



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

Хирургическая урология

Консультативный прием уролога-хирурга

Врач топ-уровня,
заслуженный врач РТ

Нуриев Ильяс Рафаилович

Врач топ-уровня

Сабирзянов Ирек Хуснутдинович
Перчаткин Владимир Александрович

Врачи-эксперты

Зяпбаров Айнур Масхутович
Касимов Марат Ринатович
Нуриев Саид Наилевич
Ойкин Павел Евгеньевич

Консультации специалистов

Услуга цены указаны в рублях	Врач топ-уровня Нуриев И. Р.	Врач топ-уровня	Врачи-эксперты
Консультация врача-уролога <ul style="list-style-type: none">Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичныйУльтразвуковой осмотр (по показаниям: либо предстательной железы трансректальный, либо мочевыводящих путей и почек, либо органов мошонки)БЕСПЛАТНОЕ посещение врача в течение месяца (включая день приема) (прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный) *Скидка 20% на второе урологическое УЗИ в рамках консультации врача-уролога	5 500	4 500	3 500
Онлайн-консультация врача-уролога <ul style="list-style-type: none">Очный прием в Клинике Нуриевых - бесплатный в течение 30 дней (со дня проведения онлайн-консультации). Включает в себя консультацию, УЗИ-осмотр, повторные консультации в течение 30 дней.	5 500	4 500	3 500

Диагностические процедуры

Наименование	Стоимость (₽)
TESE (пункционная биопсия яичка с экстракцией и обработкой сперматозоидов) <ul style="list-style-type: none">Общий (клинический) анализ крови развернутый (Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)Анализ мочи общий (Общий (клинический) анализ мочи)Коагулограмма по назначению врача (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)Сифилис КСР (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)	34 000



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

- Спермограмма (количество, подвижность, морфология сперматозоидов; по необходимости дополнительные тесты на жизнеспособность сперматозоидов и количество лейкоцитов)
Определение оплодотворяющей способности спермы по стандартам Всемирной Организации Здравоохранения

(Микроскопическое исследование спермы, тест Крюгера, MAR-тест)

- Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика
- Местная анестезия
- Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)
- Заморозка спермы (криоконсервация гамет (сперматозоидов))
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (после операции)

ТЕСЕ с анестезией (пункционная биопсия яичка с экстракцией и обработкой сперматозоидов)

40 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))
- **Коагулограмма по назначению врача (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови))**
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- Спермограмма (количество, подвижность, морфология сперматозоидов; по необходимости дополнительные тесты на жизнеспособность сперматозоидов и количество лейкоцитов)
Определение оплодотворяющей способности спермы по стандартам Всемирной Организации Здравоохранения
(Микроскопическое исследование спермы, тест Крюгера, MAR-тест)
- Регистрация электрокардиограммы
- Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика
- Анестезиологическое пособие
- Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)
- Заморозка спермы (криоконсервация гамет (сперматозоидов))
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (после операции)

Мультифокальная трансректальная биопсия предстательной железы

26 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Коагулограмма по назначению врача (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови))**
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- Регистрация электрокардиограммы
- Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
- Биопсия предстательной железы



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

- Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)
- Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный

Хирургическое лечение

Малые хирургические операции

Услуги оказываются в Клинике Нуриевых по адресам г. Казань, ул. Академика Лаврентьева, 13, ул. Братьев Касимовых, 38

Наименование	Стоимость (₽)
Micro-TESE (операция по извлечению сперматозоидов из ткани яичка)	72 000
<ul style="list-style-type: none">• Общий (клинический) анализ крови развернутый (Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)• Анализ мочи общий (Общий (клинический) анализ мочи)• Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика) (Определение основных групп по системе ABO, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))• ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С (исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)• Сифилис КСР (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)• Белок общий (Исследование уровня общего белка в крови)• Глюкоза (Исследование уровня глюкозы в крови)• Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови); билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); аланин-трансаминаза (АЛТ) (определение активности аланинаминотрансферазы в крови); аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспаратаминотрансферазы в крови)• Холестерин (Исследование уровня холестерина в крови)• Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI (Исследование уровня креатинина в крови)• Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)• Регистрация электрокардиограммы• Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный• Микрохирургическая операция по извлечению сперматозоидов из ткани яичка (биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика)• Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)• Эмбриологическая работа по обработке сперматозоидов• Замораживание (криоконсервация, криозаморозка) спермы• Пребывание в стационаре (ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара)• Снятие швов перевязка (наложение повязки при операциях на наружных мужских половых органах)• Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции	
Циркумцизия (обрезание крайней плоти)	29 400
<ul style="list-style-type: none">• Общий (клинический) анализ крови развернутый (Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)• Анализ мочи общий (Общий (клинический) анализ мочи)• Коагулограмма по назначению врача (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового)	



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)

- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**

(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)

- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**

(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)

- **Сифилис КСР**

(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- **Регистрация электрокардиограммы**

- **Обрезание крайней плоти**

- **Местная анестезия**

- **Перевязка (наложение повязки при операциях на наружных мужских половых органах)**

- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Циркумцизия с анестезией (обрезание крайней плоти)

35 400

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**

(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)

- **Анализ мочи общий**

(Общий (клинический) анализ мочи)

- **Глюкоза**

(Исследование уровня глюкозы в крови)

- **Коагулограмма по назначению врача**

(протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), **тромбиновое время** (определение тромбинового времени в крови), **фибриноген** (исследование уровня фибриногена в крови)

- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**

(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)

- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**

(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)

- **Сифилис КСР**

(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- **Регистрация электрокардиограммы**

- **Обрезание крайней плоти**

- **Анестезиологическое пособие**

- **Перевязка (наложение повязки при операциях на наружных мужских половых органах)**

- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Гидроцеле (хирургическое лечение водянки яичка)

34 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**

(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)

- **Анализ мочи общий**

(Общий (клинический) анализ мочи)

- **Глюкоза**

(Исследование уровня глюкозы в крови)

- **Коагулограмма по назначению врача**

(протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), **тромбиновое время** (определение тромбинового времени в крови), **фибриноген** (исследование уровня фибриногена в крови)

- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**

(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)

- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**

(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)

- **Сифилис КСР**

(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- **Регистрация электрокардиограммы**



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

- Иссечение оболочек яичка
- Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)
- перевязка (наложение повязки при операциях на наружных мужских половых органах)
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции

Меатотомия

25 400

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Коагулограмма по назначению врача**
(протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови))
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Мазок отделяемого (у мужчин)**
(Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты)
- **Уретральная меатотомия**
- **Местная анестезия**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Удаление атером мошонки

21 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Коагулограмма по назначению врача**
(протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови))
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Мазок отделяемого (у мужчин)**
(Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты)
- **Удаление атеромы мошонки**
- **Местная анестезия**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Удаление атером мошонки с анестезией

27 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Коагулограмма по назначению врача**
(протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового)



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)

- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**

(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)

- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**

(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)

- **Сифилис КСР**

(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- **Мазок отделяемого (у мужчин)**

(Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты)

- **Регистрация электрокардиограммы**

- **Удаление атеромы мошонки**

- **Анестезиологическое пособие**

- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Удаление кисты яичка, придатка яичка

34 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**

(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)

- **Анализ мочи общий**

(Общий (клинический) анализ мочи)

- **Глюкоза**

(Исследование уровня глюкозы в крови)

- **Коагулограмма по назначению врача**

(протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)

- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**

(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)

- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**

(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)

- **Сифилис КСР**

(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- **Местная анестезия**

- **Иссечение кисты**

- **Гистологическое исследование**

- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Удаление кисты яичка, придатка яичка с анестезией

40 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**

(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)

- **Анализ мочи общий**

(Общий (клинический) анализ мочи)

- **Глюкоза**

(Исследование уровня глюкозы в крови)

- **Коагулограмма по назначению врача**

(протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)

- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**

(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)

- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**

(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)

- **Сифилис КСР**

(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- **Регистрация электрокардиограммы**



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

- Анестезиологическое пособие
- Иссечение кисты
- Гистологическое исследование
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции

Пластика уздечки крайней плоти (френулопластика)

19 500

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Коагулограмма по назначению врача**
(протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), **тромбиновое время** (определение тромбинового времени в крови), **фибриноген** (исследование уровня фибриногена в крови))
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(Определение основных групп по системе АВО, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Местная анестезия**
- **Френулопластика (подрезание уздечки крайней плоти)**
- **Прием (осмотр, консультация) уролога-хирурга повторный после операции**

Пластика уздечки крайней плоти с анестезией (френулопластика)

25 500

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Коагулограмма по назначению врача**
(протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), **тромбиновое время** (определение тромбинового времени в крови), **фибриноген** (исследование уровня фибриногена в крови))
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(Определение основных групп по системе АВО, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител класса ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Регистрация электрокардиограммы**
- **Анестезиологическое пособие**
- **Френулопластика (подрезание уздечки крайней плоти)**
- **Прием (осмотр, консультация) уролога-хирурга повторный после операции**

Варикоцеле по Мармару

одностороннее

48 900

двустороннее

65 900

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(Определение основных групп по системе АВО, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

(исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)

- **Сифилис КСР**

(Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- **Биохимия**

- **Коагулограмма** (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), **тромбиновое время** (определение тромбинового времени в крови), **фибриноген** (исследование уровня фибриногена в крови)

- **Сбор анамнеза и жалоб терапевтический**

- **Регистрация электрокардиограммы**

- **Анестезия**

- **Перевязка и пересечение вен**

- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Вазэктомия (хирургическая стерилизация)

59 200

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**

(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)

- **Анализ мочи общий**

(Общий (клинический) анализ мочи)

- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**

(Определение основных групп по системе АВО, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)

- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**

(исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)

- **Сифилис КСР**

(Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- **Биохимия**

- **Коагулограмма** (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), **тромбиновое время** (определение тромбинового времени в крови), **фибриноген** (исследование уровня фибриногена в крови)

- **Сбор анамнеза и жалоб терапевтический**

- **Регистрация электрокардиограммы**

- **Анестезия**

- **Блокировка семявыводящих протоков**

- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

- **Спермограмма через 3 месяца**

(Микроскопическое исследование спермы, тест Крюгера, MAR-тест)

Наименование	Стоимость (₽)
Радиоволновое удаление новообразований на мужских половых органах	
до 3 штук	1 700
до 5 штук	2 100
до 10 штук	3 200
свыше 10 штук	4 100

Хирургическое лечение в условиях стационара

Услуги оказываются в Клинике Нуриевых по адресам г. Казань, ул. Лаврентьева, 13

Наименование	Стоимость (₽)
Трансуретральная резекция простаты (ТУР)	
1 категория до 40 см³	65 000
2 категория от 40 до 80 см³	76 000



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

3 категория свыше 80 см³

89 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови); билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); аланин-трансаминаза (АЛТ) (определение активности аланинаминотрансферазы в крови); аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспаратаминотрансферазы в крови)**
- **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI**
(Исследование уровня креатинина в крови)
- **Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)**
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Мазок отделяемого (у мужчин)**
(Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты)
- **Посев на микрофлору (моча)**
(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)
- **Регистрация электрокардиограммы**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный**
- **Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)**
- **Стационар**
- **Трансуретральная резекция простаты**
- **Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Трансуретральная энуклеация простаты

1 категория до 80 см³

109 000

2 категория свыше 80 см³

124 500

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови); билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); аланин-трансаминаза (АЛТ) (определение активности аланинаминотрансферазы в крови); аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспаратаминотрансферазы в крови)**
- **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI**
(Исследование уровня креатинина в крови)
- **Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)**
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Мазок отделяемого (у мужчин)**
(Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты)
- **Посев на микрофлору (моча)**
(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)
- **Регистрация электрокардиограммы**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный**
- **Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)**
- **Стационар**
- **Трансуретральная энуклеация простаты**
- **Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**



Трансуретральная резекция мочевого пузыря

1 категория	56 000
лейкоплакия мочевого пузыря или доброкачественные полипы	
2 категория	62 000
единичная опухоль не более 2 см	
3 категория	65 500
множественные или единичная более 2 см	
• Общий (клинический) анализ крови развернутый (Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)	
• Анализ мочи общий (Общий (клинический) анализ мочи)	
• Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика) (Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))	
• ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С (исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agr24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)	
• Сифилис КСР (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)	
• Мазок отделяемого (у мужчин) (Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты) или Мазок отделяемого (у женщин) (Микроскопическое исследование влагалищных мазков)	
• Посев на микрофлору (моча) (Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)	
• Анестезия	
• Стационар	
• ТУР мочевого пузыря (удаление всей пораженной ткани)	
• Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)	
• Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции	

Цистостомия

20 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Посев на микрофлору (моча)**
(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)
- **Регистрация электрокардиограммы**
- **Анестезия**
- **Стационар**
- **Цистостомия (цистолитотомия)**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Лазерная инцизия шейки мочевого пузыря

52 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови); билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); аланин-трансаминаза (АЛТ) (определение активности аланинаминотрансферазы в крови); аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспаратаминотрансферазы в крови))**
- **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI**
(Исследование уровня креатинина в крови)
- **Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови))**



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

• Сифилис КСР

(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- Мазок отделяемого
- Регистрация электрокардиограммы
- Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
- Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)
- Стационар
- Лазерная инцизия шейки мочевого пузыря
- Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции

Эндоскопическая контактная лазерная цистолитотрипсия

45 000

• Общий (клинический) анализ крови развернутый

(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)

• Анализ мочи общий

(Общий (клинический) анализ мочи)

• Глюкоза

(Исследование уровня глюкозы в крови)

• Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови); билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); аланин-трансаминаза (АЛТ)

(определение активности аланинаминотрансферазы в крови); аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспаратаминотрансферазы в крови)

• Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI

(Исследование уровня креатинина в крови)

• Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)

• Сифилис КСР

(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- Мазок отделяемого
- Посев на микрофлору (моча)
(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)
- Регистрация электрокардиограммы
- Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
- Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)
- Стационар
- Эндоскопическая контактная лазерная цистолитотрипсия
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции

Удаление полипа уретры

25 000

• Общий (клинический) анализ крови развернутый

(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)

• Анализ мочи общий

(Общий (клинический) анализ мочи)

• Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)

(Определение основных групп по системе ABO, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)

• ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С

(исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)

• Сифилис КСР

(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

- Микроскопическое исследование мазка
- Коагулограмма по назначению врача (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)
- Удаление полипа уретры
- Местная анестезия
- Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

- Пребывание в дневном стационаре
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции

Удаление полипа уретры с анестезией

29 600

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Микроскопическое исследование мазка**
- **Коагулограмма по назначению врача (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови))**
- **Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ)**
- Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
- Удаление полипа уретры
- Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)
- Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)
- Пребывание в дневном стационаре
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции

Удаление парауретральной кисты с анестезией

34 600

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор))
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Микроскопическое исследование мазка**
- **Коагулограмма по назначению врача (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови))**
- **Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ)**
- Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
- Удаление парауретральной кисты
- Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)
- Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)
- Пребывание в дневном стационаре
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции

Операции на почке и мочеточнике

Наименование	Стоимость (₽)
Пункция, дренирование кист почек (со склерозирующей терапией)	35 000
• Общий (клинический) анализ крови развернутый	



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)

- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)**
- **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI**
(Исследование уровня креатинина в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Онкоцитология**
(Комплексное исследование для диагностики фоновых и предраковых заболеваний репродуктивных органов у женщины)
- **Посев на микрофлору (моча)**
(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)
- **Анестезия**
- **Стационар**
- **Пункция, дренирование кист почек (со склерозирующей терапией)**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Лапароскопическое иссечение / резекция кисты почки

85 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика)**
(Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови); билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); аланин-трансаминаза (АЛТ) (определение активности аланинаминотрансферазы в крови); аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспаратаминотрансферазы в крови)**
- **Белок общий**
(Исследование уровня общего белка в крови)
- **Холестерин**
(Исследование уровня холестерина в крови)
- **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI**
(Исследование уровня креатинина в крови)
- **Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)**
- **ВИЧ, гепатит В (HbsAg) и гепатит С**
(исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови, определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Кал на яйца глист (гельминтов)**
- **Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ)**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный**
- **Анестезия**
- **Стационар**
- **Лапароскопическое иссечение / резекция кисты почки**
- **Гистологическое исследование удаленной ткани**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Лазерная контактная литотрипсия камня мочеточника

1 категория

90 000



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

единичный камень до 1 см нижней и средней трети мочеточника

2 категория

100 000

единичный камень более 1 см нижней и средней трети мочеточника

3 категория

110 000

камни верхней трети мочеточника или множественные камни мочеточника

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови); билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); аланин-трансаминаза (АЛТ) (определение активности аланинаминотрансферазы в крови); аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспартатаминотрансферазы в крови)**
- **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI**
(Исследование уровня креатинина в крови)
- **Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)**
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Мазок отделяемого**
- **Посев на микрофлору (моча)**
(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)
- **Регистрация электрокардиограммы**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный**
- **Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)**
- **Стационар**
- **Стент / установка стента / удаление стента мочеточника по назначению врача**
- **Лазерная контактная литотрипсия камня мочеточника**
- **Анализ химического состава почечных камней методом рентгенофазового анализа**
(Анализ минерального состава мочевых камней)
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Стентирование мочеточника

40 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови); билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); аланин-трансаминаза (АЛТ) (определение активности аланинаминотрансферазы в крови); аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспартатаминотрансферазы в крови)**
- **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI**
(Исследование уровня креатинина в крови)
- **Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)**
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Мазок отделяемого**
- **Посев на микрофлору (моча)**
(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)
- **Регистрация электрокардиограммы**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный**
- **Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)**
- **Стационар**



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

- Стент
- Стентирование мочеточника
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции

Удаление стента мочеточника

19 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)**
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Мазок отделяемого**
- **Регистрация электрокардиограммы**
- **Анестезия**
- **Стационар**
- **Удаление стента мочеточника**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Чрескожная пункционная нефростомия

46 000

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI**
(Исследование уровня креатинина в крови)
- **Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)**
- **Сифилис КСР**
(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)
- **Посев на микрофлору (моча)**
(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)
- **Регистрация электрокардиограммы**
- **Анестезия**
- **Стационар**
- **Чрескожная пункционная нефростомия**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Ретроградная внутривидеоуретеролитотрипсия

1 категории

158 000

1 камень до 1,5 см

2 категории

165 000

1 камень более 1,5 см или несколько камней меньшего размера

- **Общий (клинический) анализ крови развернутый**
(Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)
- **Анализ мочи общий**
(Общий (клинический) анализ мочи)
- **Глюкоза**
(Исследование уровня глюкозы в крови)
- **Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови);**



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); **аланин-трансаминаза (АЛТ)** (определение активности аланинаминотрансферазы в крови); **аспартат-трансаминаза (АСТ)** (определение активности аспаратаминотрансферазы в крови)

• **Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI**
(Исследование уровня креатинина в крови)

• **Коагулограмма** (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), **АЧТВ** (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), **тромбиновое время** (определение тромбинового времени в крови), **фибриноген** (исследование уровня фибриногена в крови)

• **Сифилис КСР**

(Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)

• **Мазок отделяемого**

• **Посев на микрофлору (моча)**

(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)

• **Регистрация электрокардиограммы**

• **Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный**

• **Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)**

• **Стационар**

• **Стент / установка стента / удаление стента мочеточника по назначению врача**

• **Ретроградная внутривидеоуретеральная литотрипсия**

• **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции**

Перкутанная хирургия

Наименование	Стоимость (₽)
Перкутанная нефролитотрипсия	
1 категория единичный камень до 2 см	83 000
2 категория единичный камень более 2 см	105 500
3 категория коралловидные камни	138 000
• Общий (клинический) анализ крови развернутый (Общий (клинический) анализ крови развернутый, общий (клинический) анализ крови, исследование скорости оседания эритроцитов)	
• Анализ мочи общий (Общий (клинический) анализ мочи)	
• Группа крови и резус-принадлежность (гелевая методика) (Определение основных групп по системе АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	
• Глюкоза (Исследование уровня глюкозы в крови)	
• Функциональные пробы печени (билирубин общий (исследование уровня общего билирубина в крови); билирубин прямой (исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови); аланин-трансаминаза (АЛТ) (определение активности аланинаминотрансферазы в крови); аспартат-трансаминаза (АСТ) (определение активности аспаратаминотрансферазы в крови)	
• Креатинин с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI (Исследование уровня креатинина в крови)	
• Коагулограмма (протромбиновое (тромбопластиновое) время с расчетом международного нормализованного отношения (ПТИ, МНО) (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), АЧТВ (определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме), тромбиновое время (определение тромбинового времени в крови), фибриноген (исследование уровня фибриногена в крови)	
• Сифилис КСР (Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови, определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)	
• Мазок отделяемого (Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты)	
• Посев на микрофлору (моча) (Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)	
• Регистрация электрокардиограммы	
• Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	



Запись на прием по телефону: (843) 212-22-44 (многоканальный)

- Стационар
- Перкутанная нефролитотрипсия
- Анализ химического состава почечных камней методом рентгенофазового анализа
(Анализ минерального состава мочевых камней)
- Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции

Все медицинские услуги оказываются лицам, достигшим 18 лет

Цены действительны с 15.05.2026 г.
Стоимость услуг может меняться. Уточняйте по
телефону (843) 212-22-44, в регистратуре или на сайте
www.nnplus.ru

Мы принимаем к оплате:
наличные средства, банковские карты

