 8 (3522) 45-37-49, 45-14-16

 1 корпус, 6 этаж

Рентгенкабинеты в корпусе №1 на 6 этаже и в корпусе №2 на 1 этаже консультативно-диагностического отделения. Записаться на рентгенографию Вы можете по телефонам (3522)45-37-49, 45-14-16

**[](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/rg2.png)Суть метода**

Рентгенография – исследование внутренних органов человека при помощи аппарата, формирующего пучок рентгеновских лучей, проходящих сквозь организм и проецирующих изображение на специальную пленку. Такое исследование позволяет уточнить форму органов, их положение, тонус, перистальтику, состояние рельефа слизистой оболочки.

**Качественные технологии**

Рентгенодиагностические кабинеты оснащены современным диагностическим оборудованием экспертного класса, позволяющими с высоким качеством выполнять исследования костно-суставной системы.  
Это рентгенодиагностические аппараты фирм: **[](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/rentgen-diagnostika3.jpg)**  
- Philips ,   
- Ytalray,   
- Shimаdzu,   
- Siemens,   
- GE Healtheare.   
При выполнении рентгенографии используются как традиционные аналоговые (пленочные) технологии,   
так и цифровые системы получения и обработки рентгеновских изображений, в т.ч. цифровая панорамная съемка скелета, функциональные рентгеновские исследования.

**Безопасность**  
  
Врачи настоятельно рекомендуют прибегать к данному исследованию только по назначению врача, и ни в коем случае не заниматься самолечением и самостоятельно назначать себе рентгенографию. В норме человек вообще не должен подвергаться облучению, в обязательном порядке каждый проходит раз в год только флюорографию, и только с 14 лет. Помните, что в профилактических целях рентген не назначается.

**Противопоказания**  
- беременность  
- ранний детский возраст  
- аллергия на контрастное вещество  
- психические заболевания, клаустрофобия  
- тяжелое состояние пациента (по показаниям)  
  
Не существует абсолютных противопоказаний к проведению рентгенографии, в каждой индивидуальной ситуации врач принимает решение в зависимости от жизненных показаний.

**Какие зоны мы обследуем**  
  
• *Голова*  
- череп  
- лицевая часть  
- придаточные пазухи носа  
• *Позвоночник*  
- различные отделы  
- межпозвонковые сочленения  
• *Грудная клетка*  
- ребра  
- грудина  
• *Верхний пояс*  
- ключица  
- лопатки  
- плечо  
- предплечье  
- кисти  
• *Нижний пояс*  
- таз  
- бедро  
- берцовые кости  
- коленные чашечки  
- стопы  
• *Суставы*  
- плечевой  
- локтевой  
- лучезапястный  
- бедренный  
- коленный   
- голеностопный  
• *Брюшная полость*  
- обзорное исследование  
- желудок  
- 12-перстная кишка  
- тонкая кишка  
- ободочная кишка  
• *Другие системы*  
- легкие  
- малый таз (цистография)  
- миелография  
- фистулография

**Понятие контраста**  
Контраст – особое йодсодержащее вещество, вводимое в организм пациента с целью получения контрастных рентгеновских снимков. Такой прием позволяет увидеть на снимках то, что не видно без контрастного вещества, а также проводить дифференциальную диагностику.  
*Основные пути введения:* перорально, внутривенно, внутриартериально, ректально.   
Вещество и путь введения выбираются индивидуально, в зависимости материальной базы, состояния пациента и от исследуемого органа.  
Введение контрастного вещества может вызвать некоторые неприятные ощущения, такие как тошнота, ощущение тепла, крапивница, кашель. Если вы почувствуете дискомфорт – обязательно скажите об этом врачу.  
Контраст нельзя применять, если у вас есть аллергия на данное вещество или его компоненты. Также противопоказанием являются беременность и ранний детский возраст.  
  
**Подготовка к исследованию**  
*Общие правила:*  
- Проходить обследование рекомендуется только в хорошем самочувствии. Если вы недомогаете или у вас появилась температура - перенесите процедуру.  
- Перед обследованием следует избавиться от любых украшений и металлических предметов, электронных устройств.  
- Одежду стоит одевать легкую, удобную, не стесняющую движения.

*При исследованиях брюшной полости (желудок/кишечник):*  
- за пару дней до исследования исключите из рациона продукты вызывающие газообразование, закрепляющие или богатые клетчаткой  
- в день исследования не есть  
- накануне стоит очистить кишечник (очистительная клизма, фортранс, микролакс)  
- можно повторить очистительную процедуру в день исследования

*При исследовании желчного пузыря и протоков:*  
- исключить употребление за 2-3 дня до процедуры углеводов  
- за 24 часа до процедуры не принимать газообразующие продукты  
- за 6-8 часов до начала – не пить и не есть

Сотрудники рентгенкабинетов:

|  |  |
| --- | --- |
| [ktmitina](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/ktmitina.jpg) | **Митина Юлия Леонидовна**  Заведующая рентгенологическим отделением, КТ, МРТ и РХМДЛ, врач-рентгенолог высшей категории, кандидат медицинских наук  [Подробнее](http://ilizarov.ru/index.php/clinic/diagnostics/x-ray-ultrasound-diagnostic) |
| [rgnovikova](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/rgnovikova.jpg) | **Новикова Ольга Степановна** Врач-рентгенолог высшей категории, кандидат медицинских наук  [Подробнее](http://ilizarov.ru/index.php/clinic/diagnostics/x-ray-ultrasound-diagnostic) |
| [rgchistova](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/rgchistova.jpg) | **Чистова Елена Александровна**  Врач-рентгенолог высшей категории, кандидат медицинских наук  [Подробнее](http://ilizarov.ru/index.php/clinic/diagnostics/x-ray-ultrasound-diagnostic) |
| [rgevreiniva](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/rgevreiniva.jpg) | **Евреинова Яна Владимировна**  Врач-рентгенолог второй категории  [Подробнее](http://ilizarov.ru/index.php/clinic/diagnostics/x-ray-ultrasound-diagnostic) |
| [kargopolcev](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/kargopolcev.jpg) | **Каргапольцев Константин Сергеевич**  врач-рентгенолог |
| [rgbekreeva](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/rgbekreeva.jpg) | **Бекреева Елена Ивановна**  Старшая медицинская сестра высшей категории Стаж работы по специальности 22 года |
| [rgaldabaeva](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/rgaldabaeva.jpg) | **Алдабаева Ольга Игоревна**  Сестра-хозяйка Стаж работы по специальности 10 лет |

[](http://ilizarov.ru/images/department/rentgen/rgrentgenolaboranti.jpg)

Рентгенолаборанты

С прейскурантом на проведение рентгенографии  можно ознакомиться на страничке [Платные услуги](http://ilizarov.ru/index.php/clinic/options-health-care/patient-pricelist)  

 Контакты:

ФГБУ «РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России  
Россия, 640014, г. Курган, ул. М.Ульяновой, 6   
Телефон рентгеновского отделения: 8 (3522) 45-37-49, 45-14-16  
Телефоны контакт-центра: 8 (3522) 45-41-71, 8 (3522) 44-35-03  
Е-mail: [telemed@ilizarov.ru](mailto:telemed@ilizarov.ru)  
Internet: www.ilizarov.ru