

Прайс-лист на услуги ООО «МЛДЦ «Диагност»

ПЕРВИЧНЫЙ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЁМ СПЕЦИАЛИСТОВ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	
0001	Консультативный прием терапевта
0002	Консультативный приём кардиолога
0003	Консультативный приём ревматолога
0004	Консультативный приём пульмонолога
0005	Консультативный приём эндокринолога
0006	Консультативный приём гастроэнтеролога
0007	Консультативный приём дерматовенеролога
0008	Консультативный приём невропатолога
0009	Консультативный прием аллерголога-иммунолога
00021	Консультативный прием профпатолога
00011	Консультативный прием психиатра-нарколога
00012	Консультативный прием рефлексотерапевта
ПЕРВИЧНЫЙ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЁМ СПЕЦИАЛИСТОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	
00013	Консультативный прием хирурга
00014	Консультативный прием оториноларинголога
00015	Консультативный приём сердечно-сосудистого хирурга
00016	Консультативный приём травматолога-ортопеда
00017	Консультативный прием офтальмолога
00018	Консультативный прием онколога-маммолога
00010	Консультативный приём проктолога
00019	Консультативный приём гинеколога
00019-1	Консультативный приём гинеколога-эндокринолога
00019-2	Консультативный приём гинеколога-онколога
00020	Консультативный прием уролога-андролога
ПОВТОРНЫЙ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЁМ	
00022	Повторный консультативный приём специалиста (в течение месяца)
00022-1	Консультативный прием по результатам обследования
ВЫЕЗД НА ДОМ	
00023	Консультативный приём специалиста на дому (без транспорта)
00024	Консультативный приём специалиста на дому (с транспортом)
00024-1	Консультативный приём специалиста на дому (с транспортом) для ИНВАЛИДОВ

ХИРУРГИЯ

00013	Консультативный приём хирурга
00000039	Операция чистая (удаление атером, фибром, гигром, липом) с анестезией разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON", наложение на кожу специальных скобок аппаратом производства США
00000040	Операция гнойная (вскрытие гнойников) с анестезией, разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON"
00000037	Иссечение рубцов аппаратом производства США "SURGITRON" с наложением косметического шва
00000060	Анестезия препаратом США/Германии 1 ампула
00000042	Перевязка чистых ран врачом
00000041	Перевязка гнойных ран врачом
00000046	Первичная хирургическая обработка чистых ран с анестезией
00000045	Удаление вросшего ногтя обычным способом с анестезией
00000057	Иссечение лигатур
00000058	Снятие швов, скобок
00000043	Пункция сустава (1 сустав)
00000051	Пункционная биопсия (фибром, атером, липом, лимфатических узлов) с цитодиагностикой без контроля УЗИ
00000053	Пункционная биопсия под контролем УЗИ с цитодиагностикой
00000044	Медикаментозная блокада (1 сустав)
00000059	Новокаиновые блокады
00000036	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (нолтрекс, остенил) (1 сустав)
00000033	Лечение без операции кист и узлов щитовидной железы. Склеротерапия под контролем УЗИ этанолом (1 сеанс)
00000034	Лазерная деструкция узлов и кист щитовидной железы под контролем УЗИ (1 сеанс)

Дерматокосметология аппаратом производства США "SURGITRON"

00000035	Удаление новообразований на теле радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией 1 шт.
00000061	Удаление новообразований на теле радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией 1-3 шт.
00000062	Удаление новообразований на теле радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией 3-5 шт.
00000063	Удаление новообразований на теле радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией 5-10 шт.
00081	Осмотр новообразований кожи на аппарате "Дерматоскоп" производства Германии, с окрашиванием специальным гелем для исключения онкологии (1 новообразование)
00000032	Удаление невусов (родинки) на лице радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией диаметр до 0,1 см 1шт

00000064	Удаление невусов (родинок) на лице радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией диаметр до 0,4 см 1шт
00000065	Удаление невусов (родинок) на лице радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией диаметр до 0,8 см 1шт
00000066	Удаление невусов (родинок) на лице радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией диаметр до 2 см 1шт
00000031	Удаление невусов (родинок) на теле радиоволновым аппаратом США "SURGITRON" с анестезией диаметр до 0,1 см 1 шт
00000067	Удаление невусов (родинок) на теле радиоволновым аппаратом США "SURGITRON" с анестезией диаметр до 0,4 см 1 шт
00000068	Удаление невусов (родинок) на теле радиоволновым аппаратом США "SURGITRON" с анестезией диаметр до 0,8 см 1 шт
00000069	Удаление невусов (родинок) на теле радиоволновым аппаратом США "SURGITRON" с анестезией диаметр до 2 см 1 шт
00000084	Удаление бородавок на руках и стопах (в зависимости от сложности) радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией 1 шт
00000070	Лечение вросшего ногтя (операция "Ривлена") с анестезией
00000071	Лечение вросшего ногтя радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией, разрушение матрицы и пластикой ногтевого валика с одной стороны
00000072	Лечение вросшего ногтя радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией, разрушение матрицы и пластикой ногтевого валика с двух сторон
00000073	Удаление деформированных ногтевых пластинок радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией 1 шт
00000074	Операция по поводу рецидива вросшего ногтя аппаратом производства США "SURGITRON" в течение года
00000075	Удаление кондилом при расположении в перианальной области
00000076	Удаление кондилом полового члена от 1-4 шт
00000077	Удаление кондилом полового члена от 5-9 шт
00000078	Удаление кондилом полового члена от 10 и более шт
00000079	Удаление телеангиэктазий (сосудистых звездочек) и гемангиом на лице и шее 1 шт
00000080	Удаление телеангиэктазий (сосудистых звездочек) и гемангиом на груди, спине, руках и нижних конечностях 1 шт
00000082	Удаление точечных ангиом на коже лица и шеи до 0,1-0,2см. (1 шт)
00000083	Удаление точечных ангиом на туловище до 0,1-0,2см.(1 шт)
00000081	Склеротерапия вен на нижних конечностях - радиочастотная абляция (РЧА) вен радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" до 10 см (1 сеанс)
00000086	Лазерная склеротерапия вен на аппарате производства США "PALOMAR" StarLux 500 1 импульс

ОТОРИНОЛОРИНГОЛОГИЯ

00014	Консультативный приём оториноларинголога
00000087	Анемизация слизистой носа
00000097	Смазывание слизистой оболочки носа лекарственными средствами, введение турунд с мазями
00000088	Диатермокоагуляция носовых раковин
00000095	Туширование сосудов в полости носа
00000131	Рассечение синехий в полости носа
00000099	Внутриносовая блокада (1 блокада)
00000098	Беспункционный метод лечения гайморита (за курс) с применением синус-катетера "ЯМиК"
00000096	Промывание придаточных пазух через соустья
00000089	Пункция гайморовой пазухи односторонняя
00000090	Пункция гайморовой пазухи двусторонняя
00000094	Удаление полипов носа 1 шт.
00000091	Удаление инородных тел носа
00000108	Оперативное лечение абсцессов, фурункулов носа с анестезией разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON"
00000093	Оперативное лечение гематом и абсцессов носовой полости с анестезией, разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON"
00000100	Удаление инородных тел глотки
00000101	Удаление инородных тел миндалин
00000103	Вливание в гортань лекарственных средств (1 процедура)
00000104	Инсуффляция порошка в лор-органы
00000105	Смазывание слизистой ротоглотки лекарственными средствами
00000106	Промывание лакун миндалин лекарственными средствами
00000086	Паратонзиллярная блокада (1 процедура)
00000130	Курс лечения хронического фарингита, хронического тонзиллита
00000102	Оперативное лечение паратонзиллярного абсцесса с анестезией, разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON"
00000107	Удаление инородных тел уха

00000109	Составление слухового паспорта
00000178	Введение лекарственных средств на турунде в наружный слуховой проход
00000111	Введение лекарственных средств в слуховую трубку через катетер
00000128	Зондирование и промывание барабанной полости
00000112	Продувание слуховых труб по Политцеру (одна сторона)
00000113	Продувание слуховых труб по Политцеру (две стороны)
00000114	Удаление серных пробок сухим способом
00000115	Удаление серных пробок влажным способом
00000110	Меатотимпанальное введение лекарственных средств (за курс)
00000116	Парамеатальное введение лекарственных средств
00000132	Парацентез барабанной перепонки
00000117	Прокол мочки одного уха
00000118	Прокол мочек ушей
00000039	Операция чистая (удаление атером, фибром, гигром) с анестезией разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON", наложение на кожу специальных скобок аппаратом производства США
00000120	Забор материала на бактериологическое исследование из носа, глотки, уха
00000121	Забор материала на бактериологическое исследование из гортани
00000122	Забор материала на цитологическое исследование из носа, глотки, уха
00000123	Забор материала на цитологическое исследование из гортани
00000124	Биопсия из уха, носа
00000125	Биопсия из глотки
00000126	Биопсия из гортани
00000133	Остановка кровотечений из лор-органов
00000129	Первичная хирургическая обработка чистых ран мягких тканей лор-органов с анестезией
00000042	Перевязка чистых ран врачом
00000041	Перевязка гнойных ран врачом
00000135	Анестезия аппликационная
00000136	Анестезия инфильтрационная
00000137	Анестезия проводниковая препаратом производства США/Германии

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

00017	Консультативный приём офтальмолога
00000139	Подбор очков для чтения
00000140	Подбор очков для дали
00000143	Эластотонометрия
00000144	Исследование глазного дна
00000145	Тонография по Нестерову
00000146	Компьютерная периметрия 1 глаза
00000148	Бесконтактная чрезпальпебральная тонометрия
00000153	Измерение ВГД
00000141	Инъекция парабульбарная
00000142	Инъекция подконъюнктивальная
00000147	Удаление инородного тела
00000060	Анестезия препаратом США/Германии 1 ампула
00000151	Удаление халязиона радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией
00000152	Удаление ксантелазм радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией
00000154	Удаление папилломы радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией
00000155	Вскрытие и дренирование ячменя радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией
00000156	Удаление атером, липом радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией
00000158	Снятие швов с конъюнктивы, роговицы, кожи
00000160	Офтальмомиотренажер «Визотроник» 1 сеанс

УРОЛОГИЯ

00020	Консультативный приём уролога-андролога
00000161	Забор мазка
00000162	Мазок, соскоб из уретры
00000163	Посев содержимого уретры (гонорея, микопlasма, уреapлазма)
00000164	Ректальное исследование простаты
00000165	Ректальное исследование простаты с забором секрета
00000166	Массаж простаты (лечебный) (1 сеанс)
00000167	Удаление полипа уретры радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией
00000039	Операция чистая (удаление атером, фибром, гигром, липом) с анестезией разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON", наложение на кожу специальных скобок аппаратом производства США
00000076	Удаление кондилом полового члена от 1-4 шт

00000077	Удаление кондилом полового члена от 5-9 шт
00000078	Удаление кондилом полового члена от 10 и более шт
00000169	Удаление инородных тел крайней плоти
00000170	Удаление новообразований полового члена (единичного, множественных)
00000171	Меатотомия
00000172	Бужирование уретры
00000173	Замена надлобкового дренажа
00000174	Цистоскопия
00000175	Инстиллясия уретры лекарственными растворами (1 сеанс)
00000176	Промывание и инстиллясия мочевого пузыря (1 сеанс)
00000177	Иссечение крайней плоти радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией (1 сеанс)

ГИНЕКОЛОГИЯ

00019	Консультативный приём гинеколога
00019-1	Консультативный приём гинеколога-эндокринолога
00019-2	Консультативный приём гинеколога-онколога
00000190	Профосмотр
00000179	Забор мазка
000108	Мазок на флору
000109	Мазок на цитологию (атипию)
00000183	Мазок на гормональное зеркало (3-х кратное)
00000184	Кольпоскопия шейки матки
00000204	Ультразвуковая метросальпингография
00000185	Лечение эрозии шейки матки радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON" с анестезией
00000186	Биопсия эрозии шейки матки с гистологическим исследованием (1 образец)
00000075	Удаление кондилом при расположении в перианальной области
00000039	Операция чистая (удаление атером, фибром, гигром, липом) с анестезией разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON", наложение на кожу специальных скобок аппаратом производства США
00000040	Операция гнойная (вскрытие гнойников) с анестезией, разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON"
0000042	Перевязка чистых ран врачом
0000041	Перевязка гнойных ран врачом
00000046	Первичная хирургическая обработка чистых ран с анестезией
00000060	Анестезия препаратом США/Германии 1 ампула
00000194	Введение ВМС «Мирена»

00000195	Удаление ВМС и введение ВМК
00000196	Аспират из полости матки с цитологическим исследованием мазков
00000197	Аспират из полости матки с цитологическим исследованием мазков + гистологическое исследование
00000180	Медикаментозное прерывание беременности (до 6 нед/42 дней)
00000201	Реабилитационная терапия после оперативного лечения, медицинских аборт (1 курс)
00000202	Подбор индивидуальной схемы лечения при воспалительных заболеваниях (в зависимости от заболевания)
00000203	Подбор индивидуальной схемы лечения при эндокринных заболеваниях
00000205	Подбор индивидуальной схемы лечения при эндокринном бесплодии

ПРОКТОЛОГИЯ

00010	Консультативный приём проктолога
00025	Повторный консультативный приём (в течение месяца)
00079	Ректороманоскопия на современном аппарате производства Германии (с применением одноразового инструментария)
00080	Анаскопия прямой кишки на аппарате производства Германии (с применением одноразового инструментария)
00000208	Ректальное пальцевое исследование
00000209	Ректальный осмотр в зеркалах
00000210	Пальцевое исследование, осмотр в зеркалах
00000040	Операция гнойная (вскрытие гнойников) с анестезией, разрез радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON"
00000041	Перевязка гнойных ран врачом
00000042	Перевязка чистых ран врачом
00000213	Тромбэктомия (по поводу острого тромбоза геморроидального узла) инфракрасное удаление-коагулирование на аппарате производства Германия
00000214	Инфракрасное коагулирование геморроидальных узлов (1узел)
00000215	Лечение хронической трещины прямой кишки радиоволновым аппаратом производства США "SURGITRON"
00000216	Анальные бахромки, кондиломы (хирургическое лечение) (1 шт.)
00000217	Остроконечные кондиломы прямой кишки и перианальной области (в зависимости от объема и сложности хирургического вмешательства)
00000218	Удаление гипертрофированной анальной папиллы 1 шт
00000219	Удаление инородного тела из прямой кишки
00000220	Консервативное лечение хронической трещины прямой кишки (блокада сфинктера, дивульсия ануса, местные обработки, физиолечение - He-Ne-лазер, токи Дарсонваля)
00000221	Местная обработка хронической трещины прямой кишки
00000222	Геморроидэктомия при наружном геморрое с использованием латексного кольца производства Германия
00000224	Биопсия из анального канала и прямой кишки на гистологию (1 образец)
00000226	Инфильтрационная анестезия препаратом производства США и Германии (1 ампула)
00000227	Иссечение параректальных свищей аппаратом «SURGITRON» I степени

00000228	Иссечение параректальных свищей аппаратом «SURGITRON» II степени
00000229	Иссечение параректальных свищей аппаратом «SURGITRON» III степени
00000230	Иссечение параректальных свищей аппаратом «SURGITRON» IV степени

ОНКОЛОГИЯ - МАММОЛОГИЯ

00018	Консультативный приём онколога-маммолога
00052	ТАБ молочной железы с цитодиагностикой под контролем УЗИ
00000233	Пункция молочной железы (без УЗИ)
00081	Осмотр новообразований кожи на аппарате "Дерматоскоп" производства Германии , с окрашиванием специальным гелем для исключения онкологии (1 новообразование)

ТРАВМАТОЛОГИЯ

00016	Консультативный прием травматолога-ортопеда
-------	---

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

00064	Ультразвуковая денситометрия
00065	ЭКГ (электрокардиограмма)
00067	Холтеровское мониторирование с АД
00069	Холтеровское мониторирование без АД
00070	РЭГ
00071	ЭЭГ
00072	ЭХО-ЭГ (ЭХО-энцефалография)
00073	ЭХО- синускопия (УЗИ придаточных пазух носа)

ЭНДСКОПИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА

00074	Фиброгастродуоденоскопия (ФГДС)
00076	ФГДС, Хеликотестер, Ph метрия
00077	Хеликобактер-тест во время ФГДС
00078	Определение кислотности желудочного сока
00079	Ректороманоскопия прямой кишки на аппарате производства Германии (с применением одноразового инструментария)
00080	Анаскопия прямой кишки на аппарате производства Германии (с применением одноразового инструментария)
00081	Осмотр новообразований кожи на аппарате "Дерматоскоп" производства Германии , с окрашиванием специальным гелем для исключения онкологии (1 новообразование)

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАНОСТИКА

00026	УЗИ сердце (эхокардиография)
00027	УЗИ сосудов брюшной полости
00028	УЗИ вен нижних конечностей
00029	УЗИ артерий нижних конечностей
00030	УЗИ сосудов шеи (УЗДГ МАГ)
00031	УЗИ печени
00032	УЗИ селезенки
00033	УЗИ поджелудочной железы
00034	УЗИ печени + желчный пузырь
00035	УЗИ желчного пузыря с моторной функцией
00036	УЗИ почек
00036-1	УЗИ почек с доплером
00037	УЗИ надпочечников
00038	УЗИ предстательной железы + мочевого пузыря
00039	ТРУЗИ предстательной железы
00040	УЗИ мочевого пузыря
00041	УЗИ органов мошонки
00042	УЗИ плевральной полости
00043	УЗИ суставов (смотрятся в паре)
00044	УЗИ лимфоузлов (по группам)
00045	ТАБ лимфоузла с цитодиагностикой
00046	УЗИ щитовидной железы
00047	ТАБ щитовидной железы с цитодиагностикой под контролем УЗИ (1 узел)
00048	ТАБ щитовидной железы с цитодиагностикой под контролем УЗИ (от 2 до 3 узлов)
00049	ТАБ щитовидной железы с цитодиагностикой под контролем УЗИ повторный в течении месяца (1 узел)
00050	ТАБ щитовидной железы с цитодиагностикой под контролем УЗИ повторный в течении месяца (от 2 до 3 узлов)
00051	УЗИ молочных желез
00052	ТАБ молочной железы с цитодиагностикой под контролем УЗИ
00053	УЗИ мягких тканей
00054	ТАБ новообразования мягких тканей с цитодиагностикой под контролем УЗИ
00055	УЗИ орбиты глаза, ретробульбарная клетчатка
00056	Комплекс УЗИ ЖКТ: Печень + Желчный пузырь + Поджелудочная железа + Селезенка
00057	Комплекс УЗИ: Печень + Желчный пузырь + Поджелудочная железа + Селезенка + <u>Почки</u>
00058	Комплекс УЗИ: Предстательная железа + Мочевой пузырь + Почки
00059	УЗИ органов малого таза
00060	УЗИ плода до 10 недель
00061	УЗИ плода 32-34 недель
00062	Допплерометрия маточно-плацентарного кровотока
00063	УЗИ определения пола плода (после 18 недель)

МАССАЖ

00082	Общий массаж тела 1 час (60мин)
00083	Общий массаж тела 1,5 часа (90мин)
00084	Общий массаж тела (спортивный, лечебно-разогревающий, с мазями) 2 часа
00085	Общий антицеллюлитный массаж 30 мин
00086	Общий антицеллюлитный массаж 45 мин
00087	Общий антицеллюлитный массаж 1 час (60 мин)
00088	Массаж спины 40 мин
00089	Массаж шеи, воротниковой зоны 20 мин
00090	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника 30 мин
00091	Массаж пояснично-крестцовой области 30 мин
00092	Массаж верхних конечностей надплечья и области лопатки 40 мин
00093	Массаж нижних конечностей 50 мин
00094	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области 20 мин
00095	Массаж коленного сустава 20 мин
00096	Массаж голеностопного сустава 20 мин
00097	Массаж стоп 40 мин
00098	Массаж живота (антицеллюлитный) 20 мин
00000157	Массаж ягодичных мышц (антицеллюлитный) 40 мин
00000161	Общий медовый массаж 1 час (60 мин)
00000181	Общий медовый массаж 30 мин
00099	Глубокий массаж спины (1 сеанс)

ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ

00000234	Магнитолазер (1 процедура)
00000235	Ультразвук (1 процедура)
00000236	Д Арсонваль (1 процедура)
00000237	Ультразвуковой ингалятор (1 процедура)
00000238	Тонзилор (1 процедура)
00000239	Проктон (1 процедура)
00000240	Ультратон (1 процедура)
00000241	Генетон (1 процедура)
00000242	Магнитотерапия (1 сеанс)
00000243	Электрофорез (1 сеанс) без лекарств
00000244	Электрофорез (1 сеанс) с лекарством
00000245	Инфракрасная сауна (1 сеанс - 30 мин)
00000246	Кедровая бочка (1 сеанс - 15 мин)

МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ

00000247	Медицинский осмотр для получения водительского удостоверения в ГИБДД (мужчины)
00000248	Медицинский осмотр для получения водительского удостоверения в ГИБДД (женщины)
00000249	Медицинский осмотр для получения разрешения на ношение оружия
00000250	Оформление санаторно-курортной карты

ВАКЦИНАЦИЯ

00000251	Вакцинация от гриппа (вакцина «Ваксигрипп»)
00000254	Вакцинация от клещевого энцефалита (вакцина «Энцефир»)

ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ

00000255	Забор крови
00000256	Забор мочи
00000257	Внутривенная инъекция
00000259	Внутримышечная инъекция
00000260	Внутривенная инфузия (капельница)

ОТДЕЛЕНИЕ РЕАБИЛИТАЦИИ

00000261	Стоимость 1 часа нахождения в палате
00000262	Дневной стационар (1 день) с 8.00 до 14.00 или с 14.00 до 20.00 <u>без питания</u>
00000263	Дневной стационар (1 день) с 8.00 до 17.00 <u>без питания</u>
00000264	Дневной стационар (1 день) с 8.00 до 8.00 (24 часа) <u>без питания</u>
00000265	Дневной стационар (1 день) с 8.00 до 14.00 или с 14.00 до 20.00 с <u>ПИТАНИЕМ</u>
00000266	Дневной стационар (1 день) с 8.00 до 17.00 с <u>ПИТАНИЕМ</u>
00000267	Дневной стационар (1 день) с 8.00 до 8.00 (24 часа) с <u>ПИТАНИЕМ</u>
00000268	Услуги гостиницы: 1 сутки (без питания)
000269	Услуги гостиницы: 1 сутки (с <u>ПИТАНИЕМ</u>)

Нахождения в палате дневного стационара 1 день (лечебные манипуляции (в/м инъекции, в/в инъекции, в/в инфузии, палата повышенной комфортности, осмотр врачом ежедневно, кислородный коктейль, фиточай 1 раз в день)

На все дополнительные исследования (УЗИ, массаж, физио лечение) и консультация специалистов
скидка -15 % (при нахождении в палате и оплате полного курса)

ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

Код	КОМПЛЕКСНАЯ ДИАГНОСТИКА
000100	Комплекс № 1
	Исследование крови на сифилис ИФА (IgM, IgG)
	Клинический анализ крови
	Клинический анализ мочи
000101	Биохимический скрининг (общий холестерин, глюкоза крови)
	Комплекс № 2
	Исследование крови на сифилис ИФА (IgM, IgG)
	Клинический анализ крови
	Клинический анализ мочи
000102	Биохимический скрининг (общий холестерин, глюкоза крови)
	Серологическое исследование на брюшной тиф
	Мазок из зева и носа на дифтерию
	Исследование на дизгруппу и сальмонеллез
	Кал на яйцеглист
	Комплекс № 3
	Исследование крови на сифилис ИФА (IgM, IgG)
Клинический анализ крови	
Клинический анализ мочи	
000103	Биохимический скрининг (общий холестерин, глюкоза крови)
	Серологическое исследование на брюшной тиф
	Мазок из зева и носа на дифтерию
	Исследование на дизгруппу
	Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка
	Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
	Кал на яйцеглист
	Комплекс № 5
	Исследование крови на сифилис ИФА (IgM, IgG)
	Клинический анализ крови
Клинический анализ мочи	
000104	Биохимический скрининг (общий холестерин, глюкоза крови)
	Клинический анализ мочи
	Клинический анализ крови
000105	Комплекс № 6
	Клинический анализ крови
	Клинический анализ мочи
	Биохимический скрининг (общий холестерин, глюкоза крови)
	АЛТ
	АСТ
Билирубин	

000106	Комплекс № 8
	Клинический анализ крови
	Клинический анализ мочи
	Биохимический скрининг (общий холестерин, глюкоза крови)
	Серологическое исследование на брюшной тиф
	Исследование крови на сифилис ИФА (IgM, IgG)
	Мазок из зева и носа на кишечную инфекцию
	Исследование на дизгруппу
	Кал на яйцеглист
000107	Комплекс № 9
	Исследование крови на сифилис ИФА (IgM, IgG)
	Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
	Серологическое исследование на брюшной тиф
	Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка
	Мазок из зева и носа на кишечную инфекцию
	Исследование на дизгруппу
	Кал на яйцеглист
Микроскопические исследования	
000108	Мазок на флору
000109	Мазок на цитологию (атипию)
000110	Анализ на грибок (соскоб)
000111	Анализ на DEMODEX (соскоб)
Исследования мочи	
2001	Общий анализ мочи
2002	Анализ мочи по Нечипоренко
2008	Анализ мочи методом Штернгеймера-Мальбина
2004	Глюкоза (мочи)
2005	Общий белок (суточная моча)
2003	Ацетон в моче
2006	Анализ мочи на наркотики SD BIJLINE DOA Multi 6
2007	Ртуть в моче
2009	Диагностика микроальбуминурии (моча)
2010	Мочевина (моча)
2011	Креатинин (моча)
2012	Проба Реберга (Клиренс эндогенного креатинина) (моча)
2013	Мочевая кислота (моча)
2014	Амилаза (моча)
2015	Кальций (суточная моча)
2016	Проба Сулковича (кальций в утренней порции мочи)
2017	Хлор (моча)
2018	Магний (моча)
2019	Медь (суточная моча)
2020	Цинк (моча)
2021	Лактат (суточная моча)
2022	Метанефрин + норметанефрин (суточная моча)
2041	ХГЧ – экспресс (моча)
2042	Микроальбумин (в моче)
2043	Кортизол в моче
2050	Биоскан Кетоны (тест-полоски) определение ацетона в моче

Исследования кала

2023	Копрограмма (кал)
2024	Яйца гельминтов (кал)
2025	На яйца остриц (соскоб)
2026	На скрытую кровь (кал)
2027	Кальпротектин (кал)
2028	Копропорфирин (кал)
2049	Хеликобактер – экспресс (кал)
2044	Стрептококк гемол. гр А, В – экспресс (соскоб)
2045	Хламидия-экспресс (соскоб)
2046	Ротавирус экспресс (кал)
2047	а/т Лямблии Giardia (в кале)
2048	АГ Entamoeba histolytica в кале
2049	Хеликобактер пилори (кал)

Бактериологические исследования

2029	Исследования кала на группу кишечных инфекций и условно патогенных энтеробактерий с определением чувствительности м/о к антибиотикам
2030	Исследование кала на дисбактериоз
2031	Исследование кала на иерсиниоз
2032	Исследования материала на микрофлору (отделяемое из носа, ран, глаз, ушей, зева и т.п.) чувствительности к антибиотикам
2033	Исследования материала на микрофлору (отделяемое из носа, ран, глаз, ушей, зева и т.п.)
2034	Исследования мазка из зева и носа на дифтерию
2035	Исследования на брюшной тиф (посев)
2036	Исследования на сальмонеллез (посев)
2037	Исследования на диз.группу (посев)
2038	Исследование на Бруцеллез (посев)
2039	Посев крови на стерильность
2040	Посев на гонорею (посев)

ИССЛЕДОВАНИЕ КРОВИ

гематология общая

101	Клинический анализ крови
102	Общий анализ крови (12 параметров + СОЭ)
103	СОЭ (скорость оседания эритроцитов)
104	Ретикулоциты
105	Группа крови
106	Резус- фактор + группа крови
107	Антитела к резус-фактору
108	Тромбоциты
109	Индекс адгезии
110	LE клетки
111	Тельца Гейнша
112	Базофильная зернистость эритроцитов
113	Гематокрит
114	Определение групповой принадлежности по системе "резус" (расширен.)
115	Определение иммунных антител (с применением желатина)
116	Определение титра иммунных антител (с применением желатина)
117	Определение специфичности резус-антител (с применением желатина)
118	Определение неполных резус-антител непрямой пробой Кумбса

биохимический анализ крови

119	Билирубин общий и его фракции
120	Альбумин
121	Белок общий
122	Белковые фракции
123	Тимоловая проба
124	Мочевина
125	Креатинин
126	Мочевая кислота
127	Формоловая проба
128	Метгемоглобин
129	Карбоксигемоглобин

углеводный обмен

202	Глюкоза (тест-полоска)
130	Глюкоза
131	Гликозилированный гемоглобин
132	Тест толерантности к глюкозе

липидный обмен

133	Холестерол (холестерин)
134	Холестерол - ЛПВП (HDL)
135	Холестерол - ЛПНП (LDL)
136	Триглицериды
137	Бета-липопротеиды
138	Липидный спектр (ХС, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, ТГ, КА)
139	Фосфолипиды
140	Индекс атерогенности
141	Гомоцистеин (отобранная сыворотка)

показатели гипоксии, ацидоз

142	Лактат
-----	--------

показатели электролитного обмена и микроэлементов

143	Калий
144	Натрий
145	Хлор
146	Кальций общий
147	Кальций ионизированный
148	Фосфор неорганический
149	Магний
150	Медь
151	Цинк

показатели обмена железа, диагностика анемии

152	Железо
153	Ферритин
154	ОЖСС (общая железосвязывающая способность сыворотки)
155	ЛЖСС (латентная железосвязывающая способность сыворотки)
156	Церулоплазмин

коагуляция (свертывающая система)

157	Фибриноген
158	Протромбиновый индекс (ПТИ)
159	САСС (ПВ, МНО, фибриноген, ТВ, агрескрин, антитромбинIII, АПТВ, Р.Ф.М.К., этанол. Т.)
160	Этаноловый тест
161	ПТИ с МНО
162	РФМК растворимые фибринмономерные комплексы
163	АПТВ (активированное парциальное тромбoplastиновое время)
164	АЧТВ (активированное частичное тромбoplastиновое время)
165	Агрескрин - тест
166	Тромбиновое время
167	Антиромбин-III
168	Д-димер (иммунохемилюминесцентный метод)

ревматоидные пробы

169	Антистрептолизин «О» (АСЛО)
170	С-реактивный белок (СРБ)
171	Ревматоидный фактор
172	Гаптоглобин крови
173	Асл-о (полуколичественно)
174	Асл-о (количественно)
175	С-Реактивный белок (количественно)
176	С-Реактивный белок (полуколичественно)
177	Anti-MCV – АТ к модифицированному цитруллированному виментину
178	HLA В 27- выявление аллеля 27 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (болезнь Бехтерева, аутоим-мунные артриты, дегенеративные заболевания)

ферменты

179	АлАТ
180	АсАТ
181	Креатинкиназа, КФК
182	Креатинкиназа-МВ, КФК-МВ
183	Фосфатаза щелочная
184	Гамма-ГТ
185	ЛДГ
186	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)
187	Коэффициент де Ритиса
188	ГГТП (Гамма-Глутамилтранспептитаза)
189	Амилаза
190	Липаза
191	Биохимический общетерапевтический анализ крови (АлАТ, АсАТ,общий белок, альбумин, креатинин)

гормоны

192	ТТГ (тиреотропный гормон)
193	Т3 (трийодтиронин) общий
194	Т3 свободный
195	Т4 свободный
196	Т4 общий
197	ТГ (тиреоглобулин)
198	АТ-ТГ (антитела к тиреоглобулину)
199	АТ-ТПО (антитела к тиреопероксидазе)
200	а/т к МСФ (аутоантитела к микросомальной фракции)
201	Антитела к рецепторам ТТГ (исполнитель ККБ №2)
203	Тиреоглобулин
204	ДЭА-SO4 (дигидроэпиандростерон сульфат)
205	Тестостерон
206	Индекс свободного тестостерона
207	Свободный тестостерон
208	Тестостерон общий + свободный + биодоступный + ГСПГ + альбумин
209	Андростендион
210	Андростендиол глюкуронид (3 α - диол глюкуронид)
211	Дигидротестостерон
212	ЛГ (лютеинизирующий гормон)
213	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)
214	Прогестерон
215	Прогестерон 17-ОН
216	ДГЭАС-С (дегидроэпиандростеронсульфат)
217	Эстрадиол
218	Пролактин
219	Пролактин с определением макропролактина
220	Церукаловый тест-5
221	Церукаловый тест-3
222	ГСПГ (глобулин связывающий половые гормоны)
223	Антимюллеров гормон
224	АФП (альфа-фетопротеин)
225	СССГ (секс - стероид связывающий глобулин)
226	Ингибин А
227	Ингибин В
228	Панель овариального резерва: (ФСГ, ингибин В, АМГ)
229	Оценка овариального резерва (Антимюллеров гормон + ФСГ)

ИНФЕКЦИИ

Вирусные гепатиты

230	anti-HAV IgM (гепатит А)
231	anti-HAV IgG (гепатит А)
232	Гепатит А
233	anti-HEV IgM (гепатит Е)
234	HbsAg (гепатит В Hbs антиген)
235	Маркеры гепатита В (HBsAg, АТ к HBsAg, HBeAg, АТ к HBeAg, АТ к HBcore Ig М, АТ к HBcore Ig G)
236	HBV- профиль (серологические маркеры гепатита В)
237	anti HBc IgG (антитела к ядерному антигену IgG (гепатит В)
238	anti - HBc IgM антитела к ядерному антигену IgM (гепатит В)
239	HbeAg (гепатит В Hbe антиген)
240	anti-Hbe (антитела к HbeAg)
241	anti-HBs (антитела к HbsAg, контроль прививки)
242	anti-HCV IgM (гепатит С кор IgM)
243	гепатит С суммарные антитела
244	Маркер гепатита С (АТ к HCV (G+M), Ig М к HCV, АТ к HCV core, АТ к HCV Ns 3, АТ к HCV Ns 4, АТ к HCV Ns 5)
245	АТ Ig М к вирусу гепатита С
246	Спектр АТ к вирусу гепатита С
247	Определение а/т к аутоиммунным гепатитам
248	anti-HCV спектр (4 маркера)
249	anti-HCV профиль (6 маркеров)
250	Иммуноблот Ig G к гепатиту С (подтверждающий тест)
251	Иммуноблот Ig G к гепатиту С (подтверждающий тест)
252	Суммарные антитела к гепатиту D
253	Гепатит В(HbsAg) количественно
254	anti-HDV IgM (гепатит D)
255	anti-HGV IgG (гепатит G)

сифилис

256	Syphilis КСР (Syphilis ЭДС (РМП), anti-Treponema pallidum IgM, anti-Treponema pallidum суммарн. IgM+IgG)
257	Сифилис-экспресс, суммарные антитела
258	Syphilis ЭДС (РМП)
259	Сифилис IgG
260	Сифилис IgM
261	anti – Treponema pallidum IgG (подтверждающий тест при диагностике сифилиса, мониторинг лечения)

экспресс-диагностика по крови

262	ВИЧ 1,2-экспресс (а/т)
263	Гепатит В-экспресс(HBsAg)
264	Гепатит С- экспресс (а/т-HCV)
265	Гепатит А - экспресс(а/т-HAV)
266	Грипп А, В - экспресс (антиген с отдельным определением)
267	Краснуха-экспресс (раздельное определение IgM,Ig G)
268	Мононуклеоз - экспресс
269	Вирус Эпштейна-Барр- экспресс

270	ХГЧ (хорионический гонадотропин) - экспресс
271	Ферритин - экспресс
272	сифилис-экспресс, суммарные антитела
273	Syphilis ЭДС (РМП)
ИППП	
274	Chlamydia IgG (chlamydia trachomatis)
275	Chlamydia IgA (chlamydia trachomatis)
276	Chlamydia IgM (chlamydia trachomatis)
277	Ureaplasma IgG (ureaplasma urealyticum)
278	Ureaplasma IgM (ureaplasma urealyticum)
279	Микоплазма пневмония (micoplasma pneumonia) Ig G
280	Микоплазма пневмония (micoplasma pneumonia) Ig M
281	Микоплазма пневмония (m)icoplasma pneumonia Ig A
282	Мycoplasma IgG (mycoplasma hominis)
283	Мycoplasma IgM (mycoplasma hominis)
284	Trichomonada IgG (trichomonada vaginalis)
285	Trichomonada IgM (trichomonada vaginalis)
286	Антитела к кандидам IgG
287	Антитела к кандидам IgM
288	Антитела к ВИЧ 1+2 (вирус иммунодефицита человека)
ПЦР	
289	Chlamydia trachomatis
290	Хламидия (Chl. Trachomatis)кол-но
291	Chlamydia trachomatis количественное определение
292	TNC КОМПЛЕКС (Трихомонада / Гонококк/ Хламидия трихоматис)
293	Уреаплазма суммарная (urealyticum + parvum)
294	Уреаплазма суммарная (urealyticum + parvum) количественно
295	Ureaplasma species (ureaplasma urealyticum)
296	Ureaplasma parvo
297	Mycoplasma genitalium
298	Mycoplasma hominis
299	Микоплазма хоминис количественно
300	Trichomonas vaginalis
301	Gardnerella vaginalis
302	Candida albicans (Кандидоз)
303	Neisseria gonorrhoeae
304	Treponema pallidum
305	Chlamydia trachomatis с применением технологии NASBA
306	Мультиплексное (Chlamydia trachomatis, Ureaplasma species, Mycoplasma genitalium)
307	Мультиплексное (Chlamydia trachomatis, Ureaplasma species, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis)
308	Мультиплексное определение вида дрожжей рода Candida: (C.albicans, C.crusei, C. glabrata)
309	Фемофлор – 16
310	Фемофлор-8
311	Фемофлор-4
312	Фемофлор Скрин

313	Дентабиоценоз-диагностика стоматологических заболеваний методом ПЦР (парадонтоз, инфекции полости рта, импланты.)
314	Cytomegalovirus
315	Herpes Simplex virus II типа
316	Mycobacterium tuberculosis
317	Listeria monocytogenes (Листерииоз)
318	Легионелла пневмофила
319	Дифтерия
320	Вирус гепатита В
321	Вирус гепатита В (количеств. анализ)
322	Генотипирование вируса гепатита В
323	Вирус гепатита С
324	Вирус гепатита С (генотипирование 1, 2, 3)
325	Вирус гепатита С (количественный анализ)
326	Вирус гепатита D плазма
327	Вирус гепатита Д (кач-й)
328	Вирусный гепатит А(кач-й)
329	Вирус гепатита G плазма
330	Rubella (Вирус краснухи)
331	Toxoplasma gondii (Токсоплазмоз)
332	Cytomegalovirus (плазма, слюна, моча, эпителий)
333	Herpes Simplex virus плазма, моча, эпителий)
334	Herpes Simplex virus VI типа (плазма, моча, эпителий)
335	ГерпесКомплекс ВПГ 1/ВПГ 2/ЦМВ
336	Вирус Варицелле - Зостер
337	Вирус Эпштейн-Барр Ig М к капсидному а/г
338	Mycobacterium tuberculosis (кровь, моча, мокрота)
339	Listeria monocytogenes (Листерииоз) (кровь)
340	Papilloma virus 16/18
341	Papilloma virus (высокого риска) 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59
342	Papilloma virus 6/11
343	Papilloma virus 31/33
344	Papilloma virus 35/45
345	Papilloma virus 16/18 количественное определение
346	Bordetella Pertussi (Коклюш)
347	Панель ВПЧ (вирус папилломы человека высокого онкогенного риска) (16,31,35);(33,52,58);(18,39,45,59)
348	ВПЧ (вирус папилломы человека высокого онкогенного риска) тип (16,31,35)
349	ВПЧ (вирус папилломы человека высокого онкогенного риска) тип (18,39,45,59)
350	ВПЧ (вирус папилломы человека высокого онкогенного риска) тип (33,52,58)
352	ВПЧ16
353	ППЧ 18
355	ВПЧ Квант-21 (6,11,44,16,18,26,31,33,35,39,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82) - одновременное выявление, типирование и количественное определение.
356	ВПЧ квант-15 (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68) типирование количественное определение
357	ВПЧ Квант-4 (6,11,16,18)- одновременное выявление, типирование и количественное определение.
360	ВПЧ - 16 (вирус папилломы человека высокого онкогенного риска)

361	ВПЧ - 18 (вирус папилломы человека высокого онкогенного риска)
362	Парвовирус В19
363	Типирование Candida: C.albicans, C.crusei, C.glabrata (ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДА)
364	Грипп А, В
365	Микоплазма пневмония
366	Хламидия пневмония
367	Стрептококк пневмония
368	Иерсиниоз
369	ПЦР Энтеновируса
370	Септоскрин (Enterobacter spp., Klebsiella spp., Enterococcus faecalis и E.faecium, Esherichia coli, Proteus spp., Pseudomonas aeruginosa, Serratia spp., Staphylococcus aureus, Streptococcus
прочие инфекции	
371	Пневмослайд IgG
372	Пневмослайд IgM
373	IgG к белку теплового шока (HSP 60) Chlamydia trachomatis
374	IgG к главному белку наружной мембраны и плазмидному белку pgp 3 Chlamydia trachomatis
375	Антитела к кори
376	Антитела к кори IgM
377	а/т Mtasies virus (вирус Кори) Ig M
378	а/т Mtasies virus (вирус Кори) Ig G
379	Rubella IgG (вирус краснухи)
380	Rubella IgM (вирус краснухи)
381	anti-Rubella IgG Авидность краснуха
382	Иммуноблот IgG к краснухе (подтверждающий тест)
383	Toxo IgG (токсоплазмоз)
384	Toxo IgM (токсоплазмоз)
385	anti-Toxo IgG Авидность
386	CMV IgG (цитомегаловирус)
387	CMV IgM (цитомегаловирус) количественно
388	Anti-CMV-IEA (IgG предранние а/т к цитомегаловирусу)
389	anti-CMV IgG Авидность цитомегаловирус
390	HSV-1 IgG (вирус простого герпеса)
391	HSV-1 IgM (вирус простого герпеса)
392	anti-HSV IgG Авидность
393	anti-VZV IgM (а/т к вирусу варицелла Зостер)
394	anti-VZV IgG (а/т к вирусу варицелла Зостер)
395	anti-VZV-gE IgG (варицелла зостер)
396	anti-HSV-2 IgG (герпес II)
397	anti-HHV-6 IgG (вирус герпеса 6 типа)
398	anti-HHV-8 IgG (вирус герпеса 8 типа)
399	Вирус простого герпеса – 2 тип Ig M
400	Вирус простого герпеса –1, 2 типа IgG
401	Вирус простого герпеса –1, 2 типа IgM
402	Вирус простого герпеса –1, 2 типа количественно
403	anti-VEB-EA IgG (вирус Эпштейн-Барр к ран-м б.)
404	anti-VEB-NA IgG (вирус Эпштейн-Барр к яд.а/г)
405	anti-VEB-VCA IgM (вирус Эпштейн-Барр к капс б.)
407	Вирус Эпштейн-Барр IgG к капсидному а/г
408	TORCH-спектр IgG антитела (Токсоплазма, Краснуха, Цитомегаловирус, Вирус Простого Герпеса)

409	ДВИ-спектр IgГантитела (Краснуха, Корь, Паротит)
410	TORCH-спектр IgG антитела(токсоплазма, краснуха, цитомегаловирус, вирус простого
411	Anti-H.pylori (суммарные а/т IgG + IgM к хеликобактер., кампилобактер)
412	Антитела к описторхису
413	Антитела к токсокарам IgG
414	Антитела к лямблиям IgM
415	Лямблия Ig G
416	Антитела к лямблиям (суммарные)
417	Антитела к эхинококку
418	Антитела к трихинеллам IgG
419	Антитела к аскаридам IgG
420	Аскарида класса Ig E-специфический к Аскариде
421	Антитела к микобактериям туберкулеза (суммарные а/т IgG + IgM)
422	Трихинелла спиралис а/т
423	Антитела к анизакидам IgG
424	Антитела к клонорхозу
425	Описторх а/т
426	Антитела к бруцеллезу IgG
427	Определение антител к клещевому энцефалиту IgG
428	Определение антител к клещевому энцефалиту IgM
429	Определение анти-Боррелиоз IgM в НМФА
430	Определение анти-Боррелиоз IgG в НМФА
431	Определение антител к Боррелиями в НМФА общие
432	Хеликобактер а/т
433	Диагностическая панель Хеликобактер пилори (кал + кровь)
434	Антитела к боррелиозу IgM (Вестерн – блот)
435	Антитела к боррелиозу IgG (Вестерн – блот)
436	Chlamydia pneumoniae IgM
437	Chlamydia pneumoniae IgG
438	Anti-Mycoplasma pneumoniae IgG
439	Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM
440	Anti-Chlamydia pneumoniae IgM
441	Anti-Chlamydia pneumoniae IgG
442	Дифиллоботриоз Ig G
443	Цистицеркоз Ig G
444	Тениидоз Ig G
445	а/т Entamoeba histolytica в крови
показатели фертильности	
446	Антиспермальные антитела (кровь)
447	Гликоделин (менструальная кровь, сперма)
448	Антитела к ХГЧ IgM и IgG
449	Гликоделин (сыворотка крови беременной)
450	Антиовариальные антитела (кровь)
451	ХГЧ (хорионический гонадотропин))
452	ХГЧ, свободная бета субъединица
453	Анти ХГЧ (IgG/ IgM)
454	АОА (антитела антиовариальные)
455	Антиспермальные антитела (MAR-test)
456	Антиспермальные антитела (MAR-test)

457	Эстриол свободный
458	Плацентарный лактоген
459	РАРР-А (ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы)
460	АКТГ
461	Статус андрогенов
462	Альдостерон
показатели функционального состояния поджелудочной железы	
463	С-Пептид
464	Инсулин
465	а/т к Инсулину
466	Лептин человека
467	Антитела к клеткам островков Ларгенганса (iSA)
468	Антитела к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (GAD)
маркеры функционального состояния надпочечников	
460	АКТГ
471	Кортизол
2043	Кортизол в моче
гормоны, регулирующие гемостаз кальция	
473	Кальцитонин
474	Паратгормон
475	Витамин D (отобранная сыворотка)
маркеры метаболизма и резорбции костной ткани	
476	Бета – CrossLaps (маркер костной резорбции) (отобранная сыворотка)
477	СТГ (соматотропный гормон)
478	ИФР-1 (Инсулиноподобный фактор роста, соматомедин С)
пренатальная диагностика	
480	ХГЧ (общий) (мониторинг беременности; тест)
482	Альфафетопротеин
485	ХГЧ (свободный) (8-20 недель беременности)
486	ХГЧ (хорионический гонадотропин)
487	ХГЧ, свободная бета субъединица
488	Двойной биохимический скрининг риска аномалий плода в первом триместре беременности (10-13 недель): свободный В-ХГЧ + РАРР-А + компьютерная обработка результатов и расчет рисков
489	Компьютерный расчёт риска ВПР в программе «Prisca» Программа сертифицирована в РФ и ЕС.
490	В-ХГЧ-общий (пренатальная диагностика: 14-20нед.)
491	Ингибин А
492	Квадратест - биохимический скрининг второго триместра беременности (14-20 недель), ХГЧ общий (либо В-ХГЧ свободный), АФП, свободный эстриол, Ингибин А с учётом данных УЗИ 1 триместра + компьютерная обработка результатов и расчет рисков
493	Тройной биохимический скрининг второго триместра беременности (16-20 недель), ХГЧ общий (либо В-ХГЧ свободный), АФП, свободный эстриол, с учётом данных УЗИ 1 триместра + компьютерная обработка результатов и расчет рисков
494	Определение пола

495	Двойной биохимический скрининг риска аномалий плода в первом триместре беременности (10-13 недель): свободный В-ХГЧ + РАРР-А + компьютерная обработка результатов и расчет рисков
-----	---

онкомаркеры

496	ХГЧ (общий) онкомаркер
497	Альфафетопротеин онкомаркер
498	ПСА общий (Простатический специфич. антиген)
499	ПСА свободный
500	ПСА EIA (ультрачувствительный тест)
501	Расчет риска рака предстательной железы в программе Charite (для расчета необходимы данные ПСА, ПСА свободного, данные ТРУЗИ – объем предстательной железы)
502	РЭА
503	ТБГ
504	СА-125
505	СА-125 (CanAg diagnostics)
506	СА-15-3
507	СА-19-9
508	СА-19-9 (Фуджирэбио диагностика)
509	СА-242
510	МСА
511	М-20
512	(NSE) Нейрон-специфическая енолаза
513	Онкобелок HE4 (маркер рака яичников)
514	SCCA (плоскоклеточная карцинома)
515	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC)
516	СА 72-4
517	ТМ-СА-72-4
518	Хромогранин А
519	HE – 4
520	Онкобелок S-100 общий(ab+bb)
521	Фрагмент цитокератина 19 (CYFRA 21-1)
522	Гиалуроновая кислота

ВИТАМИНЫ

524	Фолиевая кислота (витамин В-9)
525	Цианокобаламин (витамин В-12)
526	Пиридоксин (витамин В-6)
527	Витамин Д

элементарный анализ волос

528	Элементный анализ волос (ногтей) на содержание 25 биоэлементов:Алюминий (Al), Бериллий (Be), Бор (B), Ванадий (V), Железо (Fe), Йод (I), Калий (K), Кадмий (Cd), Кальций (Ca), Кобальт (Co), Кремний (Si), Литий (Li), Магний (Mg), Марганец (Mn), Медь (Cu), Мышьяк (As), Натрий (Na), Никель (Ni), Олово (Sn), Ртуть (Hg), Свинец (Pb), Селен (Se), Фосфор (P), Хром (Cr), Цинк (Zn)
529	Элементный анализ волос (ногтей) на содержание 40 биоэлементов:25+Барий (Ba), Висмут (Bi), Вольфрам (W), Галлий (Ga), Германий (Ge), Золото (Au), Лантан (La), Молибден (Mo), Платина (Pt), Рубидий (Rb), Серебро (Ag), Стронций (Sr), Сурьма (Sb), Таллий (Tl), Цирконий (Zr)
530	Элементный анализ волос при алопеции (облысении); обследование с двух зон – теменная и затылочная (25 биоэлементов)

531	Элементный анализ волос при алопеции (облысении); обследование с двух зон – теменная и затылочная (40 биоэлементов)
антифосфолипидный синдром	
532	Волчаночный антикоагулянт (Антифосфолипидный Sd) Г
533	Определение антител к кардиолипину
534	Определение антител к кардиолипину IgM
535	Определение антител к кардиолипину IgG
536	Ig M к фосфолипидам
537	Ig A к фосфолипидам
539	Панель АФС (анти-фосфолипидный гормон)
540	Мозговой натрийуретический пептид BNP (показатель ранних стадий сердечной недостаточности)
541	Лептин
542	Антитела к Бета-2-гликопротеину IgM и IgG
печеночные пробы	
543	Ферритин
545	Альфа-2-макроглобулин
547	Аполипопротеин А1
548	Тест на определение стадии фиброза печени Фибротест (при хроническом вирусном гепатите С,В,Д)
549	Тест на определение стадии фиброза печени Фибротест (при хроническом злоупотреблении алкоголем)
550	Тест на определение стадии фиброза печени Фибротест (при других гепатитах)
551	Тест на одновременное определение стадии фиброза и цирроза печени ФиброМакс (при хроническом вирусном гепатите С,В,Д)
552	Тест на одновременное определение стадии фиброза и цирроза печени ФиброМакс (при хроническом злоупотреблении алкоголем)
553	Тест на одновременное определение стадии фиброза и цирроза печени ФиброМакс (при других гепатитах)
иммунологические исследования	
554	Иммунограмма (Клеточный иммунитет (проточнаяцитометрия)
555	Иммуноглобулин А
556	Секреторный IgA
557	Иммуноглобулин М
558	Иммуноглобулин G
559	Иммуноглобулин Е-общий
560	Комплимент С3
561	Комплимент С4
562	ЦИК (циркулирующий иммунный комплекс)
563	Фагоцитоз
564	Фагоц. инд; Фагоцит. Число
565	НСТ-Тест (нейро-синийтетрозоль)
566	РТМЛ с аллергенами (по списку пищевые, бытовые, растительные, химические, лекарственные (по запросу) и др.), один показатель
567	РТМЛ полная панель
диагностика аутоиммунных заболеваний	

568	Опр-ние аутоантител к микросомальным антигенам печени и почек (LKM1), диагностика аутоиммунного гепатита 2 типа (ИФА)
569	Антядерные антитела (ANA), диагностика аутоиммунного гепатита 1 типа + других аутоиммунных заболеваний (ИФА)
570	Антядерные антитела (ANA) (ИММУНОБЛОТ)
571	Аутоиммунный комплекс (диагностика аутоиммунных гепатитов и других аутоиммунных заболеваний: ANA + SMA + AMA+ AGPA) (метод непрямой иммунофлюоресценции)
572	Аутоиммунный комплекс (диагностика аутоиммунных гепатитов - полуколичественное определение IgG к: AMA-M2, sp100, gp210, SLA/LP, LKM-1, LC1, F-актину, миозину, десмину и трем различным антигенам гладкой мускулатуры (SMAs)) (ИММУНОБЛОТ)
573	Антитела к IgA-трансглутаминазе
574	Антитела к IgG-трансглутаминазе
575	Антитела к Глиадину IgG
576	Антитела к Глиадину IgA
577	а/т к Глиадину IgA
578	а/т к Глиадину IgG
579	А/т к циклическому цитрулиновому пептиду (А-CCP)
580	Антитела к дезоксирибонуклеиновой кислоте (двухспиральной)
581	а/т IgG ds ДНК
582	а/т IgM ss ДНК
583	Антитела к миелопероксидазе
584	Антитела к протеиназе
585	Антитела к миелопероксидазе и протеиназе (Вестерн – блот)
586	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену Sm
587	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену SS-A
588	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену SS-B
589	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену Scl-70
590	Антитела к антигенам митохондрий M2, M4, M9 (Иммуноблотинг)
591	Антитела к митохондриальному антигену M2
592	Антитела к растворимому антигену печени или печеночно-панкреатическому антигену
593	Антитела к антигенам печени AMA-M2, LKM-1, LC-1, SLA\LP (Лайн – блот)
594	Антитела к 14-ти ядерным антигенам (Вестерн – блот)
595	Антитела к нуклеосомам
596	Антитела к гистонам
597	Антитела к Sacchharomyces cerevisiae IgA (болезнь Крона)
598	Антитела к Sacchharomyces cerevisiae IgG (болезнь Крона)
599	Специфические антитела на дерматомиозит, полимиозит, миозит

ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

600	Цитологическое исследование аспириатов (жидкость) и операционных материалов, пункций (стекла, мазки-отпечатки)
601	Гистологическое исследование (один образец)
602	Гистологическое исследование второй категории сложности (плацента макропрепарат)
603	Гистологическое исследование (два образца)
604	Гистологическое исследование третьей категории сложности (матка макропрепарат)
605	Консультация операционного и биопсийного мат-ла с изгот-ем (повтор. изгот-ем)
аллергены	
606	Миксты (приложение к преискуранту)
607	Аллергены за единицу (приложение к преискуранту)
608	Панель смешанная (20 аллергенов) (приложение к преискуранту)
609	Респираторная панель (20 аллергенов) (приложение к преискуранту)
610	Пищевая панель(20 аллергенов) (приложение к преискуранту)
611	Педиатрическая панель(20 аллергенов) (приложение к преискуранту)
612	Выявление лекарственной непереносимости (1 препарат)
613	Бытовые и эпидермальные аллергены (домашняя пыль, библиотечная пыль, дафний, перо подушки, волос человека, перхоть лошади, шерсть кошки, шерсть собаки, шерсть овцы, шерсть морской свинки, шерсть кролика)
614	Пыльцевые аллергены (береза, дуб, клен, лещина, ясень, ольха, ежа сборная, одуванчик, мятлик, овсяница, тимофеевка, рожь, полевица, лисохвост, костр, пырей, рейгрейс, кукуруза, полынь, амброзия, лебеда, циклохена, конопля, подсолнечник)
615	Пищевые аллергены (коровье молоко, яйцо цельное, белок куриного яйца, желток куриного яйца, мясо курицы, мясо утки, мясо говядины, мясо свинины, треска, хек, лимон, мандарин, апельсин, рис, гречка, овсяная крупа, ячневая крупа, ржаная мука, пшеничная мука)
616	Дермоидный клещ farina
617	Дермоидный клещ птерониссимус