

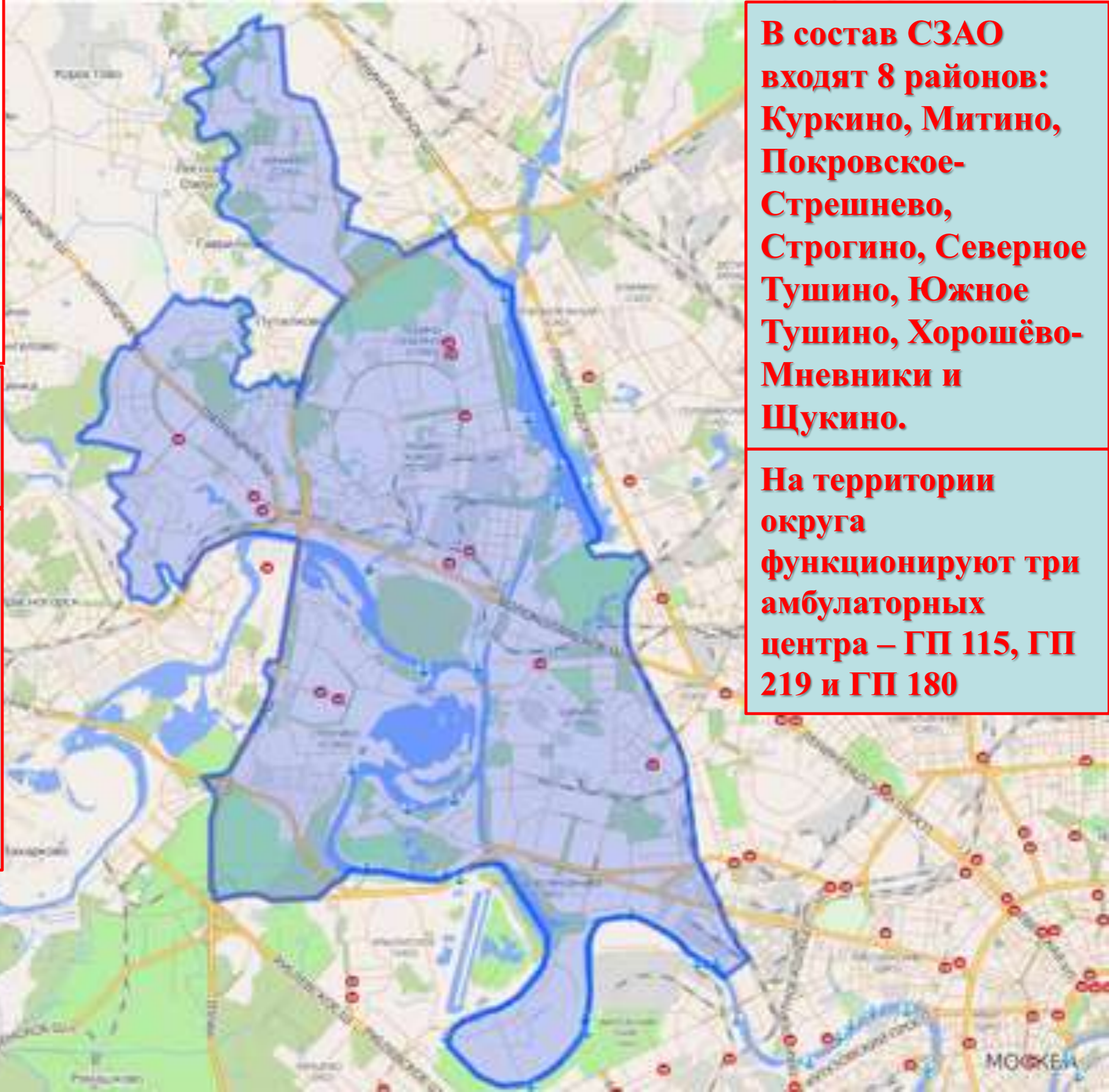
# **«Прогресс в амбулаторной урологии – миф или реальность?»**

**Стойлов С.В., к.м.н.,  
зав. урологическим отд.  
ГП 180 ДЗМ  
г. Москва, 2014г.**



**СЗАО г. Москвы образован в 1991 году.**

**Занимает территорию 107 км<sup>2</sup>. Общая численность жителей Северо-Западного округа составляет порядка 800 тысяч человек.**



**В состав СЗАО входят 8 районов: Куркино, Митино, Покровское-Стрешнево, Строгино, Северное Тушино, Южное Тушино, Хорошёво-Мневники и Щукино.**

**На территории округа функционируют три амбулаторных центра – ГП 115, ГП 219 и ГП 180**

# Амбулаторный центр Городская поликлиника 180



**Главный врач ГБУ «Городская  
поликлиника №180 ДЗМ»,  
Валерий Иванович Вечорко**



# Представительство в сети

сатки — Яндекс: [Я мультимедиа про касат](#) [Я гп 180 официальн](#) "Амбулаторный ц" × [Рамблер](#) +

«Амбулаторный центр - Городская поликлиника №180» | Урология

**Амбулаторный медицинский центр - Городская поликлиника № 180**  
Департамента Здравоохранения г. Москвы

**Вызов неотложной помощи для детей и взрослых по СЗАО : (495) 949 - 52 - 52**

[В Начало](#) | [О Поликлинике](#) | [Страховые медицинские услуги](#) | [Платные медицинские услуги](#) | [Информационный раздел](#) | [Контакты](#)

## Отделение Урологии



### Заведующий отделением - Стойлов Сергей Валентинович

Врач высшей категории, КМН. Является организатором лечебно-диагностического процесса, педагогом и наставником, активно участвует в научной работе (опубликовал 15 печатных работ). Имеет 15 летний опыт работы Урологом в Урологической клинике Первого МГМУ и на кафедре урологии Первого МГМУ. Имеет дополнительное высшее педагогическое образование и защитил диплом по теме «Возможности внедрения современных методов обучения на кафедре урологии», окончил первичную подготовку по специальности «Организация здравоохранения». Ежегодно проходит тематические усовершенствования - «Андрология», «Вопросы эректильной дисфункции», «Ультразвуковые исследования в урологии», «Эндоскопические и малоинвазивные пособия в урологии», «Неотложная урология». Внимателен и вежлив с больными, обладает высоким чувством профессиональной этики.

Владеет знаниями по особенностям ведения урологических больных, обладает хорошими мануальными навыками, активно оперирует. Владеет подавляющим большинством диагностических и лечебных пособий используемых в современной урологии, в том числе и малоинвазивных.

### СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ОТДЕЛЕНИЯ

В оперблоке урологического отделения проводится безоперационное растягивание препуциального мешка с разделением спаек или круговое иссечение крайней плоти при фимозе, операции при варикоцеле, при водянке оболочек яичка, биопсии простаты при подозрении на рак простаты; иссечение кист семенных канатиков, придатков, парауретральных кист, полипов уретры, доброкачественных новообразований гениталий, кондилом, полипов уретры, олеогранулем, липом с использованием радиоволнового скальпеля; подготовка к коррекции недержания мочи у женщин (слинговые операции),



*Дистанционная литотрипсия с ультразвуковым наведением ударной волны*

# Динамика урологических услуг по СЗАО

## Анализ в сравнении 2013 и 2014гг

	2013	2014
<b>Принято в ЛПУ</b>	70754	102439 
<b>Обслужено на дому</b>	1958	4231 
<b>Госпитализировано планово</b>	189	230 
<b>Госпитализировано экстренно</b>	84	241 
<b>Направлены на биопсию простаты</b>	274	311 

## Характер амбулаторной помощи в 2014 г.

Вид помощи	Количество за 2014г
Консультативная помощь	6037
Полифокальная биопсия простаты	259
Дистанционная литотрипсия	89
Малые урологические операции	175
Цистоскопия	188
Уретроскопия	162
Урофлоуметрия	9850
УЗИ ОМС	12750
Экскреторная урография	217
МСКТ с в/в контрастированием	41
МРТ с контрастированием	74

## Объемы терапии и ИПР, запланированные на 2015 г в сравнении с 2014г

<b>Вид помощи</b>	<b>План на 2014 г</b>	<b>План на 2015 г</b>
Объем препаратов для терапии ДГПЖ (тыс. уп.)	<b>38,5</b>	<b>26,6</b>
Объём препаратов для терапии ГАМП (тыс. уп.)	<b>3</b>	<b>3</b>
Дренажи цистостомические (тыс. шт.)	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>
Уропрезервативы (тыс. шт.)	<b>-</b>	<b>7,2</b>
Мешки мочеприемники (тыс. шт.)	<b>5,1</b>	<b>8</b>
Адсорбирующее белье (тыс. шт.)	<b>-</b>	<b>10</b>
Памперсы (тыс. шт.)	<b>-</b>	<b>10</b>
Катетеры лублицированные для самокатетеризации (тыс. шт.)	<b>9</b>	<b>44</b>

## Оборудование амбулаторной урологической службы СЗАО

- Цистоскоп, уретроскоп, цистоуретроскоп гибкий
- Урофлоуметр с принтером
- Электростимулятор урологический
- Трансректальные датчики для выполнения ТРУЗИ
- Негатоскопы
- Автоматические пистолеты для биопсии простаты
- Аппарат УЗИ в урологических кабинетах
- Аппарат для эходоплерографии сосудов полового члена BASIC-1
- Аппарат для определения фертильности спермы АФС-500-2



# Рентгенологическое оборудование амбулаторной урологической службы СЗАО

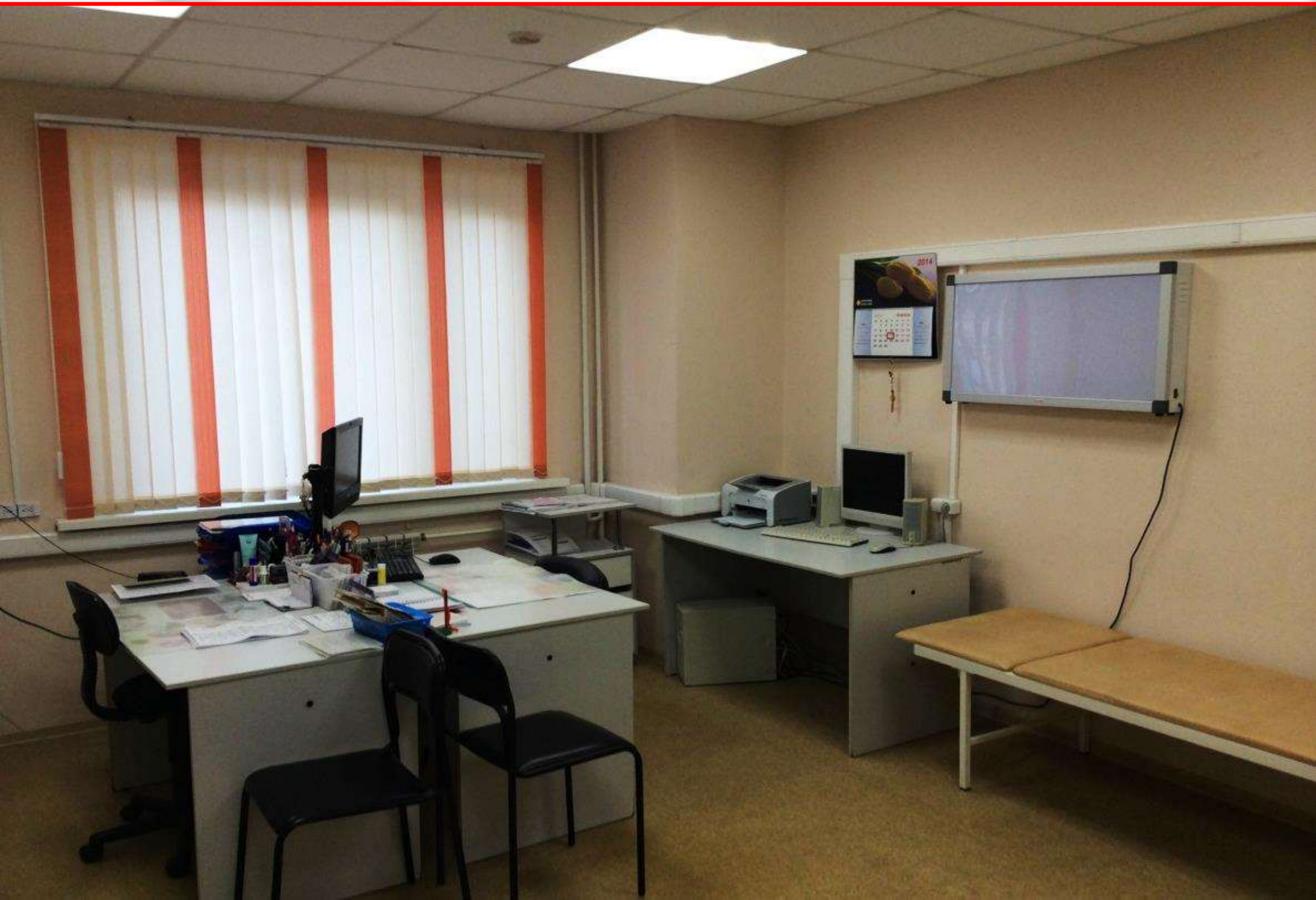


- Рентгенологических кабинетов - 12
- КТ (ГП №180)-  
Toshiba 64 (2009г) - 1
- МРТ (ГП №219)  
Toshiba Vantage Atlas  
1.5 (2012г) - 1

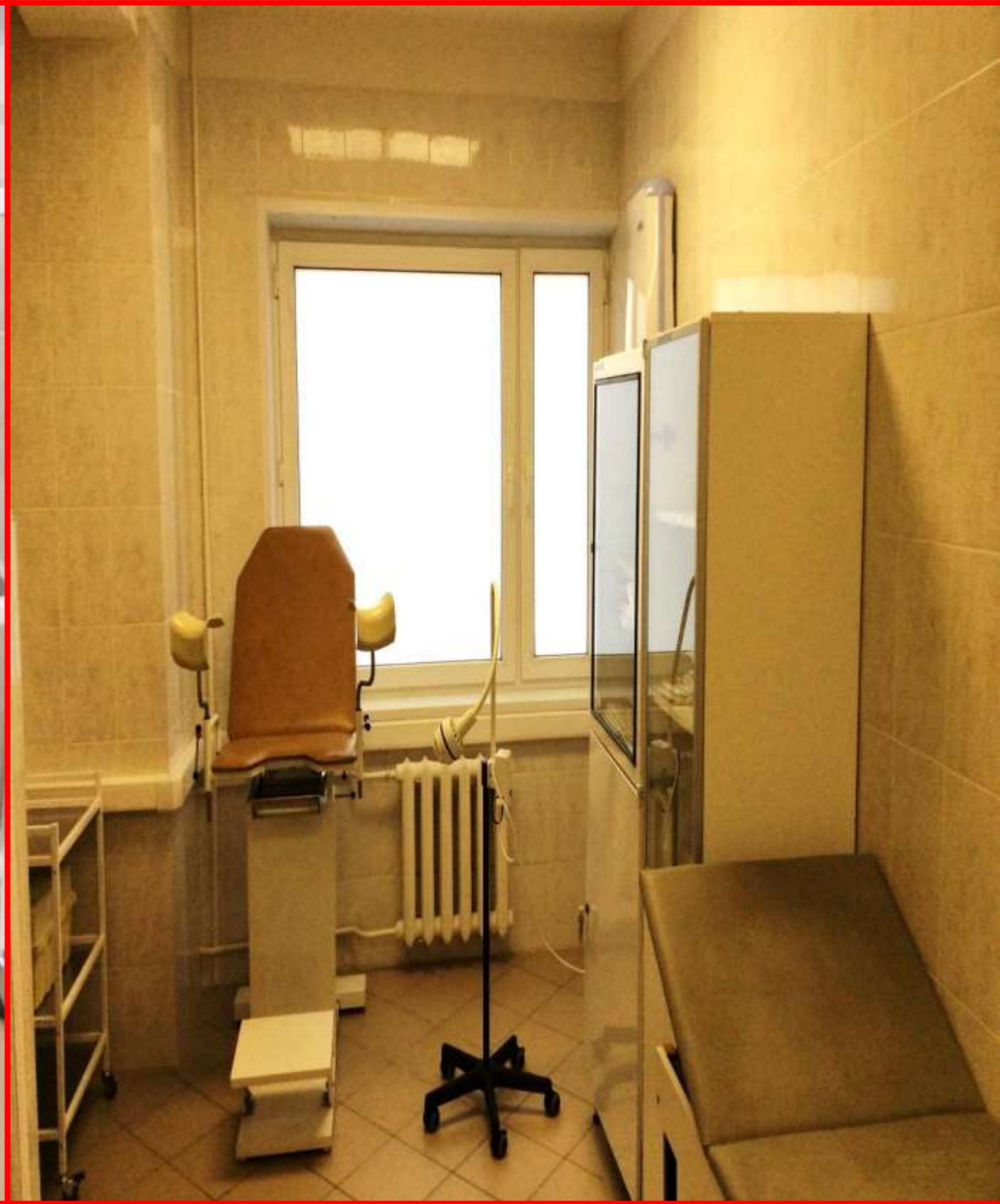
# Отделение урологии ГБУ ГП №180



# Кабинет приема врача-уролога ГБУ ГП №180



# Процедурный урологический кабинет



# Кабинет для биопсии простаты



# Операционная



# Кабинет дистанционной литотрипсии



**Литотриптер  
экстракорпо-  
ральный  
сухого типа с  
УЗ системой  
наведения  
КОМПАКТ-  
01 – У - ЛГК**

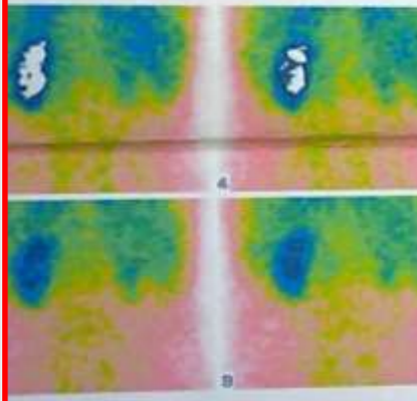
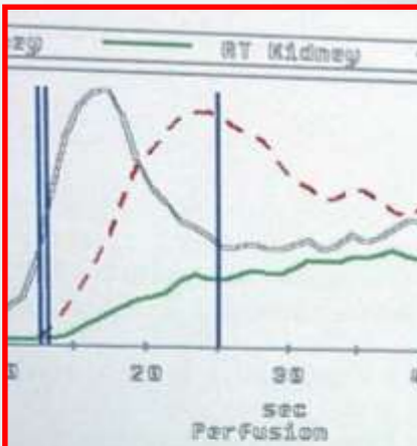
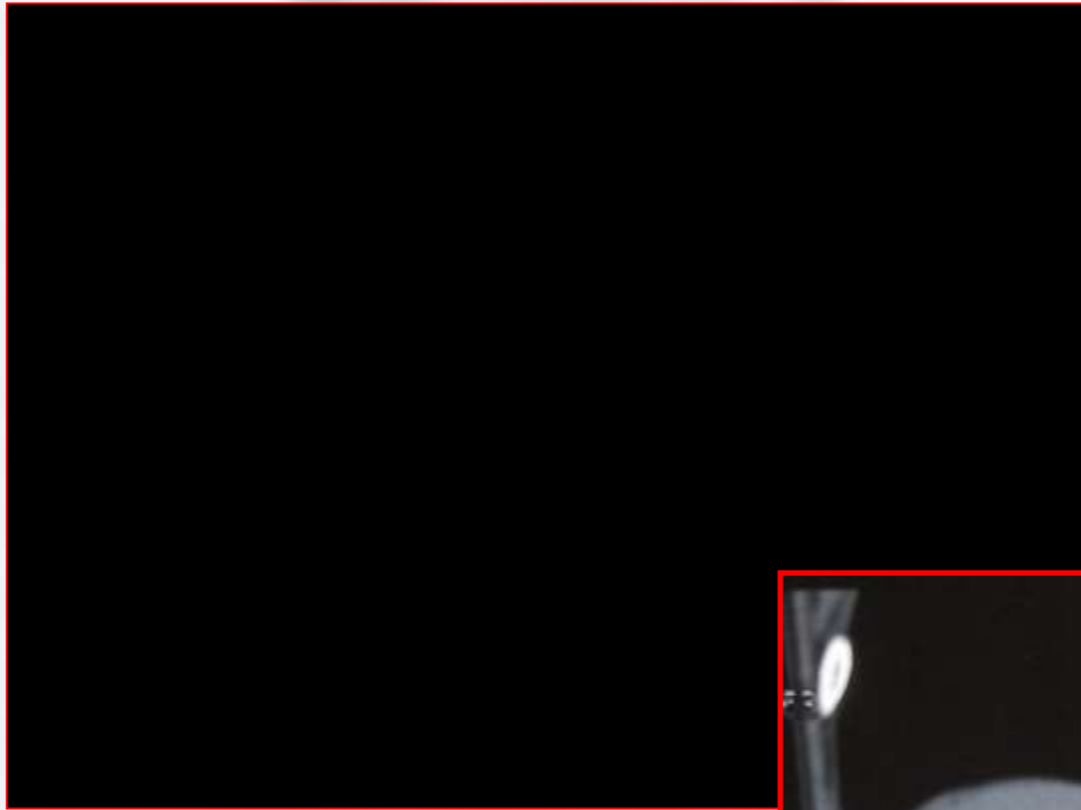
# Дневной стационар

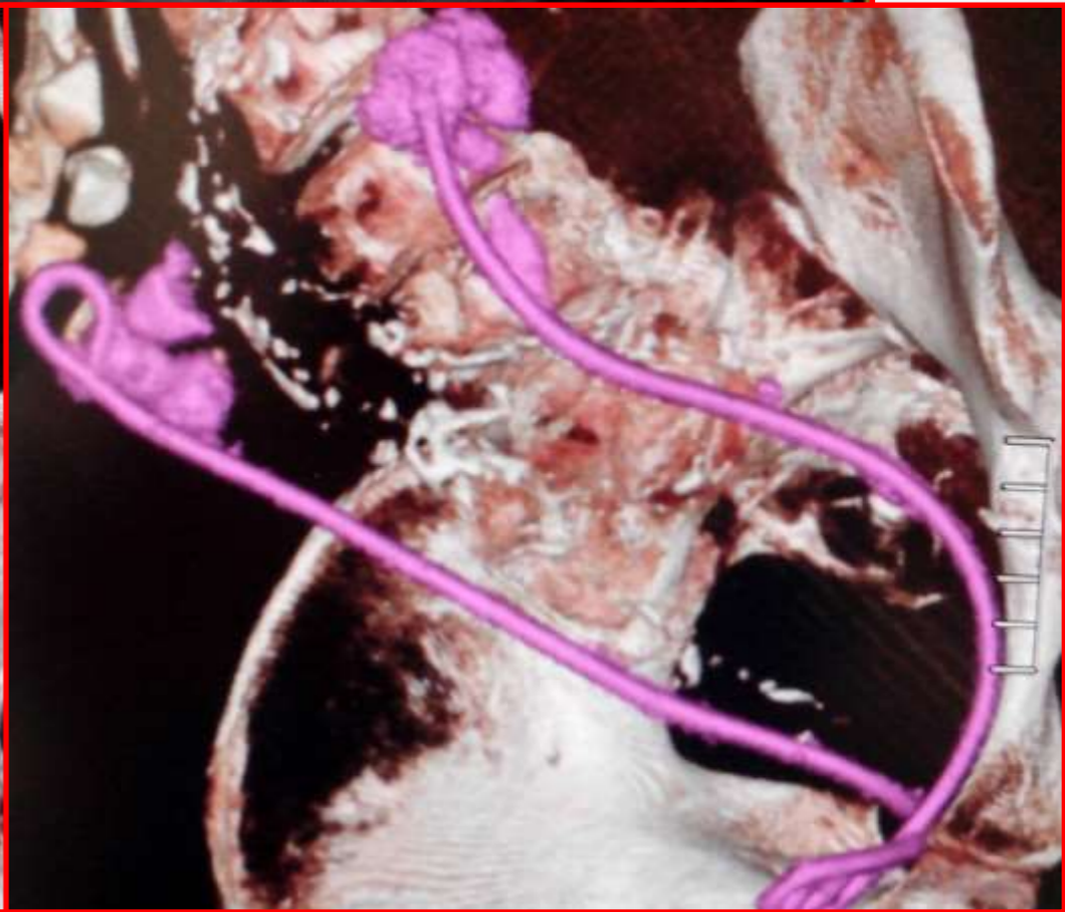
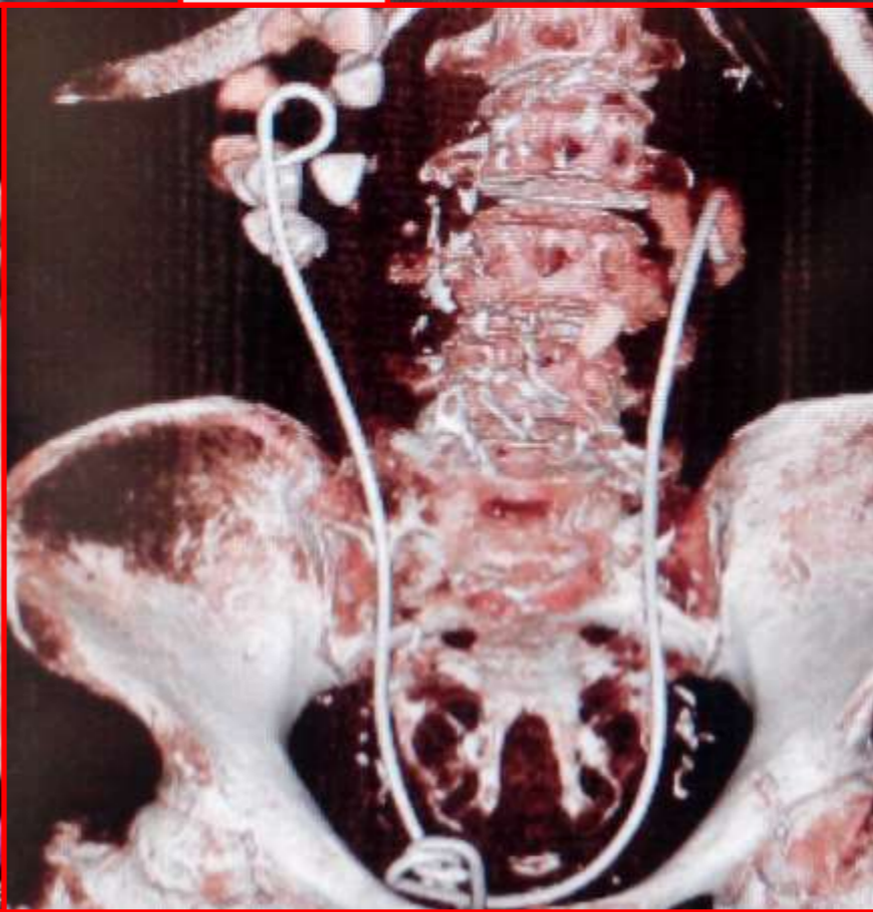
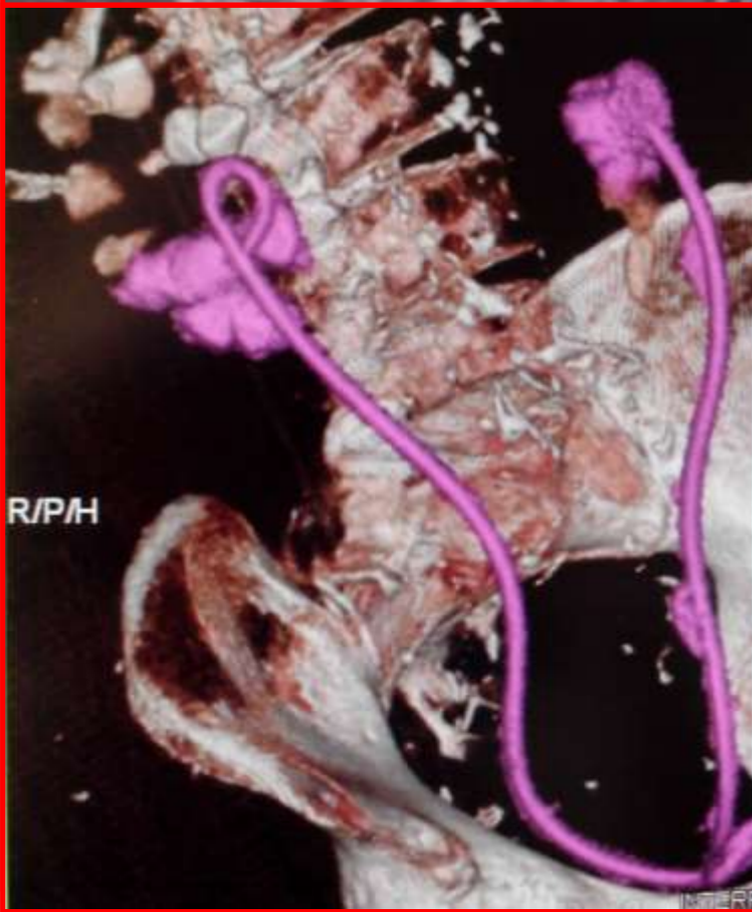
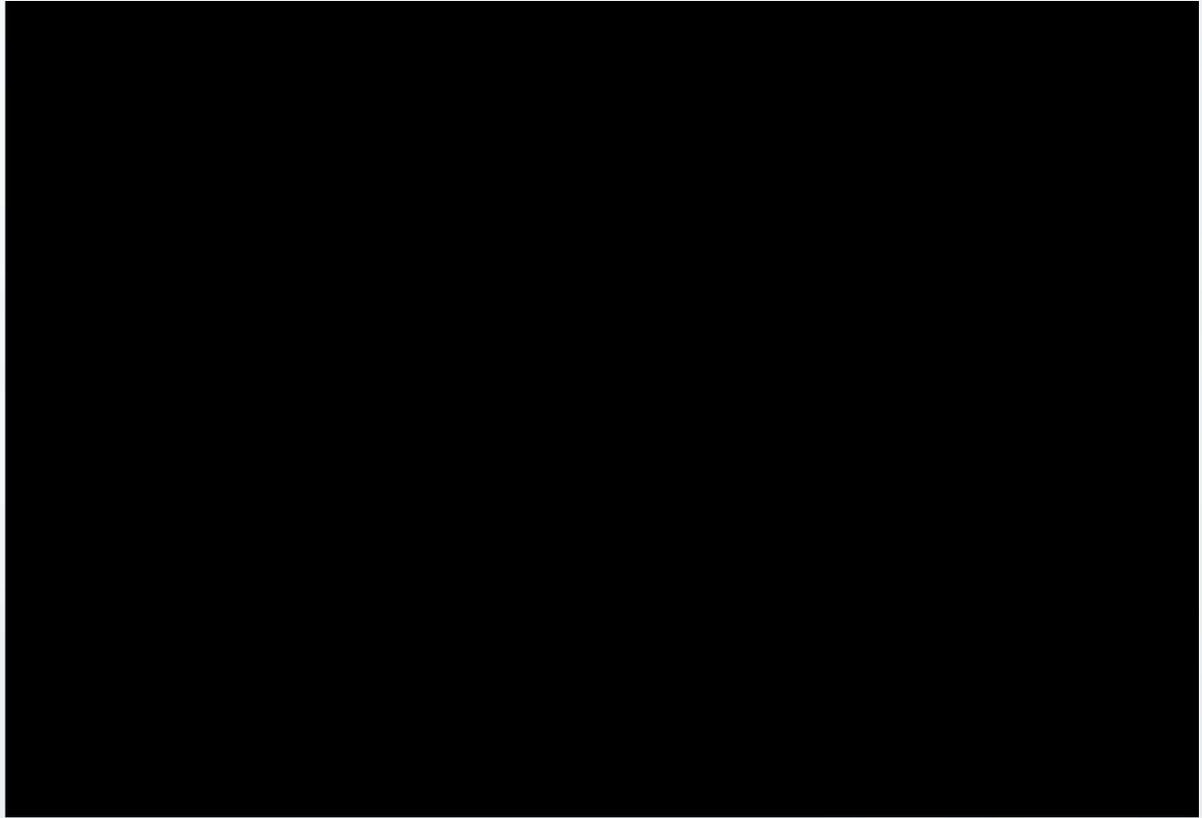
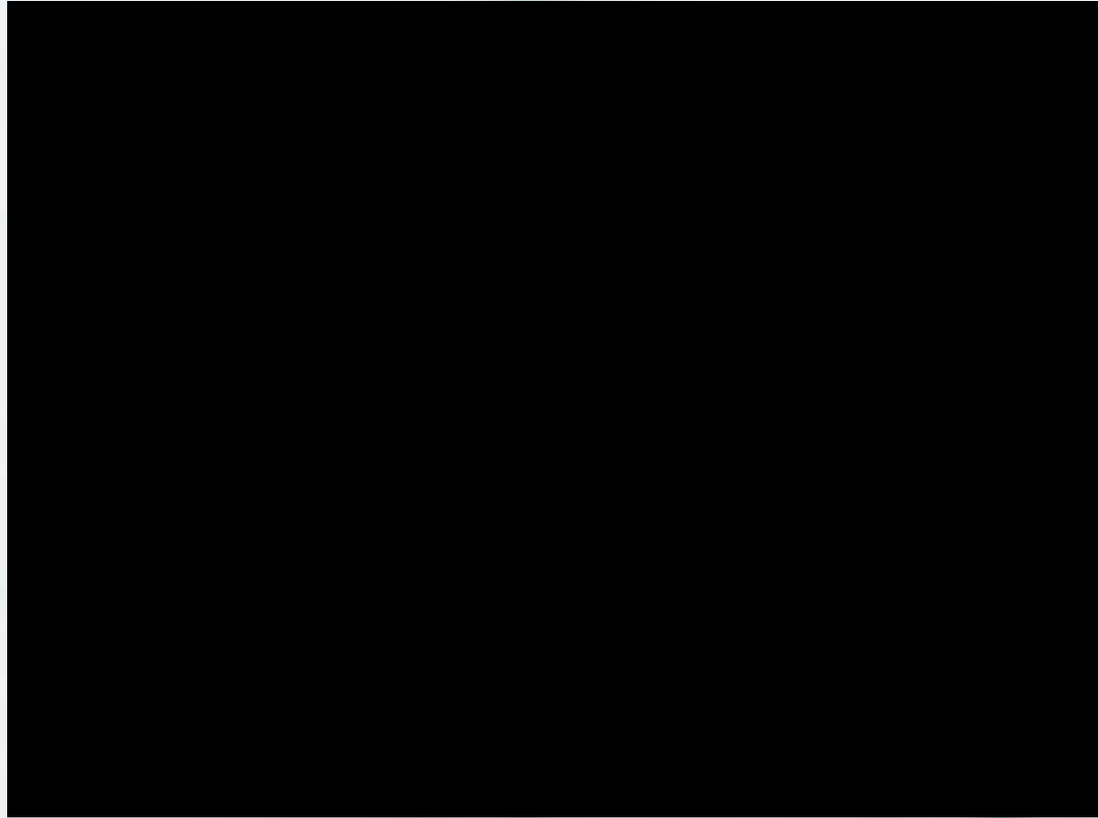


## ***Амбулаторная урологическая служба СЗАО проводит:***

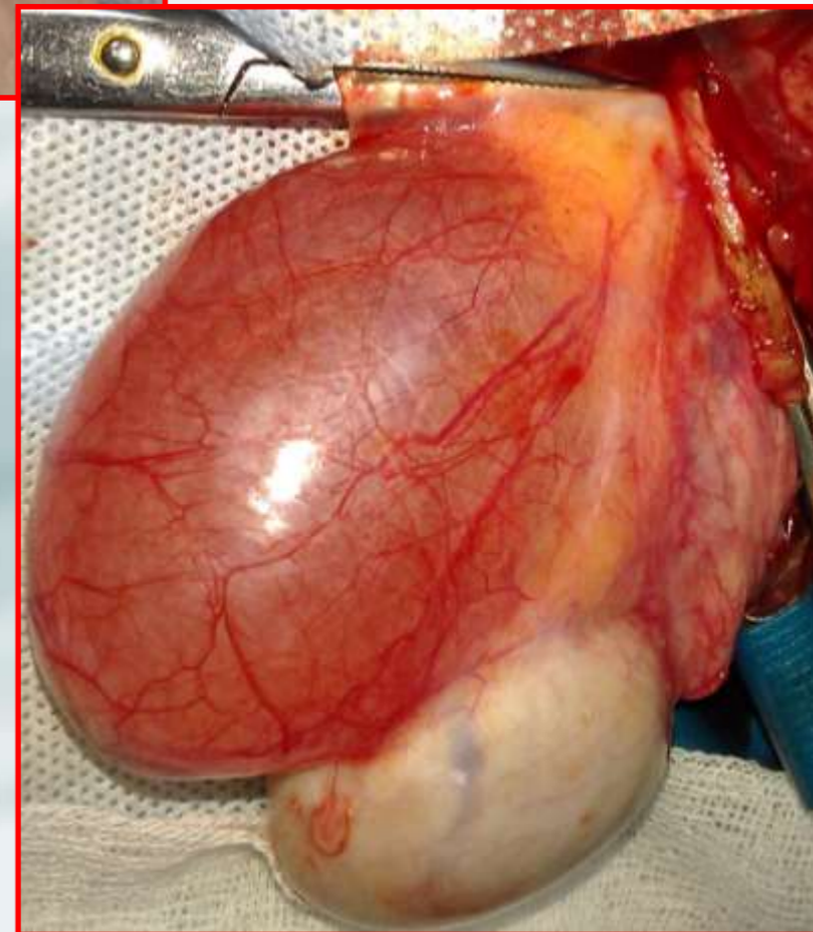
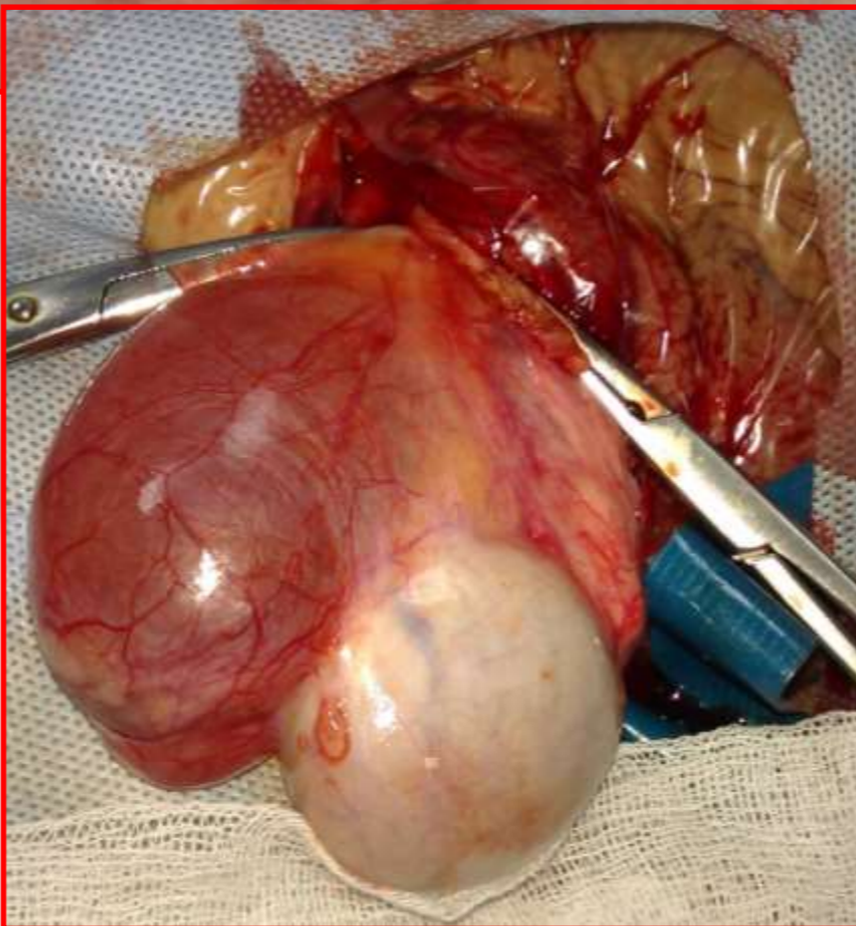
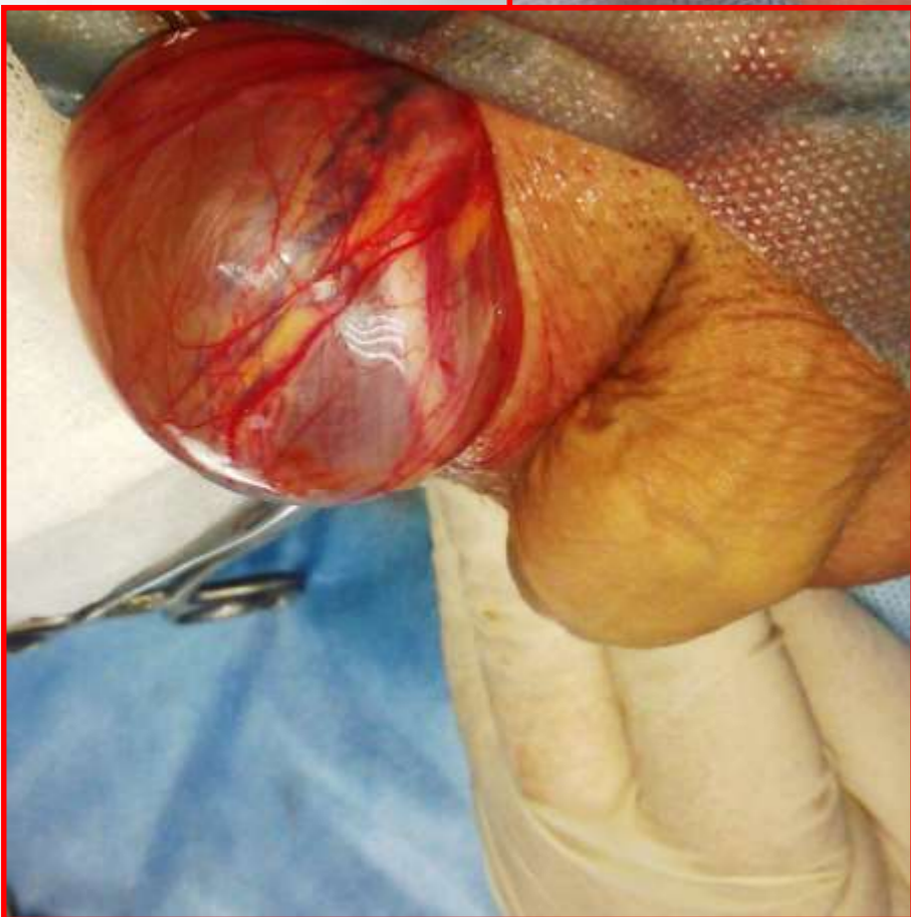
- **Операции при травмах и водянке яичка, варикоцеле, короткой уздечке, меатостенозе, стриктурах уретры, фимозе;**
- **биопсии простаты и мочевого пузыря при подозрении на рак;**
- **иссечение кист семенных канатиков, придатков, парауретральных кист, полипов уретры, доброкачественных новообразований гениталий, кондилом, полипов, олеогранулем, липом с использованием радиоволнового скальпеля «Сургитрон»;**
- **цистостомии, катетеризации мочевых путей, установка и удаление уретральных и мочеточниковых стентов, подготовка к ТУР при гиперплазии простаты; литолиз под контролем УЗИ и МСКТ;**
- **Выписку рецептов, диспансерное наблюдение и обеспечение индивидуальных программ реабилитации;**
- **Предоперационное обследование для госпитализации в лучшие урологические стационары г. Москвы**

# Наши пациенты

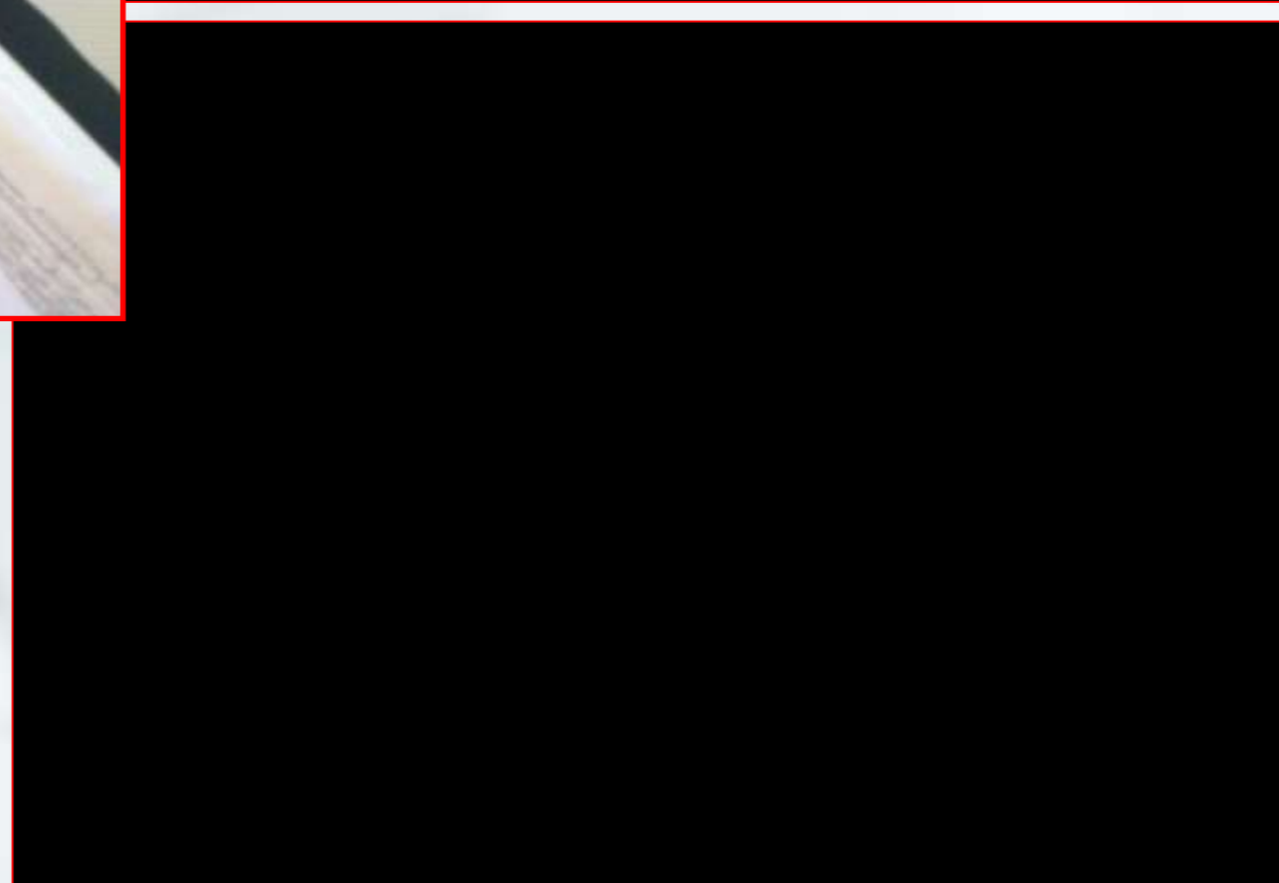
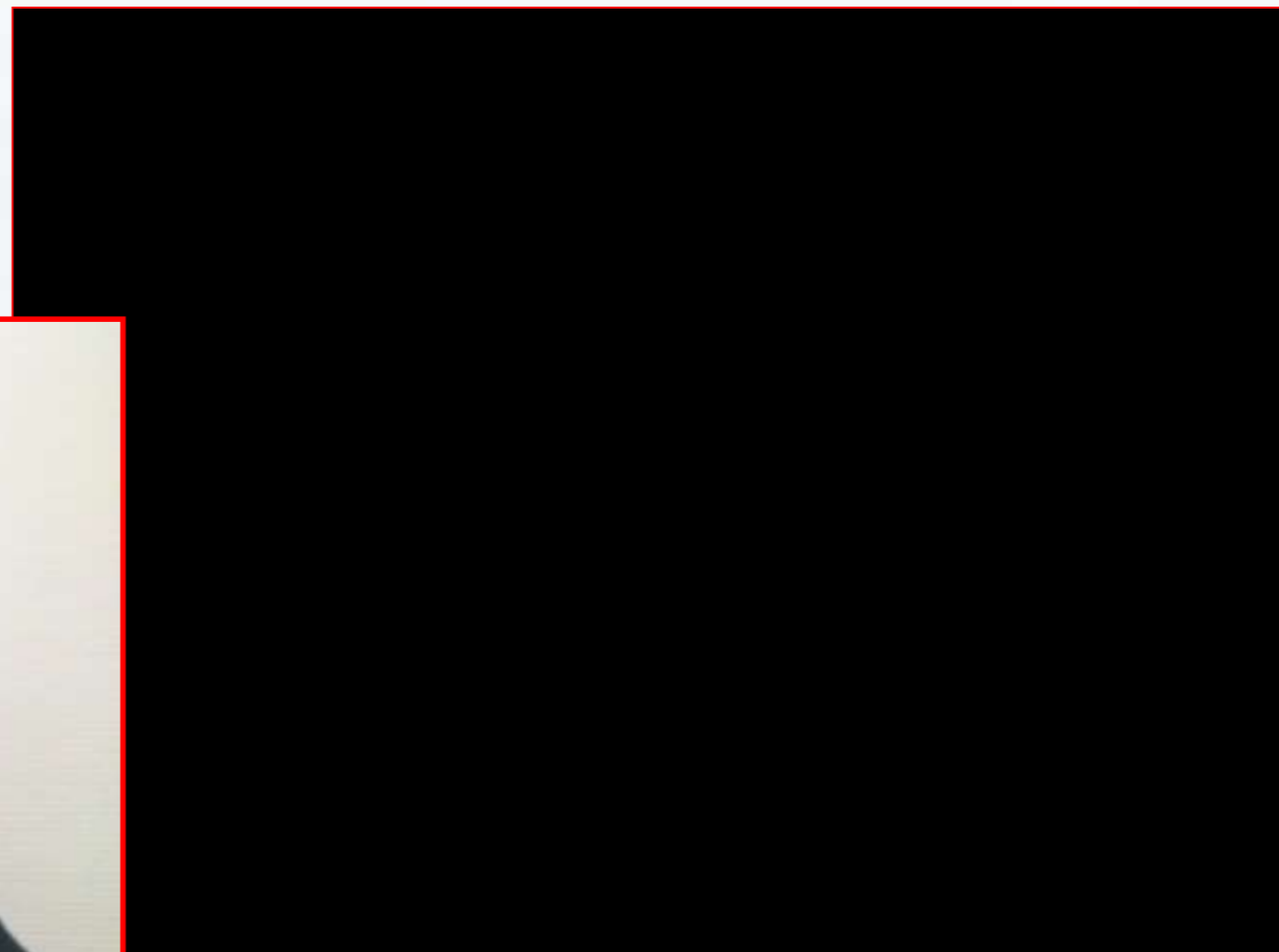




# Наши пациенты



# Наши пациенты



# *Организационно-методическая работа.*

- Ежеквартальные совещания с урологами ЛПУ СЗАО.
- Проверки деятельности амбулаторной урологической службы СЗАО.
- Проведение объединенных круглых столов и лекционных курсов для урологов округа – **что стационар и амбулатория готовы передоверить друг другу?**
- Большой объём «бумажной» работы – **оснащение рабочих мест РС и обучение медицинского персонала прикладным программам (1С, Word, Excel, ЕМИАС)**
- Большой поток пациентов, время приёма – 10 мин – **структурирование беседы при сборе жалоб и анамнеза, умение работать с разными психотипами пациентов, с конфликтными пациентами, умение психологически «разгружаться» после работы (тренинги? коучинг?), чтобы минимизировать эмоциональное выгорание.**

# Амбулаторная урологическая служба СЗАО

3-х уровневая система оказания медицинской помощи и маршрутизация пациентов

ГКБ 52, ГКБ 67, МГОб №62, Первый МГМУ  
3 уровень

Консилиумы зав. урол. отд. и главного уролога СЗАО в филиалах поликлиник

Амбулаторные центры (ГП 180, 219, 115)  
2 уровень

Консилиумы специалистов стационара в филиалах

Конференции для специалистов: урологи, гинекологи, хирурги, семейные врачи

Школы для пациентов: ДГПЖ, РПЖ, МКБ, ГАМП, ХЗМП, ЭД

Филиал  
1 уровень

Филиал  
1 уровень

Филиал  
1 уровень

## **Мы попробовали и считаем перспективными:**

- Конференции для специалистов поликлиник: урологи, гинекологи, хирурги, семейные врачи
- Консилиумы зав. урол. отд. и главного уролога СЗАО в филиалах поликлиник
- Школы для пациентов: ДГПЖ, РПЖ, МКБ, ГАМП, ХрЗМП, ЭД
- Консилиумы с участием смежных специалистов и урологов стационара в поликлиниках
- Расширение наполненности урологического приема за счет работы в оперблоке (ЦАУ) с последующим наблюдением пациентов в дневном стационаре
- Дистанционное обучение амбулаторных урологов (Академия амбулаторной урологии)
- Участие в образовательных программах РОУ, Аспект, Ассоциации Молодых Урологов
- Отработка узкоспецифических навыков в тренинг-центрах: учебный центр врачебной практики «PRAXI MEDICA» (I МГМУ им. И.М. Сеченова), тренинг-центр РНИМУ им. Н.И. Пирогова (ЦКБ ГА)

**В докладе использованы данные главного уролога СЗАО г. Москвы А.М. Гаврилина**

**Спасибо, Андрей Михайлович!**



**Благодарю за внимание!**