«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ТОО «Диацент»

Некрасова О.В. \_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Прейскурант цен Март 2023 г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** **услуги** |  | **Цена, тг.** |
| ***Консультации специалистов*** |
|  | Акушер-гинеколог |  | 6 000 |
|  | Аллерголог (Взрослый, детский)  |  | 7 000 |
|  | Ангиохирург |  | 6 000 |
|  | Аритмолог |  | 7 000 |
|  | Врач общей практики |  | 6 000 |
|  | Гастроэнтеролог детский Ким Н.В. |  | 6 000 |
|  | Гастроэнтеролог (Взрослый, детский) |  | 7 000 |
|  | Гематолог (Детский) |  | 7 000 |
|  | Гематолог (Взрослый) |  | 8 000 |
|  | Дерматолог (Взрослый, детский) |  | 7 000 |
|  | Детский гинеколог |  | 6 000 |
|  | Кардиолог (взрослый, детский) |  | 7 000  |
|  | Инфекционист |  | 7 000 |
|  | Нейрохирург |  | 7 000 |
|  | Нефролог (Взрослый, детский) |  | 7 000 |
|  | Онколог-гинеколог |  | 7 000 |
|  | Ортопед-травматолог (Взрослый, детский) |  | 6 000 |
|  | Оториноларинголог (Взрослый, детский) |  | 7 000 |
|  | Офтальмолог |  | 6 000 |
|  | Педиатр-неонатолог |  | 6 000 |
|  | Проктолог |  | 7 000 |
|  | Пульмонолог (Взрослый) |  | 7 000 |
|  | Реабилитолог |  | 6 000 |
|  | Терапевт |  | 6 000 |
|  | Педиатр |  | 6 000 |
|  | Уролог (Взрослый, детский) |  | 7 000 |
|  | Хирург |  | 7 000 |
|  | Эндокринолог (Взрослый, детский)  |  | 7 000  |
|  | Эпилептолог взрослый |  | 7 000 |
|  | Эпилептолог детский Гродникова О.В. |  | 9 000 |
|  | Детский невропатолог Бабаева И.Г. |  | 8 000 |
|  | Невропатолог (Взрослый, детский)  |  | 7 000 |
|  | Ревматолог (Взрослый, детский) |  | 7 000 |
|  | Онколог-маммолог Сирота В.Б. (Д.М.Н.) |  | 8 000 |
|  | Невропатолог, мануальный терапевт Беляев Р.А. (Д.М.Н.) |  | 8 000 |
|  | Гастроэнтеролог детский Кузгибекова А.Б. (Д.М.Н.) |  | 8 000 |
|  | Повторный прием специалиста (в течение 30дней после первичного осмотра) |  | 50% от первичного |
|  | Медицинский осмотр у специалиста  |  | 2 000 |
|  | Медицинский осмотр устройство или поступление, спорт.секция форма № 086 |  | 5 000 |
|  | Медицинский осмотр для бассейна |  | 2 000 |
|  | Медицинский осмотр в детский сад |  | 5 500 |
|  |  |  |  |
| **Манипуляции** |
| ***Манипуляции гинекологов*** |
|  | Диагностическая вакуум-аспирация матки |  | 15 000 |
|  | Введение лечебного тампона |  | 1 000 |
|  | Мазок гинекологический |  | 1 300 |
|  | Взятие гинекологического мазка |  | 200 |
|  | Взятие мазка на ПЦР |  | 500 |
|  | Введение ВМС (без стоимости спирали) |  | 7 000 |
|  | Введение ВМС (со стоимостью спирали) |  | 8 000 |
|  | Удаление ВМС |  | 5 000 |
|  | Забор материала на биопсию |  | 4 000 |
|  | Взятие биоптата для гистологического исследования |  | 3 500 |
|  | Диатермокоагуляция шейки матки (ДЭК) |  | 10 000 |
|  | Диатермоэксцизия шейки матки (ДЭЭ) |  | 14 000 |
|  | Кольпоскопия |  | 7 000 |
|  | Повторная кольпоскопия (В течение месяца) |  | 3 500 |
|  | Медикаментозный аборт |  | 30 000 |
|  | Онкоцитология |  | 2 000 |
|  | РАТ (Регионарная антибиотикотерапия) (1 введение) |  | 1 800 |
|  | Удаление полипа цервикального канала |  | 5 000 |
|  | Обработка |  | 1 200 |
|  | Плазмолифтинг (Гинекология) 1 пробирка |  | 15 000 |
|  | Плазмолифтинг (Гинекология) 2 пробирка |  | 20 000 |
|  | Диагностический забор ткани эндометрия катетером Пайпеля |  | 10 500 |
| ***Манипуляции ЛОР-врача*** |
|  | Метод перемещения «Кукушка» + анемизация носовых проходов |  | 3 000 |
|  | Продувание евстахиевых труб по Политцеру |  | 3 000 |
|  | Пневмомассаж барабанных перепонок |  | 1 500 |
|  | Промывание лакун миндалин |  | 3 000 |
|  | Транстимпанальное введение лекарственных средств |  | 2 000 |
|  | Промывание серных пробок (1 ухо) |  | 2 000 |
|  | Промывание аттика |  | 2 500 |
|  | Лазеротерапия (1 процедура) |  | 3 500 |
| ***Манипуляции дерматолога*** |
|  | Удаление контагиозных моллюсков (взрослые) – 1 шт. |  | 700 |
| ***Манипуляции аллерголога*** |
|  | Пикфлоуметрия |  | 500 |
|  | Пикфлоуметрия с физической нагрузкой |  | 700 |
|  | Ингаляция с вентолином |  | 500 |
|  | *Кожные аллергопробы (пищевые):* |  |  |
|  | Говядина |  | 1 500 |
|  | Гречневая крупа |  | 2 000 |
|  | Рисовая крупа |  | 2 000 |
|  | Куриное яйцо |  | 1 500 |
|  | Коровье молоко |  | 2 000 |
|  | Пшеничная крупа |  | 2 000 |
|  | *Кожные аллергопробы (растительные):* |  |  |
|  | Полынь горькая |  | 2 000 |
|  | Полынь обыкновенная |  | 2 000 |
|  | Тополь черный |  | 2 000 |
|  | Подсолнечник однолетний |  | 2 000 |
|  | Пырей |  | 2 000 |
|  | Одуванчик лекарственный однолетний |  | 2 000 |
|  | Тимофеевка луговая |  | 2 000 |
|  | *Кожные аллергопробы (бытовые):* |  |  |
|  | Библиотечная пыль |  | 2 500 |
|  | Шерсть кошки |  | 2 500 |
|  | Шерсть собаки |  | 2 500 |
|  | Домашняя пыль |  | 2 800 |
|  | Плесень |  | 2 800 |
| ***Манипуляции гематолога*** |
|  | Пункция костного мозга |  | 15 000 |
| ***Манипуляции уролога*** |
|  | Массаж предстательной железы (1 сеанс) |  | 1 200 |
|  | МАВИТ на область простаты (1 процедура) |  | 1 200 |
|  | Забор секрета предстательной железы |  | 500 |
| ***Манипуляции невропатолога*** |
|  | Новокаиновая блокада поясничного или грудного отдела (1 блокада) |  | 8 500 |
|  | Бутулинотерапия (10 ед – 1000 ед) |  | 4 500 - 450 000 |
|  | Иглорефлексотерапия |  | 3 000 |
|  | Мануальная терапия |  | 7 000 |
|  | Тейпирование |  | 3 000 |
| ***Манипуляции травматолога-ортопеда*** |
|  | Внутрисуставная инъекция плазмы  |  | 20 000 |
|  | Противовоспалительная блокада сустава с дексаметазоном |  | 12 000 |
|  | Внутрисуставная инъекция (лекарственная) |  | 3 500 |
| ***Манипуляции реабилитолога*** |
|  | ЛФК (Индивидуальные занятия) |  | 3 500 |
|  | ЛФК группа "Здоровая спина" (Абонемент) |  | 15 000 |
|  | ЛФК группа "Здоровая спина" (разовое занятие) |  | 2 000 |
|  | Иглорефлексотерапия |  | 3 000 |
|  | Моделирующий-буккальный массаж лица |  | 6 000 |
|  | Кинезиотейпирование (1зона) |  | 2 500 |
|  | Ударно-волновая терапия (1 анат.ед-ца) |  | 4 000 |
|  | Аппаратный массаж - Лимфодренаж (1 процедура) |  | 2 500 |
|  | Электротерапия (1 зона) |  | 1 500 |
|  | Ультразвук (1 зона) |  | 2 000 |
| ***Процедурный кабинет*** |
|  | Внутривенная инъекция |  | 700 |
|  | Внутримышечная инъекция |  | 400 |
|  | Внутривенные капельные вливания в дневном стационаре |  | 2 000 |
| ***Физиокабинет*** |
|  | Биоптрон (1 сеанс) |  | 1 400 |
|  | Электрофорез (1 сеанс) |  | 1 500 |
|  | Магнитолазер (1 сеанс) |  | 1 200 |
|  | Ингаляция (медикаменты пациента) |  | 600 |
| ***Массаж*** |
|  | Массаж воротниковой зоны и головы (без захвата шеи) |  | 3 000 |
|  | Массаж детей с 1 года до 6 лет |  | 3 000 |
|  | ЛФК до 1 года |  | 700 |
|  | ЛФК до 1 года с элементами Фитбол |  | 1 500 |
|  | Массаж живота |  | 3 000 |
|  | Массаж поясничного отдела + 1 ниж.конечность |  | 3 500 |
|  | Массаж головы |  | 1 500 |
|  | Массаж при сколиозе взрослым |  | 4 000 |
|  | Массаж поясничного отдела |  | 3 000 |
|  | Массаж нижних конечностей детям (с 1 года до 6 лет) |  | 1 500 |
|  | Массаж шейно-воротниковой зоны |  | 3 000 |
|  | Массаж верхних конечностей |  | 2 000 |
|  | Массаж шейно-воротниковой зоны + 1 верх.конечность |  | 3 500 |
|  | Массаж грудной клетки |  | 2 000 |
|  | Массаж детей до 1 года, общий, стимулирующий (1 сеанс) |  | 3 000 |
|  | Массаж нижних конечностей |  | 3 000 |
|  | Массаж при сколиозе детям до 6 лет |  | 3 000 |
|  | Массаж спины |  | 4 000 |
|  | Общий массаж + голова |  | 5 500 |
|  | Дарсонваль на любую зону |  | 1 500 |
|  | Ручная разработка верхних конечностей |  | 2 500 |
|  | Ручная разработка нижних конечностей |  | 2 500 |
|  | *Парафин:* |  |  |
|  | Стопа  |  | 500 |
|  | Парафиновые сапожки |  | 2 000 |
|  | Голеностопный сустав  |  | 1 000 |
|  | Коленный сустав  |  | 1 000 |
|  | Лучезапястный сустав  |  | 1 000 |
|  | Локтевой сустав  |  | 1 000 |
|  | Плечевой сустав  |  | 1 000 |
|  | Поясничный отдел  |  | 1 500 |
|  | Грудной отдел  |  | 1 500 |
|  | Воротниковая зона  |  | 1 500 |
|  | Спина  |  | 1 500 |
| ***Ультразвуковая диагностика*** |
|  | УЗИ органов брюшной полости (Комплексное: печень, поджелудочная железа, селезенка, желчный пузырь) |  | 6 000 |
|  | УЗИ желудка |  | 5 500 |
|  | УЗИ органов малого таза |  | 7 000 |
|  | УЗИ почек + надпочечников |  | 5 000 |
|  | УЗИ щитовидной железы |  | 5 000 |
|  | УЗИ вилочковой железы |  | 4 000 |
|  | УЗИ молочной железы |  | 5 000 |
|  | УЗИ врожденного вывиха бедра (детям до 1 года) |  | 6 000 |
|  | УЗИ сустава |  | 8 000 |
|  | Комплексное УЗИ простаты (+ мочевой пузырь с объемом остаточной мочи) |  | 9 000 |
|  | УЗИ предстательной железы |  | 7 000 |
|  | УЗИ мочевого пузыря |  | 4 000 |
|  | УЗИ плевральной полости |  | 4 000 |
|  | УЗИ лимфатических узлов |  | 5 000 |
|  | УЗИ слюнных желез |  | 4 000 |
|  | УЗИ плода (2,3-ий скрининг) |  | 9 000 |
|  | Видеозапись УЗИ плода в трехмерном изображении |  | 1 000 |
|  | УЗИ мошонки |  | 5 000 |
|  | УЗИ мягких тканей |  | 5 000 |
|  | УЗИ глаза |  | 4 000 |
|  | Фолликулометрия |  | 3 000 |
|  | Эхогистеросальпингоскопия (ЭХО ГСС) |  | 20 000 |
|  | Эластография щитовидной железы |  | 6 000 |
|  | Эластография молочной железы |  | 6 000 |
|  | Допплеровское исследование маточно-плодо-плацентарного кровотока |  | 6 000 |
| ***Функциональная диагностика*** |
|  | Нейросонография |  | 5 000 |
|  | УЗИ сердца (Эхокардиография) ЭХО КГ |  | 9 000 |
|  | ЭКГ (Электрокардиограмма) |  | 3 000 |
|  | ЭХО ЭГ (Эхоэнцефалография) УЗИ головного мозга |  | 3 000 |
|  | ЭЭГ (Электроэнцефалография) |  | 5 000 |
|  | ЭЭГ сна (1 час) (дети до 1 года) |  | 8 000 |
|  | ЭЭГ сна (1,5 часа) (дети от 1 года до 2 лет) |  | 10 000 |
|  | ЭЭГ сна (3 часа) |  | 18 000 |
|  | ЭЭГ сна (6 часов) |  | 24 000 |
|  | ЭЭГ сна (12 часов) |  | 40 000 |
|  | Суточное холтеровское мониторирование ЭКГ |  | 7 000 |
|  | Суточное холтеровское мониторирование АД |  | 6 500 |
|  | Электромиография лица (лицевой, тройничный нервы) |  | 4 000 |
|  | Электронейромиография верхних конечностей (срединный, локтевой, лучевой нервы)  |  | 5 000 |
|  | Электронейромиография верхних конечностей с одной стороны (срединный, локтевой, лучевой нервы) |  | 3 500 |
|  | Электронейромиография нижних конечностей (малоберцовый, большеберцовый, седалищный, бедренный нервы) |  | 5 000 |
|  | Электронейромиография нижних конечностей с одной стороны (малоберцовый, большеберцовый, седалищный, бедренный нервы) |  | 3 500 |
|  | Электронейромиография детям до 5 лет |  | 3 000 |
|  | ЭНМГв/к и н/к( по одному направлению) |  | 9 000 |
|  | ЭНМГ на выезде в ЛПУ |  | 7 000 |
|  | ЭНМГ на выезде на дом |  | 9 000 |
|  | Декремент- тест |  | 4 000 |
|  | Треморография |  | 2 000 |
| ***Исследования в режиме ЦДК*** |
|  | Эхокардиоскопия и допплерометрия плода |  | 15 000 |
|  | Эхокардиоскопия и допплерометрия плода (двойня) |  | 25 000 |
|  | Эхокардиоскопия и допплерометрия плода (тройня) |  | 40 000 |
|  | УЗИ сосудов головы и шеи |  | 10 000 |
|  | ЦДК сосудов верхних конечностей (2 конечности) |  | 8 000 |
|  | ЦДК сосудов верхних конечностей (1 конечность) |  | 4 000 |
|  | ЦДК сосудов нижних конечностей (2 конечности) |  | 10 000 |
|  | ЦДК мягких тканей |  | 6 000 |
|  | ЦДК сосудов нижних конечностей (1 конечность) |  | 4 000 |
|  | ЦДК сосудов почек |  | 10 000 |
|  | ЦДК аорты и ее ветвей |  | 10 000 |
|  | Варикоцелле |  | 10 000 |
|  | УЗИ сосудов органов малого таза |  | 10 000 |
|  | УЗИ сердца ЭХО КС с тканевой доплерографией |  | 10 000 |
|  | Доплерография сосудов полового члена |  | 10 000 |
| ***Эндоскопия*** |
|  | Видеогастродуоденоскопия |  | 8 000 |
|  | Видеоларингоскопия |  | 5 000 |
|  | Видеоэзофагоскопия |  | 4 000 |
|  | Видеоколоноскопия |  | 10 000 |
|  | Видеоректороманоскопия |  | 5 000 |
|  | Тест на хеликобактер |  | 2 500 |
|  | Мазок на цитоморфологическое исследование |  | 1 500 |
|  | Взятие материала на гистологию |  | 3 000 |
|  | Удаление полипа из желудка |  | 7 500 |
|  | Удаление полипа из толстой кишки |  | 8 500 |
|  | Снимки эндоскопического исследования (4шт) |  | 2 500 |
|  | Повторная видеогастродуоденоскопия после полипэктомии |  | 3 000 |
|  | Повторная видеоколоноскопия после полипэктомии |  | 3 300 |
| ***Флебология*** |
|  | ЭВЛК вен н/к Сложность 1 (эндовенозная лазерная коагуляция одного ствола подкожной вены) |  | 145 000 |
|  | ЭВЛК вен н/к Сложность 2 (эндовенозная лазерная коагуляция одного ствола в комбинации с минифлебэктомией или склеротерапией/ \*двух стволов) |  | 170 000 |
|  | ЭВЛК вен н/к Сложность 3 (эндовенозная лазерная коагуляция двух и более стволов в комбинации)  |  | 200 000 |
|  | Склерозирование под контролем УЗИ  |  | 30 000-50 000 |
|  | Склеротерапия ретикулярных вен |  | 20 000-60 000 |
|  | Минифлебэктомия  |  | 30 000-50 000 |
|  | Аппаратная прессотерапия (лимфодренаж), 1 процедура |  | 2 500  |

**Лабораторные исследования**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование исследования** | **Материал** | **Результат** | **Цена, тг** |
|  | Забор крови  |  |  | 500 |
|  | Контейнеры для забора мочи |  |  | 100 |
|  | Контейнеры для забора кала |  |  | 100 |
|  | Концентраторы для сбора кала на яйца глист |  |  | 800 |
| ***Гематологические исследования*** |
|  | Общий анализ крови с микроскопией мазка | Кровь | Колич. | 1 500 |
|  | Исследование СОЭ | Кровь | Колич. | 500 |
|  | Подсчет количества ретикулоцитов | Кровь | Колич. | 500 |
|  | Подсчет количества лейкоцитов | Кровь | Колич. | 500 |
|  | Определение гемоглобина | Кровь | Колич. | 500 |
|  | Подсчет количества тромбоцитов | Кровь | Колич. | 800 |
|  | Общий анализ крови с микроскопией мазка и подсчетом ретикулоцитов | Кровь | Колич. | 2 000 |
|  | Микрореакция | Кровь | Колич. | 1 000 |
|  | Определение группы крови и RH-фактора | Кровь | Колич. | 1 300 |
| ***Общеклинические исследования*** |
|  | Анализ мочи на ацетон (кетоновые тела) | Моча | Колич. | 700 |
|  | Анализ мочи на диастазу | Моча | Колич. | 1 200 |
|  | Общий анализ мочи (8 параметров) с микроскопией мочевого осадка | Моча | Колич. | 800 |
|  | Анализ мочи по Зимницкому | Моча | Колич. | 1 500 |
|  | Анализ мочи по Нечипоренко | Моча | Колич. | 800 |
|  | Гинекологический мазок |  | Колич. | 1 300 |
|  | Кал на скрытую кровь (суперчувствительный) | Кал | Колич. | 1 500 |
|  | Кал на яйца глист и простейшие | Кал | Колич. | 900 |
|  | Копроскопия (Копрограмма) | Кал | Колич. | 2 000 |
|  | Мазок из уретры |  | Колич. | 1 300 |
|  | Мазок на паразитарные грибы (нос, зев, ротовая полость, глаз, ухо) | Отделяемое носа, зева, уха, ротовой полости, глаза | Колич. | 1 300 |
|  | Риноцитограмма | Соскоб из носа | Колич. | 1 300 |
|  | Секрет простаты | Секрет простаты | Колич. | 1 300 |
|  | Соскоб кожи на грибок | Кожа | Колич. | 1 300 |
|  | Соскоб на демодекс | Кожа | Колич. | 1 300 |
|  | Спермограмма | Сперма | Колич. | 5 000 |
| ***Биохимические исследования*** |
|  | А-амилаза | Сыворотка | Колич. | 950 |
|  | Амилаза панкреатическая | Сыворотка | Колич. | 950 |
|  | АСТ | Сыворотка | Колич. | 800 |
|  | АЛТ | Сыворотка | Колич. | 800 |
|  | Белок общий | Сыворотка | Колич. | 900 |
|  | Билирубин общий | Сыворотка | Колич. | 900 |
|  | Билирубин прямой | Сыворотка | Колич. | 900 |
|  | Креатинин | Сыворотка или моча | Колич. | 900 |
|  | Витамин В12 | Сыворотка | Колич. | 2 700 |
|  | Гликолизированный гемоглобин | Плазма | Колич. | 2 600 |
|  | Глюкоза в цельной крови глюкометром | Кровь | Колич. | 600 |
|  | Глюкоза | Кровь | Колич. | 900 |
|  | ГГТП | Сыворотка | Колич. | 900 |
|  | Железо сывороточное | Сыворотка | Колич. | 1 000 |
|  | ОЖСС | Сыворотка | Колич. | 1 000 |
|  | Кальций общий | Сыворотка | Колич. | 950 |
|  | Кальций ионизированный | Сыворотка | Колич. | 1 100 |
|  | Мочевина  | Сыворотка или моча | Колич. | 950 |
|  | Мочевая кислота | Сыворотка или моча | Колич. | 950 |
|  | Триглицериды | Сыворотка | Колич. | 900 |
|  | Тимоловая проба | Сыворотка | Колич. | 1 000 |
|  | Тропониновый тест | Плазма | Колич. | 3 300 |
|  | Ферритин | Сыворотка | Колич. | 1 800 |
|  | Фосфор  | Сыворотка | Колич. | 900 |
|  | Фолиевая кислота | Сыворотка | Колич. | 2 900 |
|  | Холестерин общий  | Сыворотка | Колич. | 900 |
|  | Холестерин А-липопротеиды (ЛПВП) | Сыворотка | Колич. | 1 000 |
|  | Холестерин В-липопротеиды (ЛПНП) | Сыворотка | Колич. | 1 100 |
|  | BNP - натрийуретический пептид  | Сыворотка | Колич. | 7 500 |
|  | СРБ | Сыворотка | Колич. | 1 300 |
|  | Тропонин I  | Сыворотка | Колич. | 3 000 |
|  | Щелочная фосфатаза | Сыворотка | Колич. | 900 |
|  | Натрий | Сыворотка | Колич. | 800 |
|  | Калий | Сыворотка | Колич. | 1 000 |
|  | Магний | Сыворотка | Колич. | 1 000 |
|  | Альбумин | Плазма | Колич. | 1 000 |
|  | ЛДГ | Сыворотка | Колич. | 1 000 |
|  | КФК | Сыворотка | Колич. | 1 300 |
| ***Биохимические исследования (ОЛИМП)*** |
|  | Гомоцистеин | Сыворотка | Колич. | 5 800 |
|  | Лактат | Сыворотка | Колич. | 1 900 |
|  | Липаза | Сыворотка | Колич. | 1 900 |
|  | Трансферритин | Сыворотка | Колич. | 2 100 |
|  | Церуплазмин (обмен меди) | Сыворотка | Колич. | 2 600 |
|  | Электрофарез белков | Сыворотка | Колич. | 3 900 |
|  | Реакция Вассермана | Сыворотка | Колич. | 2 800 |
| ***Система гемостаза*** |
|  | Малая коагулограмма | Кровь | Колич. | 900 |
|  | Коагулограмма (развернутая) | Плазма | Колич. | 3 000 |
|  | АЧТВ | Плазма | Колич. | 800 |
|  | ПТИ |  | Колич. | 800 |
|  | Фибриноген |  | Колич. | 800 |
|  | ТВ |  | Колич. | 800 |
|  | ПВ |  |  | 800 |
|  | РФМК |  | Колич. | 700 |
|  | МНО | Плазма | Колич. | 800 |
|  | Д-димер | Плазма | Колич. | 4 900 |
| ***Иммунологические исследования*** |
|  | Антистрептолизин «О» (АСЛО) | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Иммуноглобулин А | Сыворотка | Колич. | 2 100 |
|  | Иммуноглобулин М | Сыворотка | Колич. | 2 100 |
|  | Иммуноглобулин G | Сыворотка | Колич. | 2 100 |
|  | Общий иммуноглобулин Е | Сыворотка | Колич. | 2 500 |
|  | Иммуноспецифический иммуноглобулин Е с различными аллергенами (панели аллергенов): |  |  |  |
|  | - Смесь бытовых аллергенов (эпителий кошки, собаки) | Сыворотка | Качест. | 2 000 |
|  | - Смесь сорных трав (амброзия обыкновенная, полынь, одуванчик, подорожник, нивяник) | Сыворотка | Колич. | 2 000 |
|  | - Смесь луговых трав (ежа сборная, овсяница, плевел, тимофеевка, мятлик) | Сыворотка | Колич. | 2 000 |
|  | - Смесь пищевых аллергенов (яичный белок, молоко, рыба (треска), пшеница, соевые бобы, томаты, яичный желток) | Сыворотка | Колич. | 2 000 |
|  | - Смесь плесневых аллергенов (пенициллин, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, mucor racemosus, Alternaria Alternate) | Сыворотка | Качест. | 2 000 |
|  | Смесь злаковых аллергенов (пшеница, ячмень, овес, кукуруза, рис) | Сыворотка | Качест. | 2 000 |
|  | Смесь аллергенов деревьев (позднее цветение: клен, ясенелистный, дуб, ива, тополь) | Сыворотка | Колич. | 2 000 |
| ***Индивидуальные аллергены*** |
|  | Азитромицин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Альфа-лактоглобулин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Амоксицилин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Аспирин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Береза  | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Бета-лактоглобулин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Говядина | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Диклофенак | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Доксициклин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Ибупрофен | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Изоцианат HDI (для зуботехников, конт.линзы, автома.прач.) | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Казеин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Картофель | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Кетопрофен | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Кларитромицин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Кобламин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Кональбумин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Лидокаин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Напроксан | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Новокаин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Овальбумин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Овомукоид | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Парацетамол | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Пиридоксин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Пироксикам  | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Полынь | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Преднизолон | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Сывороточный альбумин кошки | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Тимофеевка | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Цефалоспорин | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Шелк | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Эпителий кошки | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Этиленоксид | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
| ***Гормоны*** |
|  | Антитела к тиреоглобулину (АТ к ТГ) | Сыворотка | Колич. | 2 200 |
|  | Антитела к тироидной пероксидазе (АТ к ТПО) | Сыворотка | Колич. | 2 200 |
|  | Дегидроэпиандростерон сульфата (ДГА-сульфат) | Сыворотка | Колич. | 2 200 |
|  | Инсулин | Сыворотка | Колич. | 3 100 |
|  | Кортизол | Сыворотка | Колич. | 2 100 |
|  | Лютеинизирующий гормон (ЛГ) | Сыворотка | Колич. | 2 000 |
|  | С-пептид | Сыворотка | Колич. | 3 100 |
|  | Т3 (трийодтиронина) общий | Сыворотка | Колич. | 1 800 |
|  | Т3 свободный | Сыворотка | Колич. | 1 800 |
|  | Т4 (тироксина) общий | Сыворотка | Колич. | 1 800 |
|  | Т4 свободный | Сыворотка | Колич. | 1 800 |
|  | Тиреотропный гормон – ТТГ | Сыворотка | Колич. | 1 800 |
|  | Тестостерона | Сыворотка | Колич. | 1 900 |
|  | Паратгормон | Плазма | Колич. | 4 000 |
|  | Пролактин | Сыворотка | Колич. | 2 000 |
|  | Прогестерон | Сыворотка | Колич. | 1 900 |
|  | Фолликулостимурующий гормон (ФСГ) | Сыворотка | Колич. | 2 000 |
|  | Эстрадиол | Сыворотка | Колич. | 2 400 |
|  | Хорионический гонадотропин (ХГЧ) | Сыворотка | Колич. | 1 900 |
|  | Антиспермальные антитела | Сыворотка | Колич. | 6 600 |
|  | Анти-Мюллер гормон | Сыворотка | Колич. | 7 000 |
| ***Гормоны (ОЛИМП)*** |
|  | Антитела к рецепторам ТТГ | Сыворотка | Колич. | 8 400 |
|  | Кальцитонин | Сыворотка | Колич. | 7 400 |
|  | 17-ОН прогестерон | Сыворотка | Колич. | 3 100 |
|  | СТГ (гормон роста) | Сыворотка | Колич. | 7 200 |
|  | Остеокальцин | Сыворотка | Колич. | 5 400 |
| ***Онкомаркеры*** |
|  | Антиген СА-15-3 (молочная железа) | Сыворотка | Колич. | 3 000 |
|  | Антиген СА-72-4 | Сыворотка | Колич. | 3 400 |
|  | Антигена СА-19-9 | Сыворотка | Колич. | 2 900 |
|  | Муциноподобный антиген СА-125 | Сыворотка | Колич. | 2 500 |
|  | Простатоспецифический антиген (ПСА) общий | Сыворотка | Колич. | 2 700 |
|  | Простатоспецифический антиген (ПСА) свободный | Сыворотка | Колич. | 2 700 |
|  | Раковоэмбриональный антиген (РЭА) | Сыворотка | Колич. | 2 500 |
| ***Онкомаркеры (ОЛИМП)*** |
|  | Альфафетопротеин | Сыворотка | Колич. | 3 000 |
|  | CYFRA | Сыворотка | Колич. | 5 100 |
|  | Тиреоглобулин | Сыворотка | Колич. | 3 500 |
| ***ИФА-исследования инфекционных и паразитарных заболеваний*** |
|  | Аскарида IgG | Сыворотка | Качест. | 1 800 |
|  | Бруцеллез Ig A | Сыворотка | Качест. | 1 800 |
|  | Бруцеллез Ig G | Сыворотка | Качест. | 1 500 |
|  | Гарднерелла IgG | Сыворотка | Качест. | 1 500 |
|  | Гарднерелла IgМ | Сыворотка | Качест. | 1 500 |
|  | Вирус простого герпеса I-II типа Ig M | Сыворотка | Качест. | 1 800 |
|  | Вирус простого герпеса I-II типа Ig G | Сыворотка | Качест. | 1 800 |
|  | Вирус Эпштейна - Барра Ig M | Сыворотка | Качест. | 1 900 |
|  | Вирус Эпштейна - Барра Ig G | Сыворотка | Качест. | 1 900 |
|  | Антител к вирусному гепатиту С (анти HCV Ig G) | Сыворотка | Качест. | 2 200 |
|  | Гепатита В (HBs Ag) | Сыворотка | Качест. | 2 200 |
|  | Кандидоз Ig G | Сыворотка | Качест. | 1 500 |
|  | Опрделение антител Ig G/Ig M к короновирусу SARS- COV-2 (Covid-19) экспресс-метод | Сыворотка | Качест. | 4 600 |
|  | Определение антител IgG к короновирусу SARC-COV-2 (методом ИФА) | Сыворотка |  Колич. | 3 000 |
|  | Определение антител IgM к короновирусу SARC-COV-2 (методом ИФА) | Сыворотка |  Колич. | 3 000 |
|  | Краснуха Anti- rub Ig M | Сыворотка | Колич. | 2 200 |
|  | Краснуха Anti- rub Ig G | Сыворотка | Колич. | 2 200 |
|  | Лямблиоз Ig G | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Лямблиоз Ig М | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Микоплазма IgG | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Микоплазме IgМ | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Описторхоз Ig G | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Описторхоз Ig M | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Токсоплазма IgG | Сыворотка | Колич. | 2 200 |
|  | Токсоплазма IgМ | Сыворотка | Качест. | 2 200 |
|  | Токсокароз IgG | Сыворотка | Колич. | 1 600 |
|  | Трихинелез Ig G | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Трихомонаде IgG | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Трихомонаде IgМ | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Уреплазмоз IgG | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Уреплазмоз IgМ | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Хламидиоз IgА | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Хламидиоз IgG | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Цитомегаловируса Anti-CMV Ig G | Сыворотка | Колич. | 2 300 |
|  | Цитомегаловируса Anti-CMV Ig M | Сыворотка | Колич. | 2 300 |
|  | Эхинококкоз Ig G | Сыворотка | Качест. | 1 600 |
|  | Хеликобактер пилори (суммарные антитела) | Сыворотка |  | 3 000 |
|  | Анализ крови на ВИЧ |  |  | 1 000 |
| ***ПЦР-диагностика вирусных и бактериальных инфекций*** |
|  | Взятие биологического материала на ПЦР-анализ | Соскоб из половых органов, глаза, уха, носа, ротовой полости |  | 500 |
|  | Уреаплазмоз (urealyticum+parvum) 2 вида) | Соскоб | Качест. | 2 500 |
|  | Уреаплазмоз spp ( общий) | Соскоб | Качест. | 1 700 |
|  | Микоплазмоз (genitalium) | Соскоб | Качест. | 1 700 |
|  | Микоплазма (hominis) | Соскоб | Качест. | 1 700 |
|  | Хламидиоз (trachomatis) | Соскоб | Качест. | 1 700 |
|  | Гарднереллез (vaginalis) | Соскоб | Качест. | 1 700 |
|  | Трихомониаз (vaginalis) | Соскоб | Качест. | 1 700 |
|  | Гонорея (neisseria gonorrhoeae) | Соскоб | Качест. | 1 700 |
|  | Цитомегаловирус (CMV) | Соскоб | Качест. | 1 900 |
|  | Вирус простого герпеса I-II типа | Соскоб | Качест. | 2 200 |
|  | Кандидоз (albicans) | Соскоб | Качест. | 1 700 |
|  | Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (ВПЧ ВКР) | Соскоб | Качест. | 2 300 |
|  | Вирус гепатита В  | Кровь | Качест. | 2 500 |
|  | Вирус гепатита С  | Кровь | Качест. | 2 700 |
|  | Вирус Эпштейн-Барра | Кровь | Колич. | 2 500 |
| ***Диагностика аутоиммунных заболеваний*** |
|  | Антитела к двуспиральной ДНК, скрининг | Сыворотка | Колич. | 3 600 |
|  | Ревматоидный фактор количественный | Сыворотка | Колич. | 2 100 |
|  | Анти-фосфолипид-скрининг, Ig G | Сыворотка | Колич. | 2 700 |
|  | Анти-фосфолипид-скрининг, Ig М | Сыворотка | Колич. | 2 700 |
|  | Антиядерные антитела, скрининг (ANA-screen) | Сыворотка | Колич. | 5 500 |
|  | Антинейтрофильные цитоплазматические антитела (ANСA-screen) | Сыворотка | Колич. | 4 500 |
|  | Антитела к циклическому цитрул. пептиду (Anti-CCp hs) | Сыворотка | Колич. | 5 600 |
|  | ENA-screen | Сыворотка | Колич. | 5 500 |
|  | Кальпротектин | Кал | Колич. | 5 200 |
|  | Витамин D в сыворотке крови ИФА-методом | Кровь | Колич. | 5 100 |
| ***Бак.посев*** |
|  | Бак.посев мазка из зева на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам | Мазок из зева |  | 3 000 |
|  | Бак посев мазка из зева/носа на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам | Мазок из зева/носа |  | 1 000 |
|  | Бак.посев вагинального содержимого на золотистый стафилококк с определением сувствительности к антибиотикам | Мазок из влагалища |  | 3 000 |
|  | Бак.посев мазка из влагалища на Micoplasma hom и Ureaplsma spp с определением чувствительности к антибиотикам | Мазок из влагалища |  | 4 000 |
|  | Бак.посев мазка из зева на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | Мазок из зева |  | 5 700 |
|  | Бак.посев вагинального содержимого на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | Мазок из влагалища |  | 5 700 |
|  | Бак.посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | Моча |  | 3 000 |
|  | Бак.посев кала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | Кал |  | 5 700 |
|  | Бак.посев крови на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | Кровь |  | 2 900 |
|  | Бак.посев мазка из зева на кандидоз с определением чувствительности к противогрибковым препаратам | Мазок из зева |  | 3 300 |
|  | Бак.посев вагинального содержимого на кандидоз с определением чувствительности к противогрибковым препаратам | Мазок из влагалища |  | 3 300 |
|  | Бак.посев кала на дисбактериоз с определением чувствительности к антибиотикам | Кал |  | 7 000 |
|  | Бак.посев спермы на микрофлору и чувствительность к антибиотикам | Сперма |  | 3 100 |
|  | Бак.посев с левого/правого уха на микрофлору и чувствительность к антибиотикам | Мазок из уха |  | 5 700 |
|  | Бак.посев с левого/правого уха на кандидоз и чувствительность к антибиотикам | Мазок из уха |  | 3 300 |

**Коррекционный центр**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** **услуги** | **Цена, тг.** |
|  | Консультация врача-психоневролога, эпилептолог (Брико И.В.) первичный прием | 9 000 |
|  | Консультация врача-психоневролога, эпилептолог (Брико И.В.) повторный прием | 4 500 |
|  | Психотерапия (Брико И.В.) | 5 000 |
|  | Консультация врача-психоневролога, семейного терапевта (Бабич С.Г.) первично | 7 000 |
|  | Консультация врача-психоневролога, семейного терапевта (Бабич С.Г.) повторно | 3 500 |
|  | Микрополяризация (взрослые) | 2 500 |
|  | Микрополяризация (дети) | 2 000 |
|  | Консультация психолога (Селихова И.А.) первично | 7 000 |
|  | Консультация психолога (Селихова И.А.) повторно | 4 000 |
|  | Дианостика по Векслеру (Селихова И.А.) | 8 000 |
|  | Индивидуальные коррекционные занятия (Селихова И.А.) | 4 000 |
|  | Консультация психолога (Репина Н.В.) первично | 7 000 |
|  | Консультация психолога (Репина Н.В.) повторно для взрослых | 7 000 |
|  | Консультация психолога (Репина Н.В.) повторно для детей | 4 000 |
|  | Индивидуальные занятия с ребенком (Репина Н.В.) | 6 000 |
|  | Групповые занятия (Репина Н.В.) | 3 000 |
|  | Консультация дефектолог-логопед | 4 000 |
|  | Индивидуальные коррекционные занятии дефектолог, логопед | 3 500 |
|  | Логопедический массаж (за сеанс) | 2 000 |
|  | Медицинский осмотр специалиста | 2 000 |
|  | TOMATIS-терапия (30 мин) | 3 000 |
|  | TOMATIS-терапия (60 мин) | 6 000 |
|  | TOMATIS-терапия (за сессию – 18ч. по 5 000т 1 занятие) | 90 000 |
|  | TOMATIS-терапия (за сессию – 10ч. по 5 500т 1 занятие) | 55 000 |
|  | TOMATIS-терапия для взрослых (за сессию – 12ч. по 7 000т 1 занятие) | 126 000 |
|  | Занятия с форбрейном (20 мин) | 2 000 |
|  | Занятия дефектолога с использованием форбрейна (35 мин) | 4 000 |
|  | Биоаккустическая коррекция (БАК) 1 сеанс | 5 000 |
|  | Биоаккустическая коррекция (БАК) 10 сеансов (Абон-т) | 40 000 |
|  | Биоаккустическая коррекция (БАК) 15 сеансов (Абон-т) | 65 000 |