|  |  |
| --- | --- |
| дата | **Ф.И.О. дата рождения** |

**Консультация**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Первичная | 2500 |  | Повторная | 1000 |  | Консультация семейной пары перед зачатием или ЭКО | 4000 |

**Анализы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сок простаты микроскопия | 500 |  | Уретральный мазок микроскопия | 500 |  |

**Инфекции, Передающиеся Половым Путём**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Андрофлор : Развернутая диагностика ЗППП для мужчин (24 инфекции) | 3400 |  | ВПЧ: Низкого онкогенного риска: 6,11,44; Высокого онкогенного риска: 16,18,26,31,33,35,39,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82; | 2300 |  |
| 1 инфекция (на выбор) | 300 |  | Герпес 1-2/ Цитомегаловирус | 300 |  |
| Посев на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1360 |  |
| Комплекс ВИЧ, Гепатит В и С, Сифилис | 1000 |  | Анализ микробных маркеров по Осипову | 4300 |  |

**Спермограмма**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Первичная | 2000 | Повторная (в течении 3 месяцев) | 1000 | Скрининг | 500 |

**Ультразвуковое исследование**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предстательная железа | 1000 |  | Почки | 1000 |  |
| Органы мошонки | 500 |  | Мочевой пузырь | 500 |  |
| Органы мошонки с допплером (с сосудами) | 1000 |  | Полового члена с допплером (с сосудами) | 2000 |  |

**Гормональный анализ крови**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ФСГ | 400 |  | ТТГ | 350 |  |
| ЛГ | 400 |  | Т3 | 350 |  |
| Тестостерон | 350 |  | Т4 | 350 |  |
| Пролактин | 350 |  | Инсулин | 500 |  |
| Эстрадиол | 400 |  | Соматотропин | 500 |  |

**Онкомаркеры**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Рак простаты | ПСА общий + ПСА свободный | 800 | |  | | Рак яичка | АФП | 330 |  |
| Pro-ПСА Индекс здоровья | 3690 | |  | | ХГЧ | 490 |  |
| РЭА | 430 | |  | | Рак прямой кишки | СА-19-9 | 600 |  |
| Рак печени | АФП | 330 | |  | | СА-72-4 | 600 |  |
| **Клинические анализы крови** | | | | | | **Клинические анализы мочи** | | | |
| Общий анализ крови | | | 600 | | Общий анализ/ Нечипоренко | | | 200 |  |
| Группа крови + резус фактор | | | 1100 | |  | На кристаллурию | | 300 |  |
| Коагулограмма | | | 350 | |  | по Зимницкому | | 600 |  |
|  | | |  | |  | Уроцитограмма /активные лейкоциты | | 500 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| дата | **Ф.И.О. дата рождения** |

**Консультация**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Первичная | 2500 |  | Повторная | 1000 |  | Консультация семейной пары перед зачатием или ЭКО | 4000 |

**Анализы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сок простаты микроскопия | 500 |  | Уретральный мазок микроскопия | 500 |  |

**Инфекции, Передающиеся Половым Путём**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Андрофлор : Развернутая диагностика ЗППП для мужчин (24 инфекции) | 3400 |  | ВПЧ: Низкого онкогенного риска: 6,11,44; Высокого онкогенного риска: 16,18,26,31,33,35,39,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82; | 2300 |  |
| 1 инфекция (на выбор) | 300 |  | Герпес 1-2/ Цитомегаловирус | 300 |  |
| Посев на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1360 |  |
| Комплекс ВИЧ, Гепатит В и С, Сифилис | 1000 |  | Анализ микробных маркеров по Осипову | 4300 |  |

**Спермограмма**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Первичная | 2000 | Повторная (в течении 3 месяцев) | 1000 | Скрининг | 500 |

**Ультразвуковое исследование**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предстательная железа | 1000 |  | Почки | 1000 |  |
| Органы мошонки | 500 |  | Мочевой пузырь | 500 |  |
| Органы мошонки с допплером (с сосудами) | 1000 |  | Полового члена с допплером (с сосудами) | 2000 |  |

**Гормональный анализ крови**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ФСГ | 400 |  | ТТГ | 350 |  |
| ЛГ | 400 |  | Т3 | 350 |  |
| Тестостерон | 350 |  | Т4 | 350 |  |
| Пролактин | 350 |  | Инсулин | 500 |  |
| Эстрадиол | 400 |  | Соматотропин | 500 |  |

**Онкомаркеры**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Рак простаты | ПСА общий + ПСА свободный | 800 | |  | | Рак яичка | АФП | 330 |  |
| Pro-ПСА Индекс здоровья | 3690 | |  | | ХГЧ | 490 |  |
| РЭА | 430 | |  | | Рак прямой кишки | СА-19-9 | 600 |  |
| Рак печени | АФП | 330 | |  | | СА-72-4 | 600 |  |
| **Клинические анализы крови** | | | | | | **Клинические анализы мочи** | | | |
| Общий анализ крови | | | 600 | | Общий анализ/ Нечипоренко | | | 200 |  |
| Группа крови + резус фактор | | | 1100 | |  | На кристаллурию | | 300 |  |
| Коагулограмма | | | 350 | |  | по Зимницкому | | 600 |  |
|  | | |  | |  | Уроцитограмма /активные лейкоциты | | 500 |  |

**Биохимический анализ крови**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Печеночный профиль**: |  |  | **Липидный профиль:** |  |  |
| Билирубин общий, свободный, | 300 |  | Холестерин общий, Триглицериды, | 300 |  |
| АЛТ, АСТ, | 300 |  | ЛП-ВП, ЛП-НП, | 300 |  |
| Альбумин. | 150 |  | АпоЛП-А1, АпоЛП-В, ЛП-А. | 900 |  |
| **Почечный профиль:** |  |  | С-реактивный белок, АСЛО, РевмоФактор | 600 |  |
| Мочевина, Креатинин, Мочевая кислота, | 600 |  | Проба Реберга (клиренс креатинина)  (Венозная кровь+моча) | 600 |  |
| Общий белок, | 250 |  |
| **Глюкоза крови** | 130 |  | **Электролиты:** Калий, Натрий, Хлор, | 450 |  |

**Копрология**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Соскоб на энтеробиоз | 250 |  | Копрограмма | 500 |  |
| Гельминтоз - цисты и вегетативные формы | 300 |  |  |  |  |

**ДНК - исследование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Кариотип | 6000 |  | Генетическое установление отцовства | От 12000 до 30000 |
| Генетическое исследование мужского бесплодия AZF фактор | 4500 |  | Определение пола ребенка по венозной крови матери в сроке до 12 недель. | 15000 |

**Гистологическое исследование**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Удаленный операционный материал | 3000 |  | Тонкоигольная биопсия | 5000 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ректороманоскопия | 2000 |  | Уретроцистоскопия | 2500 | |  |
| **Ориентировочные цены лечения** | | | | | **Примерная цена (руб.)** | |
| Простатит ( хронический / острый / бактериальный) | | | | | 50000 - 80000 | |
| Простатит (профилактика /конгестивный) | | | | | 25000 - 40000 | |
| Эректильная Дисфункция (центральная / сосудистая / психогенная ) | | | | | 55000 - 75000 | |
| Лечение Вируса Папилломы Человека с хирургическим удалением кондилом | | | | | 35000 - 50000 | |
| Лечение Озон + Лазер: Геморрой, Анальная трещина, Эпителиальный копчиковый ход, Парапроктит | | | | | 20000 - 35000 | |
| Лечение воспаления яичка | | | | | 10000 - 25000 | |
| Варикоцеле, Водянка яичка, Киста яичка, Деструкция гидатиды Морганьи ,Вазэктомия, Фимоз, Анальная трещина | | | | | 40000 | |
| Пластические операции на половом члене: Лигаментотомия/ Денервация | | | | | 75000 | |
| Операция при Геморрое 1 узел | | | | | 20000 | |
| Фимоз (обрезание) детям до 17 | | | | | 20000 | |
| Гипоспадия легкой формы | | | | | 30000 - 70000 | |

**Биохимический анализ крови**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Печеночный профиль**: |  |  | **Липидный профиль:** |  |  |
| Билирубин общий, свободный, | 300 |  | Холестерин общий, Триглицериды, | 300 |  |
| АЛТ, АСТ, | 300 |  | ЛП-ВП, ЛП-НП, | 300 |  |
| Альбумин. | 150 |  | АпоЛП-А1, АпоЛП-В, ЛП-А. | 900 |  |
| **Почечный профиль:** |  |  | С-реактивный белок, АСЛО, РевмоФактор | 600 |  |
| Мочевина, Креатинин, Мочевая кислота, | 600 |  | Проба Реберга (клиренс креатинина)  (Венозная кровь+моча) | 600 |  |
| Общий белок, | 250 |  |
| **Глюкоза крови** | 130 |  | **Электролиты:** Калий, Натрий, Хлор, | 450 |  |

**Копрология**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Соскоб на энтеробиоз | 250 |  | Копрограмма | 500 |  |
| Гельминтоз - цисты и вегетативные формы | 300 |  |  |  |  |

**ДНК - исследование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Кариотип | 6000 |  | Генетическое установление отцовства | От 12000 до 30000 |
| Генетическое исследование мужского бесплодия AZF фактор | 4500 |  | Определение пола ребенка по венозной крови матери в сроке до 12 недель. | 15000 |

**Гистологическое исследование**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Удаленный операционный материал | 3000 |  | Тонкоигольная биопсия | 5000 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ректороманоскопия | 2000 |  | Уретроцистоскопия | 2500 | |  |
| **Ориентировочные цены лечения** | | | | | **Примерная цена (руб.)** | |
| Простатит ( хронический / острый / бактериальный) | | | | | 50000 - 80000 | |
| Простатит (профилактика /конгестивный) | | | | | 25000 - 40000 | |
| Эректильная Дисфункция (центральная / сосудистая / психогенная ) | | | | | 55000 - 75000 | |
| Лечение Вируса Папилломы Человека с хирургическим удалением кондилом | | | | | 35000 - 50000 | |
| Лечение Озон + Лазер: Геморрой, Анальная трещина, Эпителиальный копчиковый ход, Парапроктит | | | | | 20000 - 35000 | |
| Лечение воспаления яичка | | | | | 10000 - 25000 | |
| Варикоцеле, Водянка яичка, Киста яичка, Деструкция гидатиды Морганьи ,Вазэктомия, Фимоз, Анальная трещина | | | | | 40000 | |
| Пластические операции на половом члене: Лигаментотомия/ Денервация | | | | | 75000 | |
| Операция при Геморрое 1 узел | | | | | 20000 | |
| Фимоз (обрезание) детям до 17 | | | | | 20000 | |
| Гипоспадия легкой формы | | | | | 30000 - 70000 | |