



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

Хирургическая урология

Консультация врача уролога-хирурга

Услуга цены указаны в рублях	Стоимость (₽)
Консультация врача уролога-хирурга <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 Баратов Искандер Бахтиярович Ермилов Лев Александрович	3 500
Онлайн-консультация врача уролога-хирурга <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.	3 500

Диагностические процедуры

Наименование	Стоимость (₽)
ТЕСЕ (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)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 канатикаМестная анестезияМорфологическое исследование препарата тканей (гистология)Заморозка спермы (криоконсервация гамет (сперматозоидов))Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (после операции)	34 000
ТЕСЕ с анестезией (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)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))	40 000



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

- **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**
- **Биопсия предстательной железы**
- **Морфологическое исследование препарата тканей (гистология)**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный**
- **Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)**
- **Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный**

Хирургическое лечение

Малые хирургические операции

Наименование	Стоимость (₽)
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) 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) 	



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

(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**
- **Иссечение оболочек яичка**
- **Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)**
- **Перевязка (наложение повязки при операциях на наружных мужских половых органах)**



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

- 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 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)
- **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 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)
- **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) 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**



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

(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)

• 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 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)

• 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 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)

• Регистрация электрокардиограммы

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



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

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 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)
- **Анестезиологическое пособие**
- **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 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**
- **Анестезиологическое пособие**
- **Френулопластика (подрезание уздечки крайней плоти)**
- **Прием (осмотр, консультация) уролога-хирурга 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 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)



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

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)
- 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 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))
 - **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 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))
- **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



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

Операции на почке и мочеточнике

Наименование	Стоимость (₽)
Стентирование мочеточника	40 000
<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)• 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• 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)• Пребывание в дневном стационаре• Стент• Стентирование мочеточника• Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции	
Удаление стента мочеточника	19 000
<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)• 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 (<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• Регистрация электрокардиограммы• Анестезия• Пребывание в дневном стационаре• Удаление стента мочеточника• Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции	



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

Дистанционная литотрипсия дробление камней в почках и мочеточнике ультразвуком

Наименование	Стоимость (₽)
Дистанционная литотрипсия камня почки. Один сеанс	30 000
<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 АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)• Глюкоза (Исследование уровня глюкозы в крови)• Билирубин общий (Исследование уровня общего билирубина 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 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)• Посев на микрофлору (моча) (Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)• Регистрация электрокардиограммы• Анализ химического состава почечных камней (Анализ минерального состава мочевых камней)• Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)• Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный• Сеанс литотрипсии под УЗ-контролем• Пребывание в дневном стационаре• Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный после операции	
Пакет анализов для допуска к Дистанционной литотрипсии по ОМС	4 900
<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 АВ0, определение антигена D системы Резус (резус-фактор)• Глюкоза (Исследование уровня глюкозы в крови)• Билирубин общий (Исследование уровня общего билирубина 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 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 ИФА (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови)• Посев на микрофлору (моча)	



Запись на прием по телефону: 8 800 200 43 34 (звонки по России бесплатно)

(Бактериологическое исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам)

- Регистрация электрокардиограммы
- Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный

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

