
A 16 04 025 001	13-110	Дискэктомия с использованием микрохирургической техники (удаление грыжи межпозвонкового диска)	97.300
A 16 23 016 001 A 16 23 018	13-112	Декомпрессия краниовертебрального перехода и пластика твердой мозговой оболочки (синдром Арнольда - Киари - декомпрессия краниовертебрального перехода и пластика твердой мозговой оболочки)	120.900
A 16 04 010 001	13-113	Артродез позвоночника (спондилодез) с использованием видеоэндоскопической техники (спондилолистез на грудно-поясничном уровне - стабилизирующие операции задним доступом (без стоимости стабилизирующей системы))	169.700
A 16 04 032 001	13-128	Удаление грыжи межпозвонкового диска с использование видеоэндоскопической техники (удаление грыжи межпозвонкового диска эндоскопически)	97.300
A 16 04 032 001	13-129	Удаление грыжи межпозвонкового диска с использование видеоэндоскопической техники (трансфораминальное удаление грыжи межпозвонкового диска эндоскопически)	97.300
	13-130	Холодноплазменная нуклеопластика (кобляция) грыжи межпозвонкового диска	77.300
	13-131	Радиочастотная денервация межпозвонковых суставов (деструкция фасеточных нервов) - 1 уровень	36.700
	13-132	Удаление грыжи межпозвонкового диска - торакоскопически	127.000
Операции на интракраниальных сосудах			
A 16 12 026 019	13-117	Эндоваскулярная ангиопластика и стентирование магистральных интракраниальных артерий (баллонная ангиопластика со стентированием интракраниальных артерий (без стоимости стента))	211.100
A 16 23 036 001 A 16 12 053	13-118	Клипирование шейки аневризмы головного мозга крупных или гигантских размеров и/или удаление артерио-венозной мальформации с применением внутрисосудистой аспирации крови открытым способом (операции при аневризмах и артериовенозных мальформациях мозга открытым способом)	140.000
A 16 23 036 001 A 16 12 053	13-119	Клипирование шейки аневризмы головного мозга крупных или гигантских размеров и/или удаление артерио-венозной мальформации с применением внутрисосудистой аспирации крови эндоваскулярным способом (операции при аневризмах и артериовенозных мальформациях мозга эндоваскулярным способом (без учета стоимости имплантатов))	165.000
A 16 12 048	13-120	Наложение анастомоза между экстракраниальными и интракраниальными артериями (экстра-интракраниальное микроартериальное шунтирование)	140.000
A 16 12 053 001	13-121	Эндоваскулярная окклюзия сосудов артерио-венозной мальформации (эндоваскулярная эмболизация аневризмы или артериовенозной мальформации с применение неадгезивной клеевой композиции (без учета ее стоимости))	190.000
Примечание 2. Стоимость нейрохирургической операции включает в себя только затраты на проведение операции и анестезиологическое пособие. Диагностические мероприятия и пребывание в отделении (в том числе в послеоперационной палате или реанимационном отделении) оплачиваются дополнительно согласно прейскуранту цен).			
ОЗОНОТЕРАПИЯ И ОЗОНОМИОПЛАСТИКА			
A 20 31 F7D	14-001	Приготовление озонированного лечебного раствора	900
A 20 31 F7D	14-002	Приготовление озонированного масла	1.300
A 20 31 F7F	14-003	Введение озонкислородной смеси в триггерные точки и в точки акупунктуры	800

A 20 30 024 006	14-004	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	1.200
A 20 31 F7F	14-005	Инъекции озонокислородной смеси в парадонтальные карманы	800
A 20 31 F7F	14-006	Инъекционная озонокислородная терапия лица	2.300
A 20 31 F7F	14-007	Инъекционная озонокислородная терапия кистей рук	2.000
A 20 31 F7F	14-008	Подкожные инъекции озонокислородной смеси волосистой части головы	1.300
A 20 31 F7F	14-009	Инъекционная озонокислородная терапия голеней и стоп	2.000
A 20 31 F7D	14-010	Около- и внутрисуставное введение озонокислородной смеси (1 сустав)	1.000
		Инъекционная озонокислородная терапия	
A 20 31 F7F	14-011	- лицо и шея	2.300
A 20 31 F7F	14-012	- лицо, шея, декольте	3.000
A 20 31 F7F	14-013	- лицо или шея или декольте	1.500
A 20 31 F7F	14-014	- шея, спина верхняя треть	2.300
A 20 31 F7F	14-015	- живот, боковые поверхности туловища	2.300
A 20 31 F7F	14-016	- живот, боковые поверхности туловища + спина и руки	3.000
A 20 31 F7F	14-017	- бедра, ягодицы	3.000
A 20 31 F7F	14-018	- бедра, ягодицы, голени	3.300
A 20 31 F7F	14-019	- поясничный отдел	3.000
A 20 31 F7F	14-020	- поясничный отдел спины, спина - верхняя, средняя треть	3.700
A 20 31 F7F	14-021	- висцеральный комплекс коррекции фигуры	3.700
A 20 31 F7F	14-022	- отдельно участки тела менее 1/3 стандартной зоны	800
A 20 31 F7B	14-023	Озонотерапия "Перчатки"	2.200
A 20 31 F7B	14-024	Озонотерапия "Сапожок"	2.200
A 20 31 F7F	14-025	Инъекционная озонокислородная терапия - лечение лимфостаза конечностей	2.000
A 20 31 F7F	14-026	Инъекционная озонокислородная терапия — лечение послеожоговых, послеоперационных рубцов	1.300
A 20 31 F82	14-027	Малая аутогемотерапия с озоном	650
A 20 31 F80	14-028	Ректальная(вагинальная) инсуффляция	650
A 11 20 C12	14-029	Тампоны с озонированным маслом вагинальные/ ректальные	300
A 20 31 F7D	14-030	Введение озонокислородной смеси в полость кисты молочной железы	900
	14-031	Курсовое лечение (10 процедур)	5.200
		ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	
B 01 29 0EB	15-004	Осмотр пациента после офтальмологических операций	900
A 03 26 1D4	15-005	Авторефрактокератометрия	800
A 03 26 1D4	15-006	Рефрактометрия (кератометрия)	400
A 03 26 1D4	15-007	Рефрактометрия (авторефрактометрия)	450
A 02 26 0FA	15-008	Исследование остроты зрения с коррекцией сферической линзой	400
A 02 26 10A	15-009	Компьютерная офтальмотонометрия	650

A 03 26 020	15-010	Компьютерная периметрия	900
A 05 26 3C4	15-011	Оптическая когерентная томография макулярной области (1 глаз)	2.000
A 05 26 3C4	15-012	Оптическая когерентная томография зрительного нерва (1 глаз)	2.000
A 03 26 005 001	15-013	Биомикротография глазного дна с использованием фундус-камеры (1 глаз)	2.000
A 02 26 0FA	15-014	Диоптриметрия	300
A 02 26 022	15-015	Экзофтальмометрия	300
A 02 26 009	15-016	Исследование цветоощущения	300
A 02 26 010	15-017	Измерение угла косоглазия	150
A 02 26 020	15-018	Тест Ширмера (1 глаз)	300
A 03 26 1D6	15-019	Подбор очков с простыми стеклами	400
A 03 26 1D7	15-020	Подбор очков со сложными стеклами	650
A 02 26 118	15-022	Введение лекарственных средств в халязион	650
A 23 26 181	15-023	Струйное промывание конъюнктивальной полости	500
A 11 26 C49	15-024	Зондирование слезных каналов (1 глаз)	500
A 16 26 AF8	15-025	Активизация слезной точки (1 глаз)	2.700
A 16 26 AFF	15-026	Эпиляция ресниц	500
A 16 26 014	15-027	Удаление контактного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века	500
A 22 26 0D9	15-028	Удаление папилломы и других новообразований методом коагуляции (1-3 папилломы)	1.000
A 22 26 0D9	15-029	Удаление папилломы и других новообразований методом коагуляции (множественные папилломы (1 зона -1 веко))	2.600
A 22 26 0D9	15-030	Удаление папилломы и других новообразований методом коагуляции (новообразования края века)	2.000
A 11 26 011	15-031	Парабульбарная инъекция (1 глаз)	500
A 11 26 016	15-032	Субконъюнктивальная инъекция	500
A 11 26 011	15-033	Ретробульбарная инъекция	800
A 16 26 B21	15-034	Снятие швов с роговицы и склеры	1.300
A 23 26 182	15-035	Промывание слезного канала (1 глаз)	500
A 02 26 118	15-036	Инстилляция капель, закладывание мази	150
A 02 26 FF7	15-037	Санация век перед массажем + массаж века	500
A 03 26 1DA	15-038	Биомикроскопия переднего отрезка глаза	400
A 03 26 1EC	15-039	Биомикроскопия глазного дна	800
A 11 26 015	15-040	Соскоб конъюнктивы	150
A 11 26 C4E	15-041	Взятие ресниц на демодекс (1 глаз)	70
A 16 26 B06	15-042	Вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы	1.000
A 03 26 002	15-043	Гониоскопия (для каждого глаза)	500
A 02 26 0F3	15-045	Тонометрия по Маклакову	500
A 03 26 009	15-046	Офтальмометрия	300
A 12 26 EE6	15-047	Циклоскопия	650

A 12 26 EE8	15-048	Флюоресцеиновая инстилляционная проба	150
A 02 26 104	15-049	Цветодиагностика (ЦД)	400
A 03 26 1D9	15-050	Обследование на демодекоз	500
A 02 26 026	15-051	Исследование конвергенции	150
A 03 26 1DD	15-052	Осмотр глазного дна офтальмохромоскопом (цветовое)	500
A 03 26 1DC	15-053	Осмотр глазного дна с широким зрачком	500
A 03 26 1E4	15-054	Подбор контактных линз	1.000
A 02 26 109	15-055	Скиаскопия	300
A 16 26 148	15-056	Удаление инородного тела век	650
A 16 26 051	15-057	Удаление инородного тела роговицы	2.000
A 16 26 B06	15-058	Удаление мягкотканых и доброкачественных образований век, не требующее наложения швов и пластики	8.700
A 23 26 006	15-059	Скарификация и туширование роговичных очагов воспаления	900
A 05 26 3C4	15-060	Оптическая когерентная томография макулярной области и диска зрительного нерва (2 глаза)	5.000
ОТОЛАРИНГОЛОГИЯ			
A 03 09 14E	16-001	Аппликация/ инстиляция/ инсуфляция лекарственных средств	300
A 03 09 14E	16-002	Промывание полости абсцесса/гематомы р-ром антисептика	500
A 03 09 14E	16-003	Эндоларингеальное вливание лекарственных средств	650
A 16 08 3D1	16-006	ПХО и ушивание раны ЛОР-органов	2.600
A 23 08 159	16-007	Прижигание ЛОР-органов лекарственными средствами	400
A 03 25 1BA	16-008	Диагностический тест Халпайка	1.300
A 11 08 B70	16-012	Эндоnazальная блокада	1.000
A 03 08 13C	16-013	Эндоскопия полости носа	1.300
A 23 08 155	16-014	Туалет полости носа	400
A 11 08 020	16-015	Анемизация слизистой носа	200
A 23 08 151	16-016	Введение лекарственных средств в пазуху (без стоимости лекарственного средства)	400
	16-017	Вскрытие абсцесса, гематомы перегородки носа	3.000
A 16 08 018	16-018	Вскрытие фурункула носа	3.000
A 16 08 388	16-019	Дренирование верхнечелюстной пазухи	1.300
A 16 08 006 001	16-020	Задняя тампонада носа	2.000
A 16 08 006 002	16-021	Передняя тампонада носа	1.000
A 16 08 011	16-029	Удаление инородного тела носа	1.200
A 23 08 154	16-030	Санация околоносовых пазух синус-катетером "ЯМИК" (с одной стороны)	1.300
A 23 08 157	16-031	Промывание верхнечелюстной пазухи раствором антисептика	800
A 23 08 157	16-032	Промывание верхнечелюстной пазухи ч/з соустье	1.700
A 23 08 157	16-033	Промывание верхнечелюстной пазухи через катетер	1.000
A 17 31 D5D	16-034	Санация по Проэтцу с вакуумным дренированием	1.000

A 16 08 388	16-035	Промывание пазух методом перемещения жидкости по Прозтцу	800
A 11 08 B6F	16-036	Пункция верхнечелюстной пазухи (с одной стороны)	1.000
A 11 08 B6F	16-037	Пункция верхнечелюстной пазухи с аппликационной анестезией	1.500
A 11 08 B6F	16-038	Пункция верхнечелюстной пазухи с инфильтрационной анестезией	2.200
A 16 08 37A	16-039	Удаление переднего/ заднего тампона	300
A 16 24 9E7	16-040	Фенестрация соустья пазухи	10.000
A 03 08 136	16-043	Эндоскопическая диагностика полости глотки	1.000
A 03 08 133	16-044	Эндоскопия гортани	1.300
A 11 08 B71	16-045	Блокада боковых валиков глотки	1.300
A 11 08 B71	16-046	Блокада стенки глотки	800
A 16 08 016	16-047	Промывание лакун миндалин	650
A 16 08 37F	16-048	Промывание лакун небных миндалин на аппарате "Тонзилор"	900
A 16 08 007	16-050	Удаление инородного тела глотки	1.000
A 16 08 007	16-051	Удаление инородного тела гортани	1.500
A 11 08 B72	16-057	Заушная/ внутриушная блокада	800
A 16 25 036	16-060	Катетеризация слуховой трубы с 1 стороны	800
A 16 25 A2F	16-061	Парацентез 1 барабанной перепонки	1.300
A 21 25 002	16-062	Пневмомассаж барабанных перепонок с 1 стороны	300
A 21 26 FF6	16-063	Проба с ватномасляным протезом барабанной перепонки	500
A 16 25 012	16-064	Продувание слуховой трубы по Политцеру	400
A 23 25 170	16-065	Промывание аттика лекарственными средствами	650
A 23 25 172	16-066	Транстимпанальное нагнетание лекарственных средств	600
A 11 25 C45	16-067	Туалет наружного уха с введением лекарственных средств (с одной стороны)	650
A 23 25 173	16-068	Туалет послеоперационной полости уха	650
A 23 25 170	16-069	Туалет уха при мезотимпаните, остром гнойном отите	800
A 16 25 008	16-070	Удаление инородного тела из слухового отверстия	1.300
A 16 25 007	16-071	Удаление ушной серы	800
A 02 25 0F0	16-072	Эндоскопическое исследование полости уха	1.000
B 03 028 001	16-073	Объективная аудиометрия	1.500
ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ			
A 08 23 75A A0823759	17-001	Гистологическое исследование биоптата или операционного материала с гистохимической окраской, в том числе с декальцинацией (1-3 стекла)	1.500
A 08 23 75A A0823759	17-002	Электронномикроскопическое исследование биоптата или операционного материала (один ультратонкий срез)	3.300
	17-003	Консультация патоморфолога по готовым образцам (1-3 среза)	1.000
	17-004	Консультация патоморфолога, д.м.н., по готовым образцам (1-3 среза)	4.000

	17-005	Консультация патоморфолога, к.м.н., по готовым образцам (1-3 среза)	2.500
	17-006	Фоторегистрация микропрепаратов (один снимок)	1.000
	17-007	Комплексная морфологическая обработка биоптата (приготовление препаратов, рутинная гистология, иммуногистохимия) специалистом морфологом. Интерпретация полученного результата неврологом специалистом по невропатиям и морфологической диагностике заболеваний периферической нервной системы	31.000
ПРОКТОЛОГИЯ			
A 11 02 B26	18-016	Новокаиновая блокада	1.000
A 16 19 72B	18-036	Удаление каловых камней	650
A 16 19 705	18-037	Зондирование свища	400
A 16 19 709	18-038	Уход за колостомой	650
A 16 19 736	18-039	Лечение (блокада) анальной трещины (1 процедура)	650
A 16 19 736	18-040	Блокада анальной и перианальной области	1.000
A 16 19 736	18-041	Блокада пресакральная	1.200
A 15 19 FF1	18-042	Проктологическая перевязка I категории сложности	500
A 15 19 FF1	18-043	Проктологическая перевязка II категории сложности	1.000
A 16 19 714	18-044	Удаление инородных тел из прямой кишки	1.300
A 16 19 705	18-046	Зондирование параректального свища с промыванием	1.500
ПСИХОЛОГО-ЛОГОПЕДИЧЕСКАЯ СЛУЖБА			
B 01 070 009	19-001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1.500
B 01 070 010	19-027	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	1.100
B 01 070	19-002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога, к.н.	2.000
B 05 069 8C4	19-003	Первичная консультация логопеда	1.500
B 05 069 8C5	19-004	Первичная консультация логопеда, к.н.	2.500
B 05 069 8C1	19-005	<i>Восстановительное занятие у пациента с нарушениями речи легкой степени тяжести (Легкая степень выраженности дизартрии. Легкое нарушение звукопроизношения. Нарушение голоса)</i>	800
B 05 069 8C1	19-006	<i>Восстановительное занятие у пациента с нарушениями речи средней степени тяжести (Умеренные и выраженные дизартрии. Легкая степень сенсомоторной афазии, умеренная степень сенсорной афазии. Умеренная и легкая степень динамической афазии. Умеренная и легкая степень акустико-мнестической и амнестической афазии. Умеренная и легкая степень семантической афазии)</i>	1.000
B 05 069 8C1	19-007	<i>Восстановительное занятие у пациента с тяжелыми нарушениями речи (Тотальная и выраженная сенсомоторная афазия. Умеренная и выраженная степень моторной афазии. Выраженная семантическая афазия (с нарушением пространственного восприятия). Выраженная акустико-мнестическая и амнестическая афазия.)</i>	1.100
A 13 23 F0E	19-008	Восстановление нарушенных высших психических функций: внимания, динамики психической деятельности, счетных операций, интеллектуальных действий, конструктивной деятельности, памяти, письма и чтения (одно занятие)	1.100
A 21 31 004	19-009	Занятие по восстановлению речевых навыков при паркинсонизме (одно занятие)	1.100

В 05 069 8С1	19-010	Логопедический массаж ручной	1.200
В 05 069 8С2	19-011	Логопедический массаж зондовый	2.000
	19-012	Первичное нейропсихологическое обследование	2.200
	19-013	Повторное нейропсихологическое обследование	2.000
	19-014	Консультация психолога по межличностным проблемам	2.200
	19-015	Консультация психолога/нейропсихолога родственников пациентов	1.700
	19-016	Индивидуальное занятие по постановке звуков (логопедический массаж ручной/ зондовый/ артикуляционная гимнастика, работа со звуками)	2.200
	19-017	Индивидуальное занятие по закреплению звуков в свободной речи	1.500
	19-018	Лечение заикания: логопедический массаж ручной/ зондовый/ сегментарно-рефлекторный, дыхательная и артикуляционная гимнастика, голосовые и логоритмические упражнения, работа над речью с использованием метронома (индивидуальное занятие)	2.200
	19-019	Восстановительное занятие с использованием мультисистемного речевого тренажера с БОС (биологической обратной связью) Интон-М для коррекции афазии, дизартрии, дисфонии, дисфагии	1.500
	19-020	Восстановительное занятие на аппарате нейро-мышечной электрофонопедической стимуляции VocaSTIM (лечение парезов гортани, афазии, дизартрии, дисфагии)	2.000
	19-021	Устранение говора, акцента (индивидуальное занятие)	2.200
	19-022	Занятие с нейропсихологом, направленное на развитие/коррекцию памяти (зрительной, слуховой)	2.000
	19-023	Занятие с нейропсихологом, направленное на коррекцию праксиса (конструктивного, кинетического, кинестетического, регуляторного)	2.000
	19-024	Занятие с нейропсихологом, направленное на развитие/коррекцию внимания	2.000
	19-025	Занятие с нейропсихологом, направленное на коррекцию зрительного гнозиса	2.000
	19-026	Занятие с нейропсихологом, направленное на восстановление мышления (наглядно-действенное, наглядно-образное, абстрактно-логическое)	2.000
ПСИХОТЕРАПИЯ			
А 13 29 008 001	20-004	Индивидуальная психотерапия (60 мин)	5.000
	20-003	Коррекция лечения психотерапевтом	1.500
РЕАНИМАЦИЯ			
В 03 003 23В	21-001	Диагностика, мониторинг и лечение нейрогенной дисфагии (одни сутки)	1.300
А 11 08 В75	21-003	Интубация трахеи	1.400
А 11 08 В75	21-004	Интубация трахеи с помощью гибкого эндоскопа	2.000
А 11 28 С60	21-005	Катетеризация мочевого пузыря	700
А 16 08 387	21-007	Криотиреотомия	6.000
В 02 003 1Е6	21-008	Лечение пролежней (одна процедура)	600
А 15 30 006	21-042	Наложение повязки при пролежнях III и/или IV степеней тяжести	1.000

	21-009	Мероприятия по обеспечению свободного прохождения воздуха по дыхательным путям I категории (дренажное положение, массаж и компрессия грудной клетки, воспроизведение кашля) – одни сутки	800
	21-010	Мероприятия по обеспечению свободного прохождения воздуха по дыхательным путям II категории (использование воздуховода, дренажное положение, массаж и компрессия грудной клетки, воспроизведение кашля, увлажнение вдыхаемого воздуха и аэрозольная терапия) – одни сутки	1.600
	21-011	Мероприятия по обеспечению свободного прохождения воздуха по дыхательным путям III категории (использование воздуховода, дренажное положение, массаж и компрессия грудной клетки, воспроизведение кашля, увлажнение вдыхаемого воздуха и аэрозольная терапия, отсасывание секрета из верхних дыхательных путей и трахеобронхиального дерева, промывание трахеобронхиального дерева) – одни сутки	2.000
A 05 31 3DD	21-012	Мониторинг жизненно важных функций (АД, ЭКГ, пульсоксиметрия, периферическая сфигмография, капнометрия) (одни сутки)	400
	21-014	Определение стратегии питания	1.300
A 18 05 DB0	21-015	Плазмаферез (из расчета 20 мл на кг массы тела пациента) с замещением 100 мл 20% альбумина (один сеанс)	30.000
A 18 05 DB0	21-016	Плазмаферез (из расчета 30-40 мл на кг массы тела пациента) с замещением 200 мл 20% альбумина (один сеанс)	40.000
	21-017	Разработка алгоритма инфузионной терапии	750
A 16 08 386	21-018	Трахеостомия	12.500
A 12 05 054	21-019	Тромболитическая терапия с использованием тканевого активатора плазминогена (ТАП – альтеплаза)	30.000
A 11 01 015	21-020	Установка катетера в подключичную вену с рентгенологическим контролем	2.000
A 11 16 BDB	21-021	Установка назогастрального зонда	900
A 11 16 010	21-035	Установка назогастрального зонда в другом подразделении НЦН	1.200
A 03 16 16D	21-022	Установка назоюнального зонда	3.100
A 14 16 F65	21-023	Уход за чрезкожной эндоскопической гастростомой (одни сутки)	600
B03.003.007	21-024	Комплекс исследований для диагностики смерти мозга	16.000
A16.09.001.001	21-031	Торакоцентез под контролем ультразвукового исследования	3.900
A16.09.004	21-032	Дренирование плевральной полости (сутки)	12.000
РЕАБИЛИТАЦИЯ И ФИЗИОТЕРАПИЯ			
Лечебный массаж			
A 21 01 F9E	11-001	Лечебный массаж головы (1 сеанс)	800
	11-064	Курс лечебного массажа головы (5 сеансов)	3.600
A 21 01 FB2	11-002	Антицеллюлитный массаж (зона ягодиц, "галифе")	2.000
A 21 01 FB4	11-003	Антицеллюлитный массаж (ягодицы, бедра, живот, плечи)	4.000
A 21 01 F9D	11-004	Лечебный массаж верхней конечности (1 сеанс)	500
	11-065	Курс лечебного массажа верхней конечности (5 сеансов)	2.200
A 21 01 F9D	11-005	Лечебный массаж обеих верхних конечностей (1 сеанс)	900
	11-066	Курс лечебного массажа обеих верхних конечностей (5 сеансов)	4.000
A 21 01 FA5	11-006	Лечебный массаж шейно-воротниковой зоны (1 сеанс)	900

	11-067	Курс лечебного массажа шейно-воротниковой зоны (5 сеансов)	4.000
A 21 03 FBA	11-007	Лечебный массаж шейно-грудного отдела позвоночника (1 сеанс)	1.000
	11-068	Курс лечебного массажа шейно-грудного отдела позвоночника (5 сеансов)	4.500
A 21 03 FBA	11-008	Лечебный массаж грудного отдела позвоночника (1 сеанс)	900
	11-069	Курс лечебного массажа грудного отдела позвоночника (5 сеансов)	4.000
A 21 31 FFE	11-009	Лечебный массаж живота (1 сеанс)	800
	11-070	Курс лечебного массажа живота (5 сеансов)	3.600
A 21 31 008	11-010	Лечебный массаж спины (1 сеанс)	1.300
	11-071	Курс лечебного массажа спины (5 сеансов)	5.800
A 21 31 00A	11-011	Лечебный массаж поясничного отдела позвоночника (1 сеанс)	1.000
	11-072	Курс лечебного массажа поясничного отдела позвоночника (5 сеансов)	4.500
A 21 01 FA6	11-012	Лечебный массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника (1 сеанс)	900
	11-073	Курс лечебного массажа пояснично-крестцового отдела позвоночника (5 сеансов)	4.000
A 21 01 FA2	11-013	Лечебный массаж нижней конечности (1 сеанс)	800
	11-074	Курс лечебного массажа нижней конечности (5 сеансов)	3.600
A 21 01 FA2	11-014	Лечебный массаж обеих нижних конечностей (1 сеанс)	1.500
	11-075	Курс лечебного массажа обеих нижних конечностей (5 сеансов)	6.700
A 21 01 F9A	11-015	Лечебный массаж общий (1 сеанс)	4.000
	11-076	Курс лечебного массажа общего (5 сеансов)	18.000
A 21 31 005	11-017	Точечный массаж (1 сеанс)	2.000
	11-077	Курс точечного массажа (5 сеансов)	9.000
	11-078	Лечебный массаж стоп (аппаратный) (1 сеанс)	100
	11-079	Курс лечебного массажа стоп (аппаратный) (5 сеансов)	450
	11-080	Лечебный массаж воротниковой зоны (аппаратный) (1 сеанс)	100
	11-081	Курс лечебного массажа воротниковой зоны (аппаратный) (5 сеансов)	450
	Мануальная терапия		
A 22 31 109	11-018	Вибротракция (анатомотор)	2.000
A 22 31 109	11-019	Вибрационный массаж (вибротракция)	450
A 21 03 006	11-020	Мануальная терапия черепно-позвоночного перехода	800
A 21 03 006	11-021	Мануальная терапия шейного отдела	650
A 21 03 006	11-022	Мануальная терапия шейно-грудного отдела позвоночника	1.000
A 21 03 006	11-023	Мануальная терапия грудного отдела позвоночника	800
A 21 04 001	11-024	Мануальная терапия плече-лопаточного сочленения (1 сеанс)	650
A 21 04 001	11-025	Мануальная терапия суставов верхней конечности (1 сеанс)	750
A 21 04 001	11-026	Мануальная терапия суставов кисти (1 сеанс)	500
A 21 04 001	11-027	Мануальная терапия суставов нижней конечности (1 сеанс)	800

A 21 04 001	11-028	Мануальная терапия суставов стопы (1 сеанс)	500
A 21 03 006	11-031	Мануальная терапия поясничного отдела позвоночника	1.300
A 21 03 006	11-032	Мануальная терапия пояснично-крестцового отдела	750
A 21 03 004	11-033	Мануальная терапия общая	1.800
A 21 16 003	11-034	Висцеральная мануальная терапия	2.000
A 21 04 001	11-035	Миофасциальный релизинг - пояснично-крестцовая зона	800
A 21 04 001	11-036	Миофасциальный релизинг - спины в целом	1.200
A 21 04 001	11-037	Миофасциальный релизинг - шейно-воротниковая зона	800
A 21 04 001	11-038	Миофасциальный релизинг - общий сеанс	1.500
A 21 03 003	11-040	Постизометрическая релаксация - конечностей (верхних или нижних)	1.500
A 21 03 003	11-041	Постизометрическая релаксация - пояснично-крестцовая зона	800
A 21 03 003	11-042	Постизометрическая релаксация - спины в целом	1.300
A 21 03 003	11-043	Постизометрическая релаксация - шейно-воротниковая зона	900
	11-044	Прием врача-остеопата (проведение сеанса - 40 мин)	5.000
Рефлексотерапия			
A 21 01 FA1	11-045	Аурикулотерапия	800
A 21 31 D5F	11-046	Аурикулярная микроиглотерапия	1.300
A 17 01 CA7	11-047	Динамическая акупунктура	2.600
A 17 01 САА	11-049	Лазеропунктура	1.300
A 21 24 FF2	11-050	Микроиглотерапия	1.700
A 21 24 FF2	11-051	Поверхностное иглоукальвание	1.300
A 17 01 CA7	11-052	Прогревание биологически-активных точек (мокса-терапия)	1.700
A 17 01 CA7	11-053	Прогревание биологически-активных точек полынной сигарой	2.000
A 17 01 CA5	11-054	Рефлексотерапия (электроакупунктура)	1.500
A 21 01 FAC	11-055	Точечный массаж рефлексогенных зон обеих стоп	3.300
A 17 01 CA7	11-056	Поверхностная иглорефлексотерапия (с применением молоточка)	650
A 21 01 FB1	11-057	Сеанс баночного массажа	900
A 21 24 FF2	11-058	Сеанс корпоральной иглорефлексотерапии	1100
A 21 24 002	11-059	Сеанс магнито-резонансной терапии по точкам акупунктуры	1.200
A 21 24 FF2	11-060	Сеанс медикаментозной иглорефлексотерапии (1 точка)	300
A 17 01 CA5	11-061	Курс лечения рефлексотерапии (5 сеансов)	3.900
A 17 01 CA5	11-062	Курс лечения рефлексотерапии (10 сеансов)	7.800
A 21 24 002	11-063	Прогревание полынной сигарой	650
Физиотерапия			
A 17 31 D86	27-001	«Одеяло лечебное»	350
A 11 09 B91	27-002	Аэрозольтерапия, электроаэрозольтерапия, УЗ-ингаляции	400

A 19 24 EED	27-003	Воздействие переменным электростатическим полем с эффектом глубокой осцилляции "Hivamat"	1.200
A 17 30 D45	27-004	Дарсонвализация, токи надтональной частоты	550
	27-005	Детензортерапия	550
A 05 23 392	27-006	Диагностическая навигационная транскраниальная магнитная стимуляция eXimia NBS Nexstim	8.500
A 17 31 D55	27-007	Диадинамотерапия	550
A 17 31 D63	27-008	Индуктотерапия (ИКВ)	400
A 17 31 D57	27-009	Интерференционная терапия	550
A 17 31 D71	27-010	ИНФИТА - терапия	300
A 24 31 23B	27-011	Криотерапия 3-4 поля и более полей	650
A 22 13 06E	27-012	Лазерное облучение крови (ВЛОК) (один сеанс)	950
A 16 28 BD5	27-013	Лазеротерапия	600
A 17 31 D70	27-014	Магнитотерапия	550
A 17 24 D32	27-015	Нервно-мышечная электрофонопедическая и электроартикуляционная стимуляция (аппарат "Vocastim")	2.100
A 17 24 D32	27-016	Нервно-мышечная электростимуляция	550
A 17 24 D32	27-017	Нервно-мышечная электростимуляция при периферических парезах аппарат "MYOMED"	1.000
A 22 31 106	27-018	ОКУФ-терапия	400
A 20 24 F4D	27-019	Парафино-озокеритолечение	800
A 21 12 FD0	27-020	Пневмомассаж нижних конечностей (лимфадренаж)	650
A 19 24 EED	27-021	Процедура на аппарате Магнитотурботрон «Мадин»	600
A 17 31 D56	27-022	Синусоидально модулированные токи	550
A 19 24 EED	27-023	Система терморелаксации, вибромассажа и ароматерапии Vibrosaun	2.000
A 17 31 D6E	27-024	СМТ-форез	550
A 17 23 D1C	27-025	Терапевтическая транскраниальная магнитная стимуляция на аппарате Magstim Rapid (1 сеанс)	2.600
A 17 31 D4D	27-026	УВЧ-терапия	450
A 22 31 112	27-027	Ударно-волновая терапия 1 поле	1.100
A 22 31 112	27-028	Ударно-волновая терапия 2 поля	2.000
A 17 31 D7B	27-029	УЗ - терапия	550
A 22 01 016	27-030	УФО - терапия общая	550
A 17 31 D79	27-032	Фонофорез лекарственных веществ (без учета стоимости препарата)	500
A 17 31 D4B	27-033	Хотмагнертерапия	550
A 17 31 D6D	27-034	Электролечение диадинамическими токами	550
A 17 16 CFF	27-035	Электростимуляция глотки	800
A 17 23 D1E	27-036	Электрофорез лекарственный (без учета стоимости препарата)	500
	27-037	Инфракрасная сауна	700
	27-038	"Релаксирующий массажный мат"	200
Водолечение			

A 20 31 F68	28-001	Ванны лечебные (искусственные газовые, радоновые, пресные, лекарственные, минеральные, ароматические и др.)	650
A 20 31 F8D	28-002	Души струевые (Шарко, шотландский)	650
A 20 31 F8C	28-003	Души (циркулярный, восходящий, дождевой и др.)	650
A 20 31 F6D	28-004	Душ-массаж подводный	1.100
A 20 31 F65	28-005	Ванна "Детокс"	800
ЛФК и нейрореабилитация			
A 19 234 EE5	29-001	Биоуправление с обратной связью по стабิโลграмме (баланс-терапия)	650
A 21 31 004	29-002	Бытовая реабилитация для руки (один сеанс), индивидуальное занятие с инструктором-методистом	1.100
A 21 31 007	29-003	Вибро-вакуумный массаж верхних конечностей и грудной клетки	1.000
A 21 31 008	29-004	Вибро-вакуумный массаж спины	1.000
A 21 31 005	29-005	Вибро-вакуумный массаж общий	1.700
A 21 31 FFE	29-006	Вибро-вакуумный массаж живота	800
A 21 31 00B	29-007	Вибро-вакуумный массаж нижних конечностей и пояснично-крестцового отдела	1.100
A 19 23 ECA	29-008	Занятие лечебной гимнастикой в группе	500
A 19 23 ECC	29-009	Занятие на роботизированном комплексе для ранней вертикализации "Erigo"	2.600
A 19 24 EED	29-010	Занятие на системе с биологической обратной связью для восстановления движений Pablo	700
A 19 24 EED	29-011	Занятие с механическим стимулятором опорной афферентации ("Корвит")	1.000
A 19 24 EED	29-012	Занятия на механотерапевтическом тренажёре с биологической обратной связью Thera-Vital	500
	29-013	Запись индивидуального комплекса ЛФК на CD	2.000
A 19 23 EC9	29-015	Индивидуальное занятие лечебной гимнастикой с инструктором-методистом	1.100
	29-033	Курс индивидуальных занятий лечебной гимнастикой с инструктором-методистом (5 сеансов)	4.900
	29-034	Продление курса индивидуальных занятий лечебной гимнастикой с инструктором-методистом (1 сеанс)	1.000
A 19 24 EED	29-016	Индивидуальное занятие с инструктором - методистом с применением механотерапевтического комплекса Thera-Vital	1.300
A 19 24 EED	29-017	Индивидуальное занятие с инструктором-методистом с использованием мультимодального экзоскелетонного комплекса «Регент»	1.300
A 19 24 EED	29-018	Индивидуальное занятие с инструктором-методистом с применением комплекса стабилотренинга Balance Trainer	1.600
A 21 03 FB8	29-019	Механическая кушетка для постизометрической релаксации (ПИР) (Ceragem master- M3500)	650
A 19 23 ECC	29-020	Механотерапевтический комплекс с биологической обратной связью для восстановления мелкой моторики кисти "Amadeo"	2.000
A 19 24 EED	29-021	Процедура релаксации и устранения стрессовой нагрузки с применением прибора «Jen Trainer»	1.100
A 19 23 ECE	29-022	Реабилитационно-диагностический комплекс для лечения заболеваний позвоночника Tergumed 3d	2.000
A 19 23 ECC	29-023	Роботизированная механотерапия верхних конечностей на аппарате "Armeo"	2.600
A 21 31 00E	29-024	Селективная вазоактивная электростимуляция с элементами вакуумного массажа "Body Drain"	2.000
A 19 04 E46	29-025	Тренажер для активной тренировки нижних конечностей Kinetec	550
A 19 03 DDB	29-026	Тренажер для двигательной реабилитации Compass	550
A 19 03 DDB	29-027	Тренажер для пассивно-активной тренировки опорно-двигательного аппарата Thera-Fit	550

A 19 23 ED2	29-028	Тренажер для пассивно-активной тренировки опорно-двигательного аппарата с функциональной электростимуляцией и биологической обратной связью Thera-live RT 300	550
A 19 23 EE4	29-029	Тренажер-беговая дорожка Kardioded	550
A 19 23 EE4	29-030	Тренажер-велозргометр Kardioded cycle	550
A 19 23 ECC	29-031	Тренировка на роботизированном комплексе для восстановления ходьбы "Lokomat"	2.600
A 19 23 ED7	29-032	Тренировка с использованием виртуальной среды Nirvana	1.300
	29-035	Транскраниальная электрическая стимуляция лечебная, (1 сеанс)	1.000
	29-036	Курс транскраниальной электрической стимуляции лечебной, (10 сеансов)	9.000
	29-037	Нейромодуляция с биологической обратной связью по ЭЭГ	1.500
	29-038	Обучение расслаблению с биологической обратной связью по ЭЭГ	1.500
	29-039	Компьютеризированный когнитивный тренинг	1.500
СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ (Примечание 1)			
Операции на экстракраниальных сосудах			
A 16 12 008 001	23-001	Каротидная эндартерэктомия (операции на магистральных артериях головы (каротидная эндартерэктомия, реконструкция позвоночных артерий) I категории)	177.400
A 16 12 008 001	23-002	Каротидная эндартерэктомия (операции на магистральных артериях головы (каротидная эндартерэктомия, реконструкция позвоночных артерий) II категории)	227.400
A 16 12 008 001	23-003	Каротидная эндартерэктомия (операции на магистральных артериях головы (каротидная эндартерэктомия, реконструкция позвоночных артерий) III категории)	327.400
A 16 12 54D	23-004	Реконструкция брахиоцефального ствола I категории	185.500
A 16 12 54D	23-005	Реконструкция брахиоцефального ствола II категории	235.500
A 16 12 54D	23-006	Реконструкция брахиоцефального ствола III категории	435.500
A 16 12 026 005 A 16 12 026 007 A 16 12 026 021	23-007	Транслюминальная ангиопластика со стентированием экстракраниальных магистральных артерий головы (с установкой 1 стента)	185.000
A 16 12 026 005 A 16 12 026 007 A 16 12 026 021	23-008	Транслюминальная ангиопластика со стентированием экстракраниальных магистральных артерий головы (с установкой 1 стента, без учета стоимости стента)	125.000
A 16 12 026 005 A 16 12 026 007 A 16 12 026 021	23-009	Транслюминальная ангиопластика со стентированием экстракраниальных магистральных артерий головы (с установкой 2-х стентов)	295.000
A 16 12 026 005 A 16 12 026 007 A 16 12 026 021	23-010	Транслюминальная ангиопластика со стентированием экстракраниальных магистральных артерий головы (с установкой 2-х стентов, без учета стоимости стента)	175.000

A 16 12 026 005 A 16 12 026 007 A 16 12 026 021	23-011	Транслюминальная ангиопластика со стентированием экстракраниальных магистральных артерий головы (с установкой 3-х стентов)	375.000
A 16 12 026 005 A 16 12 026 007 A 16 12 026 021	23-012	Транслюминальная ангиопластика со стентированием экстракраниальных магистральных артерий головы (с установкой 3-х стентов, без учета стоимости стента)	225.000
Операции на периферических сосудах			
A 16 12 038 010	23-013	Аорто-бедренное шунтирование (реконструктивные операции на сосудах I категории)	110.500
A 16 12 038 010	23-014	Аорто-бедренное шунтирование (реконструктивные операции на сосудах II категории)	145.500
A 16 12 038 010	23-015	Аорто-бедренное шунтирование (реконструктивные операции на сосудах III категории)	385.500
A 16 12 038 011	23-016	Аорто-бедренное-подколенное шунтирование (реконструктивные операции на сосудах I категории)	99.700
A 16 12 038 011	23-017	Аорто-бедренное-подколенное шунтирование (реконструктивные операции на сосудах II категории)	134.700
A 16 12 038 011	23-018	Аорто-бедренное-подколенное шунтирование (реконструктивные операции на сосудах III категории)	274.700
A16 12 026 009	23-019	Транслюминальная балонная ангиопластика почечной артерии (с установкой стента)	173.800
A16 12 026 009	23-020	Транслюминальная балонная ангиопластика почечной артерии (без стоимости стента)	113.800
Операции на венах			
A 16 12 510	23-021	Удаление временного кава-фильтра	33.500
A 16 12 510	23-022	Установка временного кава-фильтра (без стоимости фильтра)	33.500
A 16 12 510	23-023	Установка временного кава-фильтра (со стоимостью фильтра)	63.500
A 16 12 510	23-024	Установка постоянного кава-фильтра (без стоимости фильтра)	33.500
A 16 12 510	23-025	Установка постоянного кава-фильтра (со стоимостью фильтра)	63.500
A 16 12 510	23-031	Установка временного кава-фильтра Cook (со стоимостью фильтра)	113.500
A 16 21 84A	23-026	Флебэктомия	42.600
A 16 12 551	23-027	Флебэктомия (комбинированная, при осложненных формах варикозной болезни)	67.600
Прочие операции			
A 16 10 014	23-028	Имплантация кардиостимулятора (без учета стоимости кардиостимулятора)	51.100
A 16 02 004 002 A 16 03 083	23-029	Скаленотомия. Резекция ребра (операции при компрессионных синдромах (скаленотомия, резекция добавочного «шейного ребра», резекция первого ребра))	47.200
A 16 23 99E	23-030	Термокоагуляция и пересечение поверхностных сосудов мягких тканей головы	43.800
A 06 12 031 001	23-032	Церебральная ангиография тотальная селективная (дигитальная субтракционная ангиография)	21.500
Примечание 1. Стоимость ангиохирургической операции включает в себя только затраты на проведение операции и анестезиологическое пособие. Диагностические мероприятия и пребывание в отделении (в том числе в послеоперационной палате или реанимационном отделении) оплачиваются дополнительно согласно прейскуранту цен).			
СТОМАТОЛОГИЯ			
A 16 07 009	24-001	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	100
B 01 003 004 005	24-002	Инфильтрационная анестезия (челюстно-лицевой области)	200

В 01 003 004 004	24-003	Аппликационная анестезия (челюстно-лицевой области)	100
В 01 003 004 002	24-004	Проводниковая анестезия (челюстно-лицевой области)	300
А 16 07 2F7	24-005	Анкерный штифт + подготовка к нему корневого канала	400
А 11 07 022	24-006	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (в области 2-4 зубов)	100
А 16 07 310	24-007	Восстановление коронки многокорневого зуба со штифтом	3.500
А 16 07 310	24-008	Восстановление коронки однокорневого зуба (парапульпарный штифт)	2.200
А 16 07 310	24-009	Восстановление коронки зуба гелиокомпозитными материалами жевательного зуба (Herculite) до 50%	2.500
А 16 07 310	24-010	Восстановление коронки зуба гелиокомпозитными материалами фронтального зуба (Herculite) + при некариозном поражении	2.500
А 16 04 018 001	24-011	Вправление вывиха нижней челюсти (височно-нижнечелюстного сустава)	1.000
А 16 07 2FE	24-012	Вскрытие абсцесса мягких тканей в полости рта	500
А 16 07 2FA	24-013	Вскрытие абсцесса поднакоствичного (промывание, дренаж)	600
А 16 07 32B	24-014	Вскрытие гематом мягких тканей полости рта	300
А 11 07 B5B	24-015	Вскрытие пародонтального абсцесса	200
А 16 07 35F	24-016	Вскрытие полости зуба с медикаментозной обработкой	200
А 16 07 008 003	24-017	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба	400
А 16 07 025	24-018	Избирательное шлифование твердых тканей зуба (2-4 зубов)	150
А 16 07 2F7	24-019	Извлечение инородного тела из канала коренного зуба	600
А 16 07 2F7	24-020	Извлечение инородного тела из канала фронтального зуба	500
А 16 07 030	24-021	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (импрегнация)	100
А 11 07 011	24-022	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	100
А 16 07 058	24-023	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	800
А 11 07 B5B	24-024	Кюретаж в области 1 патологического кармана	100
А 16 07 F2A	24-025	Лечение альвеолита с кюретажем лунки (1 процедура)	200
А 11 07 B5B	24-026	Лечение стоматитов взрослым, первичное посещение	300
А 11 07 B5B	24-027	Медикаментозная обработка патологического десневого кармана	100
А 16 07 32B	24-028	Местная флюоризация зубов	300
А 16 07 2F7	24-029	Механическое и химическое расширение облитерированного канала	400
А 16 07 095	24-030	Остановка луночного кровотечения без наложения швов (механическая и медикаментозная)	100
А 16 07 097	24-031	Наложение шва на слизистую оболочку рта (1 шов)	100
А 16 30 069	24-077	Снятие шва со слизистой оболочки рта (1 шов)	100
А 16 07 002 009	24-032	Наложение временной пломбы	150
А 16 07 35F	24-033	Наложение лечебной повязки при глубоком кариесе, биологическом методе лечения пульпита	200
А 16 07 2F7	24-034	Наложение мышьяковистой пасты	150
А 12 07 003	24-035	Определение индексов гигиены полости рта	100
А 13 30 007	24-064	Обучение гигиене полости рта	200

A 16 07 2F0	24-036	Перевязка после сложного хирургического вмешательства	200
A 16 07 2F0	24-037	Перевязка после удаления зуба (медикаментозная обработка лунки)	100
A 16 07 2F7	24-038	Пломба из гелиокомпозитного материала (Филтек) I, V класс по Блэку	2.000
A 16 07 2F7	24-039	Пломба из композита (Эвикрол)	600
	24-065	Пломба "Стомадент", Компосайт	800
A 16 07 2F7	24-040	Пломба фотополимер (Harisma)	1500
A 16 07 2F7	24-041	Пломба фотополимер Филтек II, III, IV класс (Геркулайт, Валуокс)	2.300
A 16 07 2F7	24-042	Пломба из цемента (импортная)	400
A 16 07 2F7	24-043	Пломба из цемента (отечественная, Унифас, Силицин)	300
A 16 07 008 001	24-044	Пломбирование корневого канала зуба пастой	300
A 16 07 2F7	24-045	Пломбирование одного канала цементом	200
A 16 07 025 001	24-046	Избирательное полирование зуба (пломбы)	150
A 16 07 32B	24-047	Послябляющий разрез	150
A 11 07 024	24-048	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба (1 сеанс)	100
A 11 07 B5B	24-049	Прокладка: гидроокись Са, адгезор	150
A 11 07 B5B	24-050	Прокладка: стеклоиономерный цемент	400
A 16 07 082 001	24-051	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой (1 канал, ЦОЭ паста)	400
A 16 07 082 002	24-052	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/ резорцин-формальдегидным методом (1 канала)	450
A 16 07 2F7	24-053	Распломбировка 1 корневого канала (цемент)	600
A 16 07 32B	24-054	Резекция края альвиолярного отростка	400
A 16 07 091	24-055	Снятие временной пломбы	100
A 16 07 020	24-056	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (в области 1 зуба)	100
A 16 07 310	24-057	Снятие пломбы, трепанация коронки	200
A 16 07 2F0	24-058	Удаление зуба с отслоением слизисто-надкостного лоскута	1.500
A 16 07 001 002	24-060	Удаление постоянного зуба (простое)	1.000
A 16 07 001 003	24-061	Удаление зуба сложное с разъединением корней	2.000
A 16 07 2F1	24-062	Формирование одной кариозной полости	200
A 16 07 2F7	24-063	Эстирпация, удаление распада из 1 канала	100
	24-067	Электроодонтодиагностика	100
A 17 07 003	24-068	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов	100
A 06 30 002	24-069	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (сторонних организаций)	100
A 06 07 003	24-070	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография (1 снимок)	250
	24-071	Ортопантограмма	600
	24-072	Удаление стенки зуба при фрактуре	400
A 16 07 008 002	24-073	Пломбирование 1 корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	350
A 16 07 091	24-074	Снятие временной пломбы	100

	24-075	Снятие зубных отложений аппаратом Air flow (1 зуб)	100
	24-076	Использование коффердама	250
УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
УЗИ мочевыводящей системы			
A 04 28 2CC	25-007	УЗИ почек	900
A 04 28 2D5	25-008	УЗИ мочевого пузыря	900
A 04 28 2DD	25-009	УЗИ мочевого пузыря с ЦДК выбросов мочи из мочеточников	1.000
A 04 28 2D6	25-010	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1.000
A 04 28 2CC	25-011	УЗИ надпочечников	800
A 04 28 2DD	25-012	УЗИ остаточной мочи	400
УЗИ органов грудной клетки			
A 04 09 23F	25-013	УЗИ плевральной полости	800
A 04 09 241	25-014	УЗИ легких и плевры	1.300
A 04 10 245	25-015	Чрезпищеводная Эхо-КГ	5.000
A 04 10 247	25-016	Эхокардиография с медикаментозными пробами	3.200
A 04 10 244	25-017	Эхокардиография (УЗИ сердца)	3.500
УЗИ органов брюшной полости			
A 04 01 220	25-018	УЗИ передней брюшной стенки на предмет грыжевого дефекта	650
A 04 16 289	25-019	УЗИ органов брюшной полости	2.000
A 04 06 22B	25-020	УЗИ селезенки	650
A 04 15 286	25-021	УЗИ поджелудочной железы	650
A 04 14 283	25-022	УЗИ желчного пузыря	650
A 04 14 280	25-023	УЗИ печени (с определением диаметра сосудов и желчных протоков)	900
A 04 14 284	25-024	УЗИ сократительной функции желчного пузыря	1.000
УЗИ органов малого таза			
A 04 21 2A7	25-025	ТРУЗИ предстательной железы	1.000
A 04 21 2A7	25-026	ТРУЗИ предстательной железы с ЦДК	1.500
A 04 20 29A	25-027	УЗИ органов малого таза трансвагинальное	2.000
A 04 20 2A3	25-028	УЗИ органов малого таза трансабдоминальное	1.000
A 04 21 2A6	25-029	УЗИ предстательной железы трансабдоминальное	1.000
A 04 21 2AE	25-030	УЗИ простаты, мочевого пузыря	1.500
	25-031	Фолликулометрия	900
A 04 20 299	25-032	Гистеросонография	3.000
УЗИ поверхностно расположенных органов			
A 04 24 2BE	25-033	УЗИ периферической нервной системы (1 пара)	2.000
A 04 20 29D	25-034	УЗИ молочных желез с периферическими лимфоузлами	1.300

A 04 22 2B6	25-035	УЗИ околощитовидных желез	650
A 04 22 2B1	25-036	УЗИ щитовидной железы	800
A 04 22 2B3	25-037	УЗИ щитовидной железы с ЦДК	1.300
A 04 06 232	25-038	УЗИ вилочковой железы	900
A 04 07 23A	25-039	УЗИ слюнных желез (1 пара)	600
A 04 26 2C8	25-040	УЗИ орбит (глазное яблоко и ретробульбарное пространство)	800
A 04 26 2CA	25-041	УЗИ орбит с ЦДК глазничных артерий	1.500
A 04 21 2A9	25-042	УЗИ органов мошонки	900
A 04 06 22F	25-043	УЗИ периферических лимфоузлов (одноименная группа)	800
A 04 01 21F	25-044	УЗИ поверхностных структур и мягких тканей	650
A 04 01 222	25-045	УЗИ поверхностных структур и мягких тканей с ЦДК	1.000
A 04 04 227	25-046	УЗИ суставов (одноименных)	1.500
A 04 19 293	25-047	УЗИ ампулы прямой кишки и параректальной клетчатки	1.300
Ультразвуковое исследование сосудов			
A 04 12 258	25-048	Допплерография сосудов кисти	1.300
	25-049	Интракраниальная доплерография	1.800
A 04 12 256	25-050	Транскраниальная доплерография	3.500
	25-051	Маркирование перфорантов	650
A 04 12 273	25-052	УЗДГ магистральных артерий головы	2.000
A 04 12 261	25-053	Дуплексное сканирование цветное доплеровское картирование органов (1 зона)	1.300
A 04 12 24D	25-054	Дуплексное сканирование брахиоцефальных сосудов головы (артерии и вены)	2.600
A 04 12 279	25-055	Дуплексное сканирование магистральных артерий головы	3.000
A 04 12 270	25-056	УЗДГ сосудов щитовидной железы	1.500
A 04 20 2A0	25-057	УЗДГ сосудов молочных желез	1.300
A 04 12 26A	25-058	УЗДГ сосудов печени	2.000
A 04 06 22E	25-059	УЗДГ сосудов селезенки	1.000
A 04 12 252	25-060	УЗДГ сосудов почек	2.000
A 04 28 2DC	25-061	Дуплексное сканирование почечных артерий или вен	2.000
A 04 12 252	25-062	Дуплексное сканирование почечных сосудов с ортостатической пробой	2.200
A 04 20 297	25-063	УЗДГ сосудов матки с придатками	2.000
A 04 12 2A6	25-064	УЗДГ сосудов предстательной железы	1.700
A 04 12 267	25-065	Дуплексное сканирование сосудов полового члена	1.500
A 04 12 26B	25-066	Дуплексное сканирование сосудов поверхностно расположенных органов	1.400
A 04 12 264	25-067	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	3.000
A 04 12 24D	25-068	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	2.500
A 04 12 25D	25-069	Дуплексное сканирование брюшной аорты и висцеральных ветвей	2.600

A 04 12 265	25-070	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	3.000
A 04 12 262	25-071	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	2.500
	25-072	Энергетическое доплеровское картирование	1.300
A 04 31 2E9	25-073	Дуплексное сканирование брюшной аорты и непарных висцеральных артерий	2.000
A 04 12 273	25-074	Дуплексное сканирование внутренней яремной вены	1.300
A 04 12 278	25-075	Дуплексное сканирование системы воротной вены	1.000
A 04 12 277	25-076	Дуплексное сканирование системы нижней полой вены	2.000
A 04 12 252	25-077	Дуплексное сканирование сосудов почек	2.000
	25-089	Дуплексное сканирование подвздошных артерий	2.000
	25-090	Дуплексное сканирование подвздошных вен	2.000
	25-091	Дуплексное сканирование брюшной аорты	3.000
	25-092	Дуплексное сканирование нижней полой вены и подвздошных вен	3.000
A 04 23 2B9	25-078	Интраоперационное дуплексное транскраниальное мониторирование кровотока во время открытых либо эндоваскулярных вмешательств	4.550
A 04 23 2B9	25-079	Контрастная транскраниальная доплерография в режиме эмболодетекции для диагностики шунта справа налево	3.000
A 04 10 249	25-080	Контрастная трансторакальная эхокардиография	4.500
A 04 12 271	25-081	Транскраниальное дуплексное (триплексное) сканирование	3.000
A 04 23 2BC	25-082	Транскраниальное исследование черной субстанции головного мозга	3.000
A 04 12 257	25-083	Транскраниальный доплерографический мониторинг с эмболодетекцией	3.000
A 04 10 249	25-084	Трансторакальная трехмерная эхокардиография	6.500
A 04 03 226	25-085	Ультразвуковая денситометрия(скрининг)	1.000
Функционная биопсия под контролем УЗИ			
A 04 31 2ED	25-086	Тонкоигольная биопсия поверхностно расположенных органов под контролем УЗИ (без стоимости УЗИ)	1.500
	25-087	Забор образца периферического нерва с УЗ-навигацией	5.000
	25-088	Инцизионная биопсия мышцы	5.000
УРОЛОГИЯ			
A 23 31 195	26-001	Блокада семенного канала	1.300
A 11 21 C2A	26-002	Внутрикавернозная инъекция (с Каверджектом)	2.000
A 16 28 058	26-003	Вправление парафимоза	2.000
A 11 21 C2A	26-004	Диагностическая внутрикавернозная инъекция (с Папаверином)	1.300
A 03 21 001	26-005	Диафаноскопия	700
A 08 31 7B5	26-006	Забор материала на микробиологическое исследование	150
A 16 28 BE0	26-007	Забор мочи катетером у женщин	400
A 11 28 009	26-008	Инстилляционная уретры	550
A 11 28 008	26-009	Инстилляционная мочевого пузыря озонированным раствором	1.200
A 11 28 007	26-010	Катетеризация мочевого пузыря у мужчин	1.000

A 02 28 11A	26-011	Контрастирование уретры при уретрографии	2.000
A 22 20 092	26-012	Лазеротерапия эндоуретрально (1 процедура)	800
A 16 21 8A0	26-013	Лечение эректильной дисфункции	6.500
A 21 21 FE0	26-014	Массаж предстательной железы (1 процедура)	650
A 21 21 FE0	26-015	Массаж простаты в сочетании с инстилляцией в уретру	1.200
	26-016	Парапростатическая блокада	1.000
A 16 21 896	26-017	Пластика уздечки полового члена	3.900
	26-018	Туширование семенного бугорка	2.600
A 16 21 8A7	26-019	Удаление олеогранулемы полового члена	3.900
A 03 28 002	26-020	Уретроскопия (сухая)	2.200
A 12 283 EEF	26-021	Урофлуометрия	1.300
	26-022	Санация уретры (1 инстиляция)	500
A 03 28 001	26-023	Цистоскопия	3.200
A 16 28 040	26-024	Бужирование уретры	900
A 16 28 BD5	26-025	Замена катетера Пещера	1.400
A 11 21 005	26-026	Пункционная биопсия предстательной железы	6.000
A 17 31 D69	26-029	Электрокоагуляция кондилом половых органов	1.500
	26-030	Хромоцистоскопия	3.000
A 03 09 14B	26-031	Удаление инородного тела из урологических органов	1.600
A 16 28 BD5	26-032	Тампонада уретры	900
A 16 28 BD5	26-033	Операция при фимозе (круговое иссечение/рассечение крайней плоти)	2.600
A 16 28 BD5	26-034	Рассечение уздечки (френулотомия)	2.600
A 03 28 1F8	26-035	Удаление полипа уретры	2.600
A 16 21 86A	26-036	Удаление парауретральной кисты	3.900
A 16 21 885	26-037	Операция при водянке оболочек яичка (по Бергману и др.)	3.300
A 16 21 037 001	26-038	Иссечение кисты придатка яичка	3.900
A 24 011 F8	26-039	Удаление остроконечных кондилом (от 3 до 5 единиц)	1.300
A 24 01 1F8	26-040	Удаление остроконечных кондилом (от 5 до 10 единиц)	3.900
A 24 01 1F8	26-041	Удаление остроконечных кондилом (более 10 единиц)	4.500
	26-042	Удаление синехий	1.300
A 16 28 BD5	26-043	Замена нефростомы	1.600
A 16 28 BCF	26-045	Меатотомия	5.000
	26-048	Операция Циркумцизио	4.500
A 16 28 086	26-049	Удаление полипа уретры у женщин	4.000
A 16 21 8A7	26-053	Удаление доброкачественных образований мягких тканей мошонки	4.500
A 03 28 1FC	26-054	Уретроскопия ирригационная	3.900

ФЛЕБОЛОГИЯ			
A 17 01 CB1	30-001	Лимфодренажный массаж 1 зона 20 минут	1.600
A 17 01 CB1	30-002	Лимфодренажный массаж 1 зона 30 минут	2.000
A 17 01 CB1	30-003	Лимфодренажный массаж 2 зоны 20 минут	2.400
A 17 01 CB1	30-004	Лимфодренажный массаж 2 зоны 30 минут	3.200
A 11 01 B16	30-005	Склеротерапия 1 сеанс	4.600
A 11 01 B16	30-006	Склеротерапия 1 сосудистой звёздочки	1.300
A 22 01 014	30-007	Склеротерапия 1 сосудистой звёздочки (лазером, "Сургитрон")	800
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА			
A 05 10 341	31-001	Велоэргометрия - с отведением по Небу	1.500
A 05 10 341	31-002	Велоэргометрия- с 12 стандартными отведениями	2.000
A 05 10 342	31-003	Тредмилл-тест	2.000
A 12 08 E2D	31-004	Исследование функции внешнего дыхания	800
A 12 08 E2C	31-005	Исследование функции внешнего дыхания с медикаментозными пробами	1.000
A 05 23 37F	31-006	Реоэнцефалография с пробами	3.000
A 05 23 37F	31-008	Функциональная проба с гипервентиляцией	400
A 05 23 37F	31-009	Функциональная проба с исследованием функционального состояния вегетативной нервной системы (индекс Баевского)	500
A 05 23 37F	31-010	Функциональная проба с наклонами головы	400
A 05 23 37F	31-011	Функциональная проба с поворотами головы	400
A 05 31 3DD	31-012	Суточное мониторирование АД	2.600
A 05 10 33D	31-013	Суточное Холтеровское мониторирование ЭКГ- ST — 24 часа	2.600
A 12 10 E50	31-014	ЭКГ с компьютерной обработкой	800
A 12 10 E4A	31-015	ЭКГ с нагрузочными пробами, дополнительными отведениями	1.000
A 04 23 2BB	31-019	Эхоэнцефалограмма	2.000
A 05 12 346	31-020	Реовазография верхних конечностей с функциональными пробами	2.200
A 02 09 0DC	31-021	Респираторное мониторирование	4.500
A 04 10 24A	31-022	Кардиореспираторное мониторирование	6.000
Электронейрофизиологические методы			
ЭЭГ мониторинг			
A 05 23 001 001	32-001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами (Стандартная ЭЭГ)	3.500
A 05 23 001 001	32-002	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами (ЭЭГ с трехмерной локализацией)	4.100
A 05 23 001 001	32-010	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами (Суточный ЭЭГ мониторинг)	14.100
Видео-ЭЭГ мониторинг			
A 05 23 001 002	32-050	Электроэнцефалография с видеомониторингом (2 часа)	5.000
A 05 23 001 002	32-051	Электроэнцефалография с видеомониторингом (4 часа)	7.500

A 05 23 001 002	32-052	Электроэнцефалография с видеомониторингом (ночной, 10 часов)	14.900
A 05 23 001 002	32-053	Электроэнцефалография с видеомониторингом (24 часа)	28.000
A 05 23 001 002	32-054	Электроэнцефалография с видеомониторингом (24 часа – следующие сутки) - без учета стоимости койко-дня	24.000
A 05 30 017	32-055	Описание и интерпретация данных электрофизиологических методов исследований (построение гипнограммы с индексами эпилептиформной активности)	3.000
A 05 30 017	32-056	Описание и интерпретация данных электрофизиологических методов исследований (Клиническая интерпретация данных ЭЭГ/ЭМГ)	2.000
A 05 30 017	32-057	Описание и интерпретация данных электрофизиологических методов исследований (Клиническая интерпретация данных ПСГ/видео-ЭЭГ мониторинга)	6.000
B 03 023 002	32-058	Комплекс исследований для диагностики эпилепсии	30.000
		Вызванные потенциалы (ВП) мозга	
A 05 25 003	32-009	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов (Акустические стволые ВП)	3.000
A 05 26 002	32-011	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга (на паттерн стимуляцию)	3.000
A 05 26 002	32-012	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга (на вспышку)	3.000
A 05 26 002	32-013	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга (с исследованием п/полей зрения)	3.000
A 05 23 005 001	32-014	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (Когнитивные ВП - P300)	3.500
A 05 23 005 001	32-015	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (Кожные симпатические ВП)	2.500
A 05 23 005	32-016	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов (ССВП с нижних конечностей)	3.000
A 05 23 005	32-017	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов (ССВП с верхних конечностей)	3.000
A 05 23 005	32-018	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов (ССВП n.pudendus с двух сторон)	4.800
		Полисомнография	
B 03 015 008	32-040	Кардиореспираторный мониторинг	6.000
B 03 015 008	32-041	Кардиореспираторный мониторинг (Полная ночная видеополисомнография - ПСГ)	13.900
B 03 015 008	32-042	Кардиореспираторный мониторинг (Амбулаторная полисомнография - ПСГ)	9.000
B 03 015 008	32-043	Кардиореспираторный мониторинг (Множественный тест латенции сна, MSLT)	8.000
A 16 09 011 002	32-044	Неинвазивная искусственная вентиляция легких (Подбор режима СиПаП терапии)	3.000
A 16 09 011 002	32-045	Неинвазивная вентиляция с двухуровневым положительным давлением (Подбор режима БиПаП терапии)	3.000
		Электронейромиография (ЭНМГ)	
A 05 02 001 003	32-021	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	1.500
A 05 02 001 003	32-022	Электронейромиография стимуляционная одного нерва (декремент тест)	1.500
A 05 02 001 003	32-024	Электронейромиография стимуляционная одного нерва (с прозериновой пробой)	3.200
A 05 02 001 003	32-033	Электронейромиография стимуляционная (Комплексная стимуляционная ЭМГ)	3.800
A 05.02.001	32-028	Электромиография игольчатая (одна мышца)	2.000
A 05 02 001	32-034	Электронейромиография игольчатая (Комплексная игольчатая ЭМГ)	4.500
A 05 02 001 011	32-035	Электронейромиография стимуляционная и игольчатая (Комплексная стимуляционная и игольчатая ЭМГ)	5.500

A 05 02 001 017	32-029	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) лицевого и тройничного нервов, мимических и жевательных мышц)	3.200
A 05 02 001 003	32-030	Электронейромиография стимуляционная одного нерва (Исследование мигательного рефлекса)	2.200
A 05 02 001 003	32-031	Электронейромиография стимуляционная одного нерва (Оценка дефицита верхнего мотонейрона, методика тройной стимуляции TST)	4.200
A 05 02 001 003	32-032	Электронейромиография стимуляционная одного нерва (Оценка количества функционирующих двигательных единиц)	4.200
A 05 23 004	32-006	Регистрация моторных вызванных потенциалов (ТМС диагностическая)	3.500
A 05 23 006	32-007	Чрескожная (транскраниальная) магнитная стимуляция головного мозга (ТМС ритмическая, 1 сеанс)	1.200
A 05 23 001 002	32-008	Электромиография накожная (одна анатомическая зона), (Тремолография)	3.800
Исследования глазных движений			
A 03 25 001	32-003	Вестибулометрия (с использованием видеонистагмографии)	3.500
A 03 25 002	32-004	Проведение калорической пробы (под контролем видеонистагмографии)	1.500
A 03 25 001	32-005	Вестибулометрия (скрининг)	2.300
ХИРУРГИЯ			
B 01 003 04A	33-001	Проводниковая анестезия	800
		Первичная хирургическая обработка раны, ревизия	
A 15 01 FA3	33-002	I кат. сложности	1.000
A 15 01 FA3	33-003	II кат. сложности	1.300
A 15 01 FA3	33-004	III кат. сложности	2.600
A 15 01 FA3	33-005	IV кат. сложности	5.200
		Перевязка послеоперационной раны	
A 15 01 FA6	33-006	I кат. сложности	400
A 15 01 FA8	33-007	II кат. сложности	800
A 15 01 FA8	33-008	III кат. сложности	1.300
A 15 01 FA7	33-009	IV кат. сложности	2.000
		Снятие швов	
A 15 01 FA2	33-010	I кат. сложности	500
A 15 01 FA2	33-011	II кат. сложности	650
A 15 01 FA2	33-012	III кат. сложности	1.000
A 15 01 FA2	33-013	IV кат. сложности	1.300
		Наложение швов	
A 16 01 020	33-014	I кат. сложности	1.000
A 16 01 020	33-015	II кат. сложности	1.500
A 16 01 020	33-016	III кат. сложности	2.600
A 16 01 020	33-017	IV кат. сложности	3.300

A 16 01 05B	33-018	Наложение косметического шва	1.500
A 16 01 020	33-019	Наложение шва на веки	1.500
		Иссечение накожных элементов и образований (1 элемент)	
A 16 01 014	33-021	I кат. сложности	1.300
A 16 01 014	33-022	II кат. сложности	2.600
A 16 01 014	33-023	III кат. сложности	3.900
		Иссечение подкожных образований со швами	
A 16 01 01D	33-024	I кат. сложности	2.000
A 16 01 01D	33-025	II кат. сложности	3.300
A 16 01 01D	33-026	III кат. сложности	4.500
		Операции по поводу вросшего ногтя, матриксэктомия (1 зона)	
A 16 01 065	33-027	I кат. сложности	1.300
A 16 01 065	33-028	II кат. сложности	2.600
A 16 01 065	33-029	III кат. сложности	3.900
		Радиохирургическое иссечение бородавок	
A 16 01 051	33-030	I кат. сложности	1.000
A 16 01 051	33-031	II кат. сложности	2.000
A 16 01 051	33-032	III кат. сложности	3.300
		Удаление инородных тел из мягких тканей	
A 16 01 00D	33-033	I кат. сложности	1.000
A 16 01 00D	33-034	II кат. сложности	1.500
A 16 01 00D	33-035	III кат. сложности	2.600
A 16 01 03B		Удаление ногтей	
A 16 01 03B	33-036	I кат. сложности	1.500
A 16 01 03B	33-037	II кат. сложности	2.300
A 16 01 03B	33-038	III кат. сложности	3.000
		Хирургическое лечение гнойно-воспалительных процессов	
A 16 01 011	33-039	I кат. сложности	2.000
A 16 01 011	33-040	II кат. сложности	3.300
A 16 01 011	33-041	III кат. сложности	5.000
		Открытая (операционная) биопсия лимфатического узла	
A 16 06 2C8	33-044	I кат. сложности	4.500
A 16 06 2C8	33-045	II кат. сложности	6.500
A 16 06 2C8	33-046	III кат. сложности	8.500
A 15 03 FCF	33-047	Наложение асептической повязки	300
A 15 03 FCF	33-048	Наложение лекарственной повязки	400

		Удаление бородавок (лазеродеструкция)	
A 16 01 051	33-049	I кат. сложности	800
A 16 01 051	33-050	II кат. сложности	1.300
A 16 01 051	33-051	III кат. сложности	3.300
		Удаление папиллом, кератом лазером	
A 24 01 1E6	33-052	I кат. сложности	1.000
A 24 01 1E6	33-053	II кат. сложности	1.500
A 24 01 1E6	33-054	III кат. сложности	3.300
A 24 01 1E7	33-055	при генерализованном папилломатозе	4.500
A 24 01 1E7	33-056	на лице (1 элемент)	1.300
A 24 01 1E7	33-057	Удаление папилломы на ножке лазером	800
		Удаление кожных элементов радиохирургическим методом	
A 24 01 1F2	33-058	I кат. сложности	1.000
A 24 01 1F2	33-059	II кат. сложности	2.000
A 24 01 1F2	33-060	III кат. сложности	3.000
		Удаление мягкотканых образований	
	33-067	Удаление доброкачественных новообразований кожи до 2 см	2.000
	33-068	Удаление доброкачественных новообразований кожи от 2 до 6 см	3.000
	33-069	Удаление доброкачественных новообразований кожи более 6 см	7.000
A 11 04 B41	33-070	Диагностическая пункция суставов	2.000
		Локальная инъекционная терапия (около-, внутрисуставные введения)	
A 11 04 B42	33-074	I кат. сложности	1.300
A 11 04 B42	33-075	II кат. сложности	2.600
A 11 04 B42	33-076	III кат. сложности	3.900
ЭНДОСКОПИЯ			
A 03 09 149	34-001	Диагностическая фибробронхоскопия	2.300
A 03 09 14C	34-002	Лечебная фибробронхоскопия	2.600
A 03 08 133	34-003	Прямая ларингоскопия с оценкой нарушения глотания	5.800
A 03 08 133	34-004	Ретроградная ларингоскопия с оценкой нарушения глотания	3.900
A 03 19 198	34-005	Колоноскопия - диагностика	3.200
A 03 19 198	34-006	Колоноскопия с илеоскопией	4.200
A 03 19 19B	34-007	Ректосигмоскопия	2.300
A 03 00 124	34-008	Селективная биопсия	600
A 03 00 124	34-009	Селективная биопсия при колоноскопии (один участок)	1.000
A 07 16 626	34-010	Тест на Helicobacter.pylori	1.000
A 07 16 626	34-011	Тест на лактазную недостаточность	1.500

A 03 16 161	34-012	Эзофагогастродуоденоскопия	2.000
A 03 17 17B	34-013	Энтероскопия (еюноскопия)	3.900
Лечебные эндоскопические вмешательства при колоноскопии			
A 03 16 177	34-014	Инъекционный гемостаз в толстой кишке (1 сеанс)	3.200
A 24 19 001	34-015	Коагуляционный гемостаз в толстой кишке (1 сеанс)	7.800
Лечебные эндоскопические вмешательства при эзофагогастродуоденоскопии (ЭГДС)			
		Инъекционный гемостаз	
A 03 18 197	34-020	в желудке или 12-ти перстной кишке (1 сеанс)	3.000
		Коагуляционный гемостаз	
A 24 19 001	34-021	в желудке или 12-ти перстной кишке (1 сеанс)	4.000
A 03 16 170		Полипэктомия пищевода, желудка, 12-ти перстной кишки	
A 03 16 170	34-023	I кат. сложности, полип до 1 см	4.500
A 03 16 170	34-024	II кат. сложности, полип до 2 см, или 3 полипа до 1 см	6.500
A 03 16 170	34-025	III кат. сложности, полип более 2 см	10.000
A 03 16 172	34-026	Склеротерапия варикозных вен желудка (1 сеанс)	10.000
A 03 16 172	34-027	Склеротерапия варикозных вен пищевода (1 сеанс)	7.500
A 03 16 171	34-029	Удаление инородного тела пищевода, желудка, 12-ти перстной кишки	3.900
		Эндоскопическое клипирование	
A 16 23 928	34-030	Эндоскопическое клипирование более 3 клипс	3.900
A 16 23 928	34-031	Эндоскопическое клипирование от 1 до 3 клипс	2.300
ШКОЛЫ ЛЕЧЕНИЯ			
B 04 015 84B	Шк.05	Школа для больных артериальной гипертонией (1 занятие)	2.210
B 04 037 879	Шк.01	Школа для больных бронхиальной астмой (1 занятие)	1.950
B 04 015 84C	Шк.06	Школа для больных ишемической болезнью сердца (1 занятие)	1.950
B 04 058 89E	Шк.02	Школа для больных ожирением (1 занятие)	1.950
B 04 012 819	Шк.03	Школа для больных сахарным диабетом (1 занятие)	1.950
B 04 023 008	Шк.07	Школа для больных с болезнью Паркинсона и их родственников групповые занятия (1 занятие)	490
B 04 023 009	Шк.08	Школа для больных с болезнью Паркинсона и их родственников: индивидуальный подбор реабилитационных мероприятий, рекомендации по повседневной активности, особенностям питания	2000
СПРАВКИ			
B 04 033 86C	36-001	Обследование для оформления санаторно-курортной карты с выдачей справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение, для пребывания в доме отдыха	3.000
B 04 033 86C	36-002	Обследование для получения справки для бассейна	300
B 04 033 86D	36-009	Оформление справки формы 086/у	2.500
B 04 033 86C	36-010	Оформление курортной карты (оформление на работу в пионерский лагерь)	1.500
B 04 033 86C	36-011	Оформление справок на облегченный труд, выписка из истории болезни	800

В 04 033 86С	36-012	Оформление справок, выезжающим на работу за рубеж	1.500
А 01 31 09С	36-013	Заключение терапевта на оперативное лечение, оформление справок специалистов для женских консультаций	1.000
ПРОГРАММЫ ДИАГНОСТИКИ, КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОГРАММЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ			
НЦН			
	35-001	Уверенность - экспресс: комплексное обследование для профилактики инсульта (<i>прием (осмотр, консультация) специалиста, к.м.н., прием (осмотр, консультация) специалиста-нейроофтальмолога, взятие крови из вены, общий (клинический) анализ крови развернутый, агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к четырем фармпрепаратам, коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), Анализ крови биохимический общетерапевтический, МРТ головного мозга, Дуплексное сканирование магистральных артерий головы, ЭКГ с компьютерной обработкой</i>)	18.000
	35-002	Уверенность - развернутая: комплексное обследование для профилактики инсульта (<i>прием (осмотр, консультация) специалиста, к.м.н., прием (осмотр, консультация) специалиста-нейроофтальмолога, доктора медицинских наук, взятие крови из вены, общий (клинический) анализ крови развернутый, агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к четырем фармпрепаратам, коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), анализ крови биохимический общетерапевтический, МРТ головного мозга, МР-ангиография, Эхокардиография (УЗИ сердца), Дуплексное сканирование магистральных артерий головы, ЭКГ с компьютерной обработкой</i>)	23.500
	35-004	Просветление-экспресс - комплексная диагностика головной боли (<i>прием (осмотр, консультация) специалиста, к.м.н., прием (осмотр, консультация) специалиста-нейроофтальмолога, взятие крови из вены, общий (клинический) анализ крови развернутый, агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к четырем фармпрепаратам, коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), анализ крови биохимический общетерапевтический, МРТ головного мозга, дуплексное сканирование магистральных артерий головы, ЭКГ с компьютерной обработкой, электроэнцефалография</i>) (<i>оказание медицинской услуги с индивидуальным сопровождением пациента</i>)	25.000
	35-005	Просветление-стационар - комплексная диагностика головной боли (<i>прием (осмотр, консультация) специалиста, к.м.н., прием (осмотр, консультация) специалиста-нейроофтальмолога, взятие крови из вены, общий (клинический) анализ крови развернутый, агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к четырем фармпрепаратам, коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), анализ крови биохимический общетерапевтический, общий анализ мочи, МРТ головного мозга, дуплексное сканирование магистральных артерий головы, суточное мониторирование АД, ЭКГ с компьютерной обработкой, электроэнцефалография, 1 койко-день в четырехместной палате неврологического отделения</i>) (<i>оказание медицинской услуги с индивидуальным сопровождением пациента</i>)	35.000

35-006		Легкость - комплексная программа диагностики при боли в спине (прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный, МРТ одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового), прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный, (по необходимости), прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта, Электронеиromиография (ЭНМГ) с использованием одноразовых игольчатых электродов, курс лечебного массажа шейно-грудного отдела позвоночника (5 сеансов) или курс лечебного массажа поясничного отдела позвоночника (5 сеансов))	20.000
35-007		Уверенность - максимум: полное комплексное обследование для профилактики инсульта (прием (осмотр, консультация) специалиста, к.м.н., прием (осмотр, консультация) специалиста-нейроофтальмолога, взятие крови из вены, общий (клинический) анализ крови развернутый, агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к четырем фармпрепаратам, коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), анализ крови биохимический общетерапевтический, общий анализ мочи, МРТ головного мозга, МР-ангиография, УЗИ почек, УЗИ надпочечников, Эхокардиография (УЗИ сердца), УЗИ щитовидной железы, Дуплексное сканирование магистральных артерий головы, Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей, Дуплексное сканирование сосудов почек, Суточное мониторирование АД, ЭКГ с компьютерной обработкой, стоимость койко-дня в четырехместной палате неврологического отделения)	35.000
35-012		Программа "Радость движения" (прием (осмотр, консультация) невролога, к.м.н., транскраниальное исследование черной субстанции головного мозга, МРТ головного мозга (1,5 T), электронейромиография (ЭНМГ) с использованием одноразовых игольчатых электродов, общий (клинический) анализ крови развернутый, болезнь Паркинсона - изменение копийности 1-12 экзонов гена PRKN, 1-8 экзонов гена PINK1, 2-7 экзонов гена SNCA, 2,9,14, 18 экзонов гена AТP13A2 и 1,3,5, 7 экзонов DJ-1; мажорные мутации G2019S в гене LRRK2 и A30P в гене SNCA)	20.000
35-013		Программа "Свободное движение" (прием (осмотр, консультация) невролога, к.м.н., транскраниальное исследование черной субстанции головного мозга, МРТ головного мозга (1,5 T), электронейромиография (ЭНМГ) с использованием одноразовых игольчатых электродов, общий (клинический) анализ крови развернутый, церулоплазмин (количество), церулоплазмин (оксидазная активность), болезнь Паркинсона - изменение копийности 1-12 экзонов гена PRKN, 1-8 экзонов гена PINK1, 2-7 экзонов гена SNCA, 2,9,14, 18 экзонов гена AТP13A2 и 1,3,5, 7 экзонов DJ-1; мажорные мутации G2019S в гене LRRK2 и A30P в гене SNCA)	22.000
35-014		Программа "Лёгкая походка" (прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, повторный, прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (при необходимости), прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта, Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей, Дуплексное сканирование вен нижних конечностей, анализ крови биохимический общетерапевтический, общий (клинический) анализ крови развернутый, общий анализ мочи)	12.000
35-015		Программа "Грозят ли мне преломы?" (прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный, взятие крови из вены, кальций ионизированный, кальций общий, фосфор, паратгормон, кальций в моче, денситометрия поясничного отдела позвоночника и проксимального отдела одного бедра, ТТГ (тиреотропный гормон), Витамин "D")	7.600

35-016	Программа коррекции синдрома хронической усталости (прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный, прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта, взятие крови из вены, общий (клинический) анализ крови развернутый, анализ крови биохимический общетерапевтический, общий анализ мочи, МРТ одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового), Дуплексное сканирование магистральных артерий головы, Электронеуромиография (ЭНМГ) с использованием одноразовых игольчатых электродов, ЭКГ, курс лечебного массажа шейно-грудного отдела позвоночника (5 сеансов))	22.900
35-019	ДНК-диагностика предрасположенности к тромбофилическим состояниям (4 фактора - протромбин, фактор Лейдена, МТНFR, Jak2V617F)	4.000
35-021	Бесплатная консультация стоматолога (обучение гигиене полости рта)	0
35-024	Программа обследования для людей, занимающихся спортом (Check-up) (прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, первичный, ЭКГ с нагрузочными пробами, дополнительными отведениями, функции внешнего дыхания, МРТ одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового), Дуплексное сканирование магистральных артерий головы, анализ крови биохимический общетерапевтический, общий (клинический) анализ крови развернутый, Креатинфосфокиназа (КФК), ЛДГ, общий анализ мочи, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, биоуправление с обратной связью по стабิโลграмме (баланс-терапия), прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, первичный, биомикроскопия глазного дна, разработка индивидуальной диеты, прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача терапевта, повторный)	23.500
35-027	Диагностическая программа "Баланс-тренинг" (прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, биоуправление с обратной связью по стабิโลграмме (баланс-терапия), прием (осмотр, консультация) специалиста по результатам инструментальных и лабораторных исследований (в день обращения))	1.000
35-029	Диагностическая программа "Всё в твоих руках" (прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный, прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта, прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга, первичный, (при необходимости), МРТ одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового), УЗИ периферической нервной системы (1 пара), Электронеуромиография стимуляционная)	15.000
35-031	Комплексная программа "Эпилепсия под контролем" (прием (осмотр, консультация) врача-эпилептолога, общий (клинический) анализ крови развернутый, АЛТ, АСТ, глюкоза крови (капиллярная), натрий, креатинин, липопротеиды высокой плотности, липопротеиды низкой плотности, триглицериды, холестерин, щелочная фосфатаза, лекарственный мониторинг карбамазепина (анализ одного образца), лекарственный мониторинг ламотриджина (анализ одного образца), лекарственный мониторинг топирамата (анализ одного образца), лекарственный мониторинг леветирацетама (анализ одного образца), лекарственный мониторинг фенитоина (анализ одного образца), Электроэнцефалография)	12.900

35-045	Программа Диагностики невропатий: комплексное морфологическое исследование периферического нерва (<i>забор образца периферического нерва с УЗ-навигацией, комплексная морфологическая обработка биоптата (приготовление препаратов, рутинная гистология, иммуногистохимия) специалистом морфологом. Интерпретация полученного результата неврологом специалистом по невропатиям и морфологической диагностике заболеваний периферической нервной системы</i>)	36.000
35-046	Скрининг программа "Боль и онемение в руках" (<i>прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, электронейромиография (ЭНМГ) с использованием одноразовых игольчатых электродов, МРТ одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового), прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный</i>)	11.500
35-047	Лечение мультифокальной моторной невропатии (ММН) - высокодозное в/в введение иммуноглобулина (без стоимости препарата, без стоимости койко-дня) (<i>прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, непрерывное внутривенное введение лекарственных средств (без учета стоимости препарата) №5; до начала лечения - забор крови из вены, мочевины, креатинина, исследование уровня общего иммуноглобулина IgG, IgA; после лечения - забор крови из вены, мочевины, креатинина, исследование уровня общего иммуноглобулина IgG, IgA</i>)	10.450
35-048	Лечение синдрома Гийена-Барре - высокодозное в/в введение иммуноглобулина (без стоимости препарата, без стоимости койко-дня) (<i>прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, непрерывное внутривенное введение лекарственных средств (без учета стоимости препарата) №5; до начала лечения - забор крови из вены, мочевины, креатинина, исследование уровня общего иммуноглобулина IgG, IgA; после лечения - забор крови из вены, мочевины, креатинина, исследование уровня общего иммуноглобулина IgG, IgA</i>)	10.450
35-049	Лечение хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии (ХВДП) - высокодозное в/в введение иммуноглобулина (без стоимости препарата, без стоимости койко-дня) (<i>прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, непрерывное внутривенное введение лекарственных средств (без учета стоимости препарата) №5; до начала лечения - забор крови из вены, мочевины, креатинина, исследование уровня общего иммуноглобулина IgG, IgA; после лечения - забор крови из вены, мочевины, креатинина, исследование уровня общего иммуноглобулина IgG, IgA</i>)	10.450
35-050	Скрининг программа диагностики миопатий (<i>прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, электронейромиография (ЭНМГ) с использованием одноразовых игольчатых электродов, МРТ мягких тканей (мышцы 2-х бедер и мышц 2-х верхних третей голени), взятие крови из вены, общий (клинический) анализ крови развернутый, АЛТ, АСТ, КФК, креатинин, С-реактивный белок</i>)	12.950

35-051	Программа Лечение кортикостероидами - БЕЗОПАСНОСТЬ (денситометрия поясничного отдела позвоночника и проксимального отдела одного бедра, костей предплечья, общий (клинический) анализ крови развернутый, калий, мочевины, креатинин, щелочная фосфатаза, кальций общий, кальций ионизированный, магний, фосфор, глюкоза крови (капиллярная), холестерин, триглицериды, АСТ, АЛТ, билирубин общий, креатинфосфокиназа (КФК), паратгормон, витамин D, гликированный гемоглобин, ТТГ, Т4 свободный, Т3 свободный, Эзофагогастродуоденоскопия, ЭКГ с компьютерной обработкой, прием врача-эндокринолога лечебно-диагностический, первичный, амбулаторный, повторная консультация специалиста по результатам инструментальных и лабораторных исследований (в день обращения))	12.900
35-052	Программа Лечение кортикостероидами - КОНТРОЛЬ (общий (клинический) анализ крови развернутый, калий, мочевины, креатинин, щелочная фосфатаза, кальций общий, кальций ионизированный, магний, фосфор, глюкоза крови (капиллярная), холестерин, триглицериды, АСТ, АЛТ, билирубин общий, паратгормон, витамин D, гликированный гемоглобин, ЭКГ с компьютерной обработкой, прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный, повторная консультация специалиста по результатам инструментальных и лабораторных исследований (в день обращения))	7.450
35-053	Программа Метаболическое здоровье (экспресс), (прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный, ЭКГ с компьютерной обработкой, анализ крови биохимический общетерапевтический, КА, мочевины, кислота, общий белок крови, альбумин сыворотки крови, железо, гликированный гемоглобин, коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), агрегация тромбоцитов (индукторы АДФ и адреналин), С-пептид, инсулин)	7.900
35-054	Программа Метаболическое здоровье (расширенная), (прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный, ЭКГ с компьютерной обработкой, анализ крови биохимический общетерапевтический, КА, мочевины, кислота, общий белок крови, альбумин сыворотки крови, железо, гликированный гемоглобин, коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), агрегация тромбоцитов (индукторы АДФ и адреналин), С-пептид, инсулин, витамин D)	8.700
35-055	Программа Миастения (диагностика и оценка эффективности патогенетической терапии), (исследование сыворотки крови на наличие антител к ацетилхолиновым рецепторам методом иммуноферментного анализа, исследование сыворотки крови на наличие антител к мышечной специфической тирозинкиназе рецепторам методом иммуноферментного анализа, миоглобин, КФК, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный)	8.690
МКЦ НЦН		
35-032	Программа профилактики инсульта "Уверенность в будущем I" (прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный, МРТ головного мозга (0,35 Т), дуплексное сканирование магистральных артерий головы, ЭКГ с компьютерной обработкой, прием (осмотр, консультация) специалиста-нейроофтальмолога, общий (клинический) анализ крови развернутый, анализ крови биохимический общетерапевтический, коэффициент атерогенности (КА), коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к восьми фармпрепаратам)	13.000

35-033	Программа профилактики инсульта "Уверенность в будущем II" - расширенная (прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный, МРТ головного мозга (0,35 Т), МРТ головного мозга в режиме ангиографии (0,35Т), дуплексное сканирование магистральных артерий головы, ЭКГ с компьютерной обработкой, консультация специалиста-нейроофтальмолога, общий (клинический) анализ крови развернутый, анализ крови биохимический общетерапевтический, коэффициент атерогенности (КА), коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к восьми фармпрепаратам, эхокардиография (УЗИ сердца))	18.500
35-034	Программа диагностики и индивидуального лечения при головной боли "Мысли ясно" (прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, прием врача-невролога лечебно-диагностический, повторный, амбулаторный, МРТ головного мозга (0,35 Т), дуплексное сканирование магистральных артерий головы, ЭЭГ, ЭКГ с компьютерной обработкой, консультация специалиста-нейроофтальмолога, общий (клинический) анализ крови развернутый, анализ крови биохимический общетерапевтический, коэффициент атерогенности (КА), коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза), агрегация тромбоцитов с двумя индукторами и определение чувствительности тромбоцитов к восьми фармпрепаратам, суточное мониторирование АД)	18.100
35-035	Программа диагностики болей в спине и индивидуальный подбор лечения "Жизнь без боли I" (прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный, МРТ одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового) (0,35Т), прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга, первичный (по необходимости), прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта, первичный, электронейромиография (ЭНМГ) без использования одноразовых игольчатых электродов)	7.200
35-036	Программа диагностики болей в спине и индивидуальный подбор лечения "Жизнь без боли II" (прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный, МРТ одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового) (0,35Т), приём врача-нейрохирурга лечебно-диагностический, первичный, амбулаторный (по необходимости), прием врача-физиотерапевта лечебный, первичный, амбулаторный, электронейромиография (ЭНМГ) без использования одноразовых игольчатых электродов, процедура на аппарате Магнитотурботрон «Мадин» - 10 сеансов)	14.500
35-037	Программа диагностики метаболических нарушений "Стройность I" (прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный, глюкоза крови (капиллярная), гликированный гемоглобин, С-пептид, фруктозамин, инсулин, анализ крови биохимический общетерапевтический, АКТГ, мочева кислота, С-реактивный белок, определение качественного состава тела биоимпедансным методом)	7.600
35-038	Программа углубленной диагностики метаболических нарушений "Стройность II" (прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный, глюкоза крови (капиллярная), гликированный гемоглобин, С-пептид, фруктозамин, инсулин, анализ крови биохимический общетерапевтический, АКТГ, мочева кислота, С-реактивный белок, ЭКГ с компьютерной обработкой, Эхокардиография (УЗИ сердца), определение качественного состава тела биоимпедансным методом, УЗИ органов брюшной полости)	9.600

35-039	Программа расширенной диагностики метаболических нарушений "Стройность III" (прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, первичный, глюкоза крови (капиллярная), гликированный гемоглобин, С-пептид, фруктозамин, инсулин, анализ крови биохимический общетерапевтический, АКТГ, мочевиная кислота, С-реактивный белок, определение качественного состава тела биоимпедансным методом, УЗИ органов брюшной полости, прием врача-кардиолога лечебно-диагностический, первичный, амбулаторный (по необходимости))	12.200
35-040	Программа диагностики туннельных синдромов - "Все в твоих руках" (прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный, УЗИ периферической нервной системы (1 пара), МРТ одного из отделов позвоночника (шейного, грудного или пояснично-крестцового) (0,35Т), электронейромиография (ЭНМГ) без использования одноразовых игольчатых электродов, прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга, первичный, (по необходимости), прием (осмотр, консультация) прием врача-физиотерапевта, первичный, (по необходимости))	8.700
35-041	Программа ранней диагностики заболеваний женской половой системы "Здоровье женщины" (прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, повторный, маммография 2 молочных желез в 2 проекциях (после 35 лет), УЗИ молочных желез с периферическими лимфоузлами (до 35 лет), УЗИ органов малого таза трансвагинальное, гинекологический мазок на флору, цитологические мазки гинекологические, расширенная кольпоскопия, взятие крови из вены, забор материала на флору, забор материала на цитологическое исследование, общий (клинический) анализ крови развернутый, общий анализ мочи, СА -12-5, СА -15-3, РЭА (раково-эмбриональный антиген))	10.300
35-042	Программа ранней диагностики тремора "Свободное движение" (прием (осмотр, консультация) врача-невролога, первичный, прием (осмотр, консультация) врача-невролога, повторный, транскраниальное исследование черной субстанции головного мозга, МРТ головного мозга (0,35 Т), общий (клинический) анализ крови развернутый, болезнь Паркинсона - изменение копийности 1-12 экзонов гена PRKN, 1-8 экзонов гена PINK1, 2-7 экзонов гена SNCA, 2,9,14, 18 экзонов гена AТP13A2 и 1,3,5, 7 экзонов DJ-1; мажорные мутации G2019S в гене LRRK2 и A30P в гене SNCA)	12.400
35-043	Разработка индивидуального комплекса лечебных мероприятий по поддержанию ежедневной активности в повседневной жизни для больных болезнью Паркинсона и их родственников (базовая)	9.900
35-044	Разработка индивидуального комплекса лечебных мероприятий по поддержанию ежедневной активности в повседневной жизни (расширенная с лечением в условиях дневного стационара МКДЦ) для больных болезнью Паркинсона и их родственников	29.200
ПРОГРАММЫ ГОДОВОГО ПРИКРЕПЛЕНИЯ		
35-018	Годовое обслуживание по стоматологии	18.000
	Стоматологическая помощь оказывается в следующем объеме: 2.1. <u>Плановая стоматология:</u>	

	<p><u>Терапевтическая стоматология</u> (осмотр стоматолога, составление плана лечения, лечение осложненного кариеса, лечение острого гингивита, стоматита и других острых заболеваний слизистой оболочки полости рта, пломбирование композитными светоотверждающими материалами (не более 4 зубов за год), восстановление коронковой части зуба при разрушении зуба не более 50% (не более 2 зубов за год).</p> <p><u>Хирургическая стоматология</u> (хирургическое лечение зубов, локализация воспалительных процессов)</p> <p>2.2. Экстренная: стоматологическая помощь при неотложных состояниях (удаление зубов кроме ретенированных и дистопированных, лечение перикоронита, острого пульпита).</p> <p>2.3. Радиовизиография.</p> <p>2.4. Местное обезболивание.</p>	
35-008	<p>Программа годового прикрепления «Доброе ЗДОРОВЬЕ» (Эконом) - амбулаторно-поликлиническая помощь:</p> <p>Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (при острых и обострении хронических заболеваний, различных травм и отравлений в результате несчастных случаев в быту и на производстве)</p> <p>1. Амбулаторно-поликлиническая помощь:</p> <p>1.1. Лечение при острых и обострении хронических заболеваниях (с выдачей листков временной нетрудоспособности) <u>Консультации и лечение врачей следующих специальностей:</u> терапевт, хирург, проктолог, гинеколог, физиотерапевт, кардиолог, невролог, офтальмолог, отоларинголог, уролог, дерматовенеролог, эндокринолог, гастроэнтеролог.</p> <p>1.2. Диагностическая помощь по медицинским показаниям и по направлению врача: Функциональная и ультразвуковая диагностика, эндоскопия, рентгенологические исследования.</p> <p>1.3. Лабораторная диагностика по медицинским показаниям и по направлению врача: <u>Общеклинические исследования:</u> общий клинический анализ крови, общий анализ мочи, анализ мочи по Нечипоренко; <u>Биохимические исследования:</u> АлАТ, АсАТ, альфа-амилаза в сыворотке крови, АсЛ-О, билирубин общий, билирубин прямой, гамма-ГТ, глюкоза, железо, креатинин, мочевиная кислота, мочевиная, ревматоидный фактор, С-реактивный белок, холестерин общий, исследование уровня глюкозы капиллярной крови; липидный профиль. <u>Гормональные</u> (Т3,Т4 свободный, ТТГ, - не более 1 раза за срок годового прикрепления) <u>Исследования на онкоцитологию и флору</u> (при первичном обращении к гинекологу однократно в течение срока годового медицинского обслуживания).</p> <p>1.4. Физиотерапия по медицинским показаниям и по направлению врача: Электро-; свето-; тепло- ; магнитотерапия; лечебный массаж</p> <p>2. В программу не входят:</p> <p>2.1. Медицинские услуги:</p> <p>2.1.1. кроме предусмотренных программой (п.1.1 – 1.4).</p> <p>2.1.2. физиотерапевтическое лечение, лечебный массаж более 10 процедур по каждому виду в течение годового срока медицинского обслуживания</p> <p>2.1.3. суточномониторирование АД и ЭКГ (более 2-х раз за срок прикрепления)</p>	28.900

	<p>2.1.4. медицинские услуги, не предписанные врачом</p> <p>2.2. <u>Лечение следующих заболеваний и патологических состояний:</u></p> <p>2.2.1. алкоголизм, наркомания, токсикомания, табакокурение, их осложнения и последствия; заболевания и травмы, полученные в состоянии алкогольного и наркотического (токсического) опьянения или вызванные психическими расстройствами;</p> <p>2.2.2. наследственные заболевания (в т.ч. врожденные пороки развития, деформации и хромосомные нарушения); ДЦП; рассеянный склероз, болезни Альцгеймера и Паркинсона;</p> <p>2.2.3. хронический активный гепатит, комплексная противовирусная терапия гепатитов и циррозов печени; острая и хроническая почечная и печеночная недостаточность, цирроз печени;</p> <p>2.2.4. системные заболевания соединительной ткани, сахарный диабет, бронхиальная астма, аллергия, муковисцидоз, саркоидоз, педикулез; генерализованные формы хламидиоза, герпеса, цитомегаловирусной инфекции; глубокие (системные) микозы; профессиональные заболевания;</p> <p>2.2.5. злокачественные заболевания и их осложнения, заболевания крови опухолевой природы после постановки диагноза;</p> <p>2.2.6. венерические заболевания, заболевания передающиеся половым путем, ВИЧ инфекция и их осложнения;</p> <p>2.2.7. услуги отделения экстракорпоральной детоксикации (гемодиализ, гемодиафильтрация, перитонеальный диализ, плазмаферез, внутривенная УФ, лазеротерапия и т.п.), терапия с применением крови, ее компонентов и эндоглобулинов;</p> <p>2.2.8. туберкулез, саркоидоз независимо от стадии процесса после постановки диагноза;</p> <p>2.2.9. лекарственное обеспечение амбулаторного лечения;</p> <p>2.2.10. лазерная и иная оперативная коррекция зрения, оплата стоимости оптики (очки, контактные линзы);</p> <p>2.2.11. планирование семьи (подбор контрацепции, диагностика и лечение различных форм бесплодия и импотенции, экстракорпоральное оплодотворение, генетическое консультирование), дисфункций яичников, аборт; ведение беременности на любом сроке, роды;</p> <p>2.2.12. услуги стационара одного дня, применение лазерных установок в хирургии, оперативные вмешательства, проводимые в амбулаторных условиях, колоногидротерапия, иглорефлексотерапия, механотерапия, ГБО, водолечение;</p> <p>2.2.13. острая и хроническая лучевая болезнь;</p> <p>2.2.14. косметические услуги и косметологические методы; оздоровительные и профилактические мероприятия;</p> <p>2.2.15. заболевания органов и тканей, требующие проведения трансплантации и пластики, протезирования и имплантации, реконструктивного оперативного лечения; операции по пересадке сердца, по имплантации искусственных клапанов сердца, искусственного водителя ритма; аорто-коронарное шунтирование, стентирование, коронарография.</p> <p><i>Поликлиника оставляет за собой право немедленно прекратить медицинское обслуживание при выявлении у Пациента хронического алкоголизма, наркомании или токсикомании.</i></p>	
35-009	Программа годового прикрепления «Доброе ЗДОРОВЬЕ» (Стандарт) - амбулаторно-поликлиническая помощь + стоматология	39.000

Программа годового прикрепления предусматривает амбулаторно-поликлиническое обслуживание со стоматологией (при острых и обострении хронических заболеваний, различных травм и отравлений в результате несчастных случаев в быту и на производстве) и предлагает оказание медицинских услуг в условиях поликлиники. Прикрепление к личному врачу-куратору.

1. Амбулаторно-поликлиническая помощь:

1.1. Специализированная поликлиническая помощь **при острых и обострении хронических заболеваний по следующим профилям и строго по медицинским показаниям:** терапии, хирургии, неврологии, оториноларингологии, офтальмологии, гастроэнтерологии, урологии, эндокринологии, дерматологии, кардиологии, проктологии, гинекологии. По направлению лечащего врача проводятся консультации по маммологии и онкологии.

1.2. Инструментальные методы исследования по медицинским показаниям:

Функциональная диагностика: регистрация и расшифровка ЭКГ, функция внешнего дыхания, суточное мониторирование АД (не более 2-х раз за срок прикрепления), суточное мониторирование ЭКГ (не более 2-х раз за срок прикрепления), УЗИ (без УЗДГ, доплерографии), эхокардиография; Рентгеновские исследования: рентгенография.

1.3. Лабораторная диагностика по медицинским показаниям:

анализы крови и других биологических сред организма: общеклинические, биохимические, гормональные (Т3, Т4 свободный, ТТГ, — не более 1 раза за срок годового прикрепления), бактериологические (без определения чувствительности к антибиотикам), серологические, цитологические, гистологические исследования (кроме ПЦР-диагностики, половых гормонов, онкомаркеров, оценки иммунного статуса и аллергического фона).

1.4. Услуги процедурного кабинета: подкожные, внутримышечные, внутривенные инъекции.

1.5. Оформление и выдача медицинской документации (больничные листы, выписка из амбулаторно-поликлинической карты).

2. Стоматологическая помощь оказывается в следующем объеме:

2.1. Плановая стоматология:

Терапевтическая стоматология (осмотр стоматолога, составление плана лечения, лечение осложненного кариеса, лечение острого гингивита, стоматита и других острых заболеваний слизистой оболочки полости рта, пломбирование композитными светоотверждающими материалами (не более 4 зубов за год), восстановление коронковой части зуба при разрушении зуба не более 50% (не более 2 зубов за год).

Хирургическая стоматология (хирургическое лечение зубов, локализация воспалительных процессов)

2.2. **Экстренная:** стоматологическая помощь при неотложных состояниях (удаление зубов кроме ретенированных и дистопированных, лечение перикоронита, острого пульпита).

2.3. Радиовизиография.

2.4. Местное обезболивание.

В программу не входит лечение следующих заболеваний и патологических состояний:

1. Наследственные заболевания (в т.ч. врожденные пороки развития, деформации и хромосомные нарушения); ДЦП; рассеянный склероз, болезни Альцгеймера и Паркинсона;

2. Алкоголизм, наркомания, токсикомания, табакокурение, их осложнения и последствия; заболевания и травмы, полученные в состоянии алкогольного и наркотического (токсического) опьянения или вызванные психическими расстройствами;
3. Острая и хроническая лучевая болезнь;
4. Онкологические заболевания всех видов;
5. Хронический активный гепатит, комплексная противовирусная терапия гепатитов и циррозов печени. Острая и хроническая почечная и печеночная недостаточность;
6. Системные заболевания соединительной ткани, рассеянный склероз, сахарный диабет, муковисцидоз, саркоидоз, псориаз, педикулез; генерализованные формы хламидиоза, герпеса, цитомегаловирусной инфекции; глубокие (системные) микозы; профессиональные заболевания;
7. Заболевания органов и тканей, требующие проведения трансплантации и пластики, протезирования и имплантации, реконструктивного оперативного лечения. Операции по пересадке сердца, по имплантации искусственных клапанов сердца, искусственного водителя ритма. Аорто-коронарное шунтирование, стентирование, коронарография;
8. Услуги отделения экстракорпоральной детоксикации (гемодиализ, гемодиализация, перитонеальный диализ, плазмаферез, внутривенная УФ, лазеротерапия и т.п.), терапия с применением крови, ее компонентов и эндоглобулинов;
9. Лазерная и иная оперативная коррекция зрения. Оплата стоимости оптики (очки, контактные линзы);
10. Изотопные исследования; определение иммунного статуса (клеточный и гуморальный иммунитет);
11. Услуги стационара одного дня, оперативные вмешательства, проводимые в амбулаторных условиях, колоногидротерапия, иглорефлексотерапия, механотерапия, ГБО, водолечение; физиотерапия
12. Применение лазерных установок в хирургии, склеротерапия, лапароскопические обследования и операции;
13. Лекарственное обеспечение амбулаторного лечения;
14. Стоматологическое протезирование и подготовка к нему, ортодонтия (ортопедия), имплантация, пародонтология, восстановление коронковой части зуба с применением штифтов; профилактическая стоматология, удаление ретинированных и дистопированных зубов;
15. Диспансеризация, профилактические обследования и осмотры, в т.ч. с целью выдачи различных справок; вакцинация;
16. Точечный массаж, гидромассаж, и иглорефлексотерапия; мануальная терапия и классический лечебный массаж.
17. Планирование семьи (подбор контрацепции, диагностика и лечение различных форм бесплодия и импотенции, экстракорпоральное оплодотворение, генетическое консультирование), аборты; ведение беременности на любом сроке; роды.
18. Диагностика и лечение урогенитальных инфекций (передаваемых половым путем), венерических заболеваний, ВИЧ-инфекции.
19. Косметические услуги и косметологические методы; оздоровительные и профилактические мероприятия

20. Консультации психиатра, психотерапевта (психолога, психоаналитика), нарколога, сексопатолога, андролога, гомеопата, врачей центров народной и нетрадиционной медицины, экстрасенса (биоэнергетика, целителя); проведение методов диагностики, лечения и профилактики, не предусмотренных официальными медицинскими стандартами: компьютерная и нелинейная скрининг-диагностика общей патологии, гомеопатия, диагностика и лечение по методу Р. Фолля, Суханова, Семенова; дзю-терапия, аурикулодиагностика, иридодиагностика, гирудотерапия, дерматоглифика, гипноз и т.п.; мониторинговое исследование сна, лечение храпа).

21. Применение лазерных, крио, радио установок в гинекологии, урологии, стоматологии, отоларингологии.

Поликлиника оставляет за собой право немедленно прекратить медицинское обслуживание при выявлении у Пациента хронического алкоголизма, наркомании или токсикомании.

35-010

Программа годового прикрепления "Доброе ЗДОРОВЬЕ» (Бизнес) - амбулаторно-поликлиническая помощь + стоматология + помощь на дому

55.000

Программа годового прикрепления предусматривает амбулаторно-поликлиническое обслуживание со стоматологией (при острых и обострении хронических заболеваний, различных травм и отравлений в результате несчастных случаев в быту и на производстве) и предлагает оказание медицинских услуг в условиях поликлиники. Прикрепление к личному врачу-куратору.

1. Амбулаторно-поликлиническая помощь:

1.1. Специализированная поликлиническая помощь **при острых и обострении хронических заболеваний по следующим профилям и строго по медицинским показаниям:** терапии, хирургии, неврологии, оториноларингологии, офтальмологии, гастроэнтерологии, урологии, эндокринологии, дерматологии, кардиологии, проктологии, гинекологии. По направлению лечащего врача проводятся консультации по маммологии и онкологии.

1.2. Инструментальные методы исследования по медицинским показаниям:

Функциональная диагностика: регистрация и расшифровка ЭКГ, функция внешнего дыхания, суточное мониторирование АД (не более 2-х раз за срок прикрепления), суточное мониторирование ЭКГ (не более 2-х раз за срок прикрепления), УЗИ (без УЗДГ, доплерографии), эхокардиография, ЭЭГ, РЭГ; Рентгеновские исследования: рентгенография.

1.3. Лабораторная диагностика **по медицинским показаниям:**

анализы крови и других биологических сред организма: общеклинические, биохимические, гормональные (Т3,Т4 свободный, ТТГ, не более 5 половых гормонов — не более 2 раз за срок годового прикрепления), бактериологические (без определения чувствительности к антибиотикам), серологические, цитологические, гистологические исследования, ПЦР-диагностика (не более 5 параметров 1 раз за срок прикрепления). Кроме половых гормонов, онкомаркеров, оценки иммунного статуса и аллергического фона.

1.4. Оформление и выдача медицинской документации (больничные листы, выписка из амбулаторно-поликлинической карты).

2. Помощь на дому при заболевании:

Вызов врача-терапевта на дом (в пределах МКАД) — не более 3 вызовов за срок прикрепления.

3. Стоматологическая помощь оказывается в следующем объеме:

3.1. Плановая стоматология:

Терапевтическая стоматология (осмотр стоматолога, составление плана лечения, лечение осложненного кариеса, лечение острого гингивита, стоматита и других острых заболеваний слизистой оболочки полости рта, пломбирование композитными светоотверждающими материалами) восстановление коронковой части зуба при разрушении зуба не более 50% (не более 6 зубов за год).

Хирургическая стоматология (хирургическое лечение зубов, локализация воспалительных процессов)

3.2. Экстренная: стоматологическая помощь при неотложных состояниях (удаление зубов кроме ретенированных и дистопированных, лечение перикоронита, острого пульпита).

3.3. Радиовизиография.

3.4. Местное обезболивание

Дополнительные виды и объемы медицинской помощи, не входящие в программу предоставляются за отдельную плату (при возможности их оказания поликлиникой)

В программу не входит лечение следующих заболеваний и патологических состояний:

1. Наследственные заболевания (в т.ч. врожденные пороки развития, деформации и хромосомные нарушения); ДЦП; рассеянный склероз, болезни Альцгеймера и Паркинсона;

2. Алкоголизм, наркомания, токсикомания, табакокурение, их осложнения и последствия; заболевания и травмы, полученные в состоянии алкогольного и наркотического (токсического) опьянения или вызванные психическими расстройствами;

3. Острая и хроническая лучевая болезнь;

4. Онкологические заболевания всех видов;

5. Хронический активный гепатит, комплексная противовирусная терапия гепатитов и циррозов печени. Острая и хроническая почечная и печеночная недостаточность;

6. Системные заболевания соединительной ткани, рассеянный склероз, сахарный диабет, муковисцидоз, саркоидоз, псориаз, педикулез; генерализованные формы хламидиоза, герпеса, цитомегаловирусной инфекции; глубокие (системные) микозы; профессиональные заболевания;

7. Заболевания органов и тканей, требующие проведения трансплантации и пластики, протезирования и имплантации, реконструктивного оперативного лечения. Операции по пересадке сердца, по имплантации искусственных клапанов сердца, искусственного водителя ритма. Аорто-коронарное шунтирование, стентирование, коронарография;

8. Услуги отделения экстракорпоральной детоксикации (гемодиализ, гемодиализация, перитонеальный диализ, плазмаферез, внутривенная УФ, лазеротерапия и т.п.), терапия с применением крови, ее компонентов и эндоглобулинов;

9. Лазерная и иная оперативная коррекция зрения. Оплата стоимости оптики (очки, контактные линзы);

10. Изотопные исследования; определение иммунного статуса (клеточный и гуморальный иммунитет);

11. Услуги стационара одного дня, оперативные вмешательства, проводимые в амбулаторных условиях, колоногидротерапия, иглорефлексотерапия, механотерапия, ГБО, водолечение; физиотерапия.

12. Применение лазерных установок в хирургии, склеротерапия, лапароскопические обследования и операции;
13. Лекарственное обеспечение амбулаторного лечения;
14. Стоматологическое протезирование и подготовка к нему, ортодонтия (ортопедия), имплантация, пародонтология, восстановление коронковой части зуба с применением штифтов; профилактическая стоматология, удаление ретинированных и дистопированных зубов;
15. Диспансеризация, профилактические обследования и осмотры, в т.ч. с целью выдачи различных справок; вакцинация;
16. Точечный массаж, гидромассаж, и иглорефлексотерапия; мануальная терапия и классический лечебный массаж.
17. Планирование семьи (подбор контрацепции, диагностика и лечение различных форм бесплодия и импотенции, экстракорпоральное оплодотворение, генетическое консультирование), аборт; ведение беременности на любом сроке; роды.
18. Диагностика и лечение урогенитальных инфекций (передаваемых половым путем), венерических заболеваний, ВИЧ-инфекции.
19. Косметические услуги и косметологические методы; оздоровительные и профилактические мероприятия
20. Консультации психиатра, психотерапевта (психолога, психоаналитика), нарколога, сексопатолога, андролога, гомеопата, врачей центров народной и нетрадиционной медицины, экстрасенса (биоэнергетика, целителя); проведение методов диагностики, лечения и профилактики, не предусмотренных официальными медицинскими стандартами: компьютерная и нелинейная скрининг-диагностика общей патологии, гомеопатия, диагностика и лечение по методу Р. Фолля, Суханова, Семенова; дзю-терапия, аурикулодиагностика, иридодиагностика, гирудотерапия, дерматоглифика, гипноз и т.п.; мониторинговое исследование сна, лечение храпа).
21. Применение лазерных, крио, радио установок в гинекологии, урологии, стоматологии, отоларингологии.
- Поликлиника оставляет за собой право немедленно прекратить медицинское обслуживание при выявлении у Пациента хронического алкоголизма, наркомании или токсикомании.*

СТОИМОСТЬ койко-дня в СТАЦИОНАРЕ

В 01 023 003	37-001	Стоимость койко-дня в четырехместной палате неврологического отделения	1.700
В 01 023 003	37-002	Стоимость койко-дня в трехместной палате неврологического отделения	1.800
В 01 023 003	37-003	Стоимость койко-дня в двухместной палате неврологического отделения без удобств.	2.500
В 01 023 003	37-004	Стоимость койко-дня в двухместной палате с душем и туалетом неврологического отделения	3.500
В 01 023 003	37-005	Стоимость койко-дня в одностойной палате неврологического отделения без удобств	3.000
В 01 023 003	37-006	Стоимость койко-дня в одностойной палате неврологического отделения с душем и туалетом	7.000
В 01 023 003	37-007	Стоимость койко-дня в общем блоке интенсивной терапии отделения острых нарушений мозгового кровообращения	5.000
В 01 023 003	37-008	Стоимость койко-дня в одностойной палате интенсивной терапии отделения острых нарушений мозгового кровообращения с системой видеомониторинга	6.000
В 01 023 003	37-009	Стоимость койко-дня в двухкомнатной палате с системой видеомониторинга (с душем и туалетом) интенсивной терапии отделения острых нарушений мозгового кровообращения	11.500
В 01 023 003	37-010	Стоимость койко-дня в четырехместной палате нейрохирургического отделения	2000
В 01 023 003	37-011	Стоимость койко-дня в трехместной палате нейрохирургического отделения	2100

В 01 023 003	37-012	Стоимость койко-дня в двухместной палате с душем и туалетом нейрохирургического отделения	3900
В 01 024 003	37-013	Стоимость койко-дня в двухместной палате нейрохирургического отделения без удобств	2700
В 01 043 005	37-014	Стоимость койко-дня в послеоперационной палате ангионейрохирургического отделения	5.500
В 01 003 003	37-015	Стоимость койко-дня первых десяти суток пребывания в отделении реанимации и интенсивной терапии без проведения ИВЛ	12.000
В 01 003 003	37-016	Стоимость койко-дня с 11 по 20-е сутки пребывания в отделении реанимации и интенсивной терапии без проведения ИВЛ	11.000
В 01 003 003	37-017	Стоимость койко-дня с 21 по 30-е сутки пребывания в отделении реанимации и интенсивной терапии без проведения ИВЛ	10.000
В 01 003 003	37-018	Стоимость койко-дня с 31 по 40-е сутки пребывания в отделении реанимации и интенсивной терапии без проведения ИВЛ	9.000
В 01 003 003	37-019	Стоимость койко-дня с 41 по 50-е сутки пребывания в отделении реанимации и интенсивной терапии без проведения ИВЛ	8.000
В 01 003 003	37-020	Стоимость койко-дня с 51 по 60-е сутки пребывания в отделении реанимации и интенсивной терапии без проведения ИВЛ	7.000
В 01 003 003	37-021	Стоимость койко-дня, начиная с 61 с 21 по 30-е сутки пребывания в отделении реанимации и интенсивной терапии без проведения ИВЛ	6.000
В 01 003 003	37-022	Стоимость койко-дня первых десяти суток в отделении реанимации и интенсивной терапии с проведением ИВЛ	20.000
В 01 003 003	37-023	Стоимость койко-дня первого месяца пребывания в отделении реанимации и интенсивной терапии хронических канюленосителей	16.000
В 01 003 003	37-024	Стоимость койко-дня первого месяца пребывания в отделении реанимации и интенсивной терапии пациентов с нейрогенной дисфагией с наличием чрезкожной гастростомы (без проведения ИВЛ)	16.000
В 01 003 003	37-025	Стоимость койко-дня второй декады (с 11-х по 20-е сутки) в отделении реанимации и интенсивной терапии с проведением ИВЛ	19.000
В 01 003 003	37-026	Стоимость койко-дня третьей декады (с 21-х по 30-е сутки) в отделении реанимации и интенсивной терапии с проведением ИВЛ	18.500
В 01 003 003	37-027	Стоимость койко-дня второго месяца (с 31-х по 60-е сутки) в отделении реанимации и интенсивной терапии с проведением ИВЛ	18.000
В 01 003 003	37-028	Стоимость койко-дня третьего месяца (с 61-х по 90-е сутки) в отделении реанимации и интенсивной терапии с проведением ИВЛ	17.500
В 01 003 003	37-029	Стоимость койко-дня четвертого месяца (с 91-х по 120-е сутки) в отделении реанимации и интенсивной терапии с проведением ИВЛ	17.000
В 01 003 003	37-030	Стоимость койко-дня в отделении реанимации и интенсивной терапии с проведением ИВЛ, начиная с пятого месяца (со 121-х суток)	16.500
	37-031	Стоимость пациенто-дня в дневном стационаре (без учета стоимости исследований, манипуляций и лекарственных препаратов)	500
	37-037	Стоимость двухместной палаты с душем и туалетом неврологического отделения (1 сутки)	7.000
	37-038	Стоимость двухместной палаты с душем и туалетом нейрохирургического отделения (1 сутки)	8.000
	37-039	Стоимость двухместной палаты неврологического отделения без удобств (1 сутки)	5.000
	37-040	Стоимость двухместной палаты нейрохирургического отделения без удобств (1 сутки)	6.000

В 01 023 003	37-041	Стоимость койко-дня в одноместной палате повышенной комфортности с душем и туалетом неврологического отделения (п. № 339)	9.800
В 01 023 003	37-042	Стоимость койко-дня в одноместной палате повышенной комфортности с душем и туалетом неврологического отделения (п. № 536)	8.000
В 01 024 003	37-043	Стоимость койко-дня в одноместной палате с душем и туалетом нейхирургического отделения	5.000
ПРОЧИЕ УСЛУГИ			
	99-002	Образовательные услуги	договорная цена
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ОСМОТР (проведение ПМО)			
В 04 047 002	40-001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	200
	40-002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	200
В 04 004 002	40-003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	200
	40-004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	200
В 04 057 002	40-005	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	200
В 04 053 002	40-006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	200
В 04 029 002	40-007	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	200
В 04 028 002	40-008	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога	200
В 04 023 002	40-009	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	200
В 04 008 002	40-010	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	200
В 04 001 002	40-011	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	200
В 04 035 002	40-012	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	200
В 04 036 002	40-013	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога	300
В 04 065 002	40-014	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	150
В 04 033 002	40-015	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога (с выдачей заключения)	500
	40-016	Профилактический прием (осмотр, консультация) специалиста (стоимость зависит от количества пациентов, направленных на ПМО)	договорная цена

Главный врач

_____ Байдина Е.В.

Заместитель директора
по экономическим вопросам

_____ Никитина Н.В.

Главный бухгалтер

_____ Губарева Э.Н.

