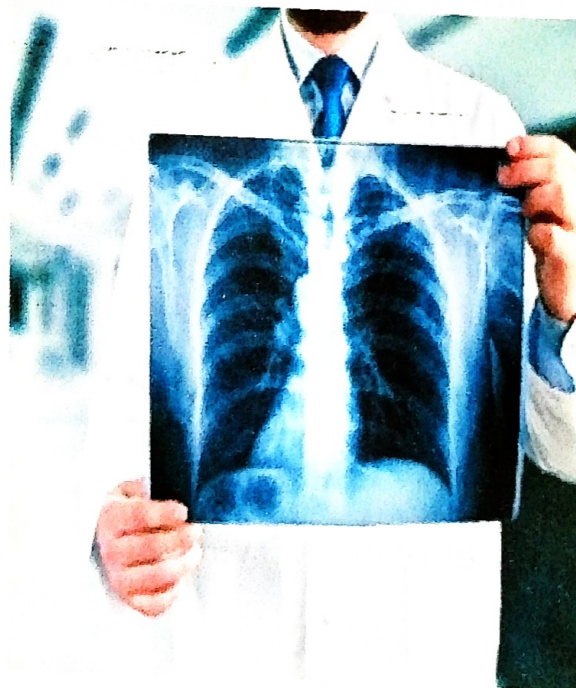


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Красноярский государственный
медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фармацевтический колледж

Обучение пациента подготовке к рентгенологическим методам исследования.



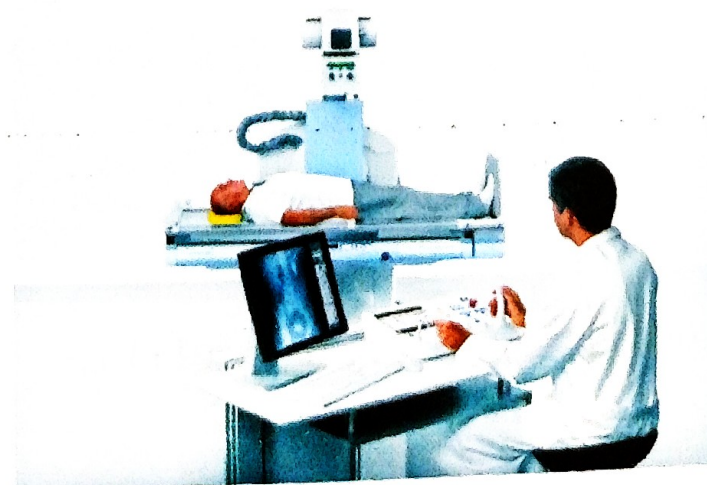
Кокова Карина, студентка 111 гр.
г.Красноярск, 2022

Рентгенологическое исследование основано на свойстве рентгеновских лучей в различной степени проникать через ткани организма.



Существует два метода рентгенологического исследования:

- Рентгеноскопия-метод, при котором изображение объекта получают на светящемся экране.
- Рентгенография—это исследование внутренней структуры объектов, которые проецируются при помощи рентгеновских лучей на специальную плёнку или бумагу.



**Подготовка пациента к рентгенологическому
исследованию желудка и двенадцатиперстной
кишки:**

- Последний прием пищи должен быть не позднее 20 часов накануне.
- При наличии упорных запоров и метеоризма – вечером накануне исследования: и утром за 1,5 -2 ч поставить очистительную клизму
- Утром исключить завтрак, прием лекарственных средств
- За 2-3 дня до исследования исключают из рациона исследуемого продукты, способствующие газообразованию
- При наличии в желудке больного большого количества жидкости, слизи, остатков пищи следует промыть желудок за 2-3 часа до исследования.



Подготовка пациента к внутривенной холографии:

- За 2 - 3 суток до исследования из диеты исключают продукты, способствующие газообразованию: ржаной хлеб, бобовые, фрукты, молоко.
- Ужин накануне вечером должен быть не позднее 20.00.
- Накануне вечером поставить очистительную клизму.
- Приходить натощак.

Подготовка пациента к ирригоскопии

- За 2 - 3 суток до исследования из диеты исключить продукты, способствующие газообразованию.
- Ужин накануне вечером должен быть не позднее 20.00. Утром натощак.
- При упорном метеоризме дать 3 раза в сутки настой ромашки или по 2 - 3 таблетки карболена по назначению врача.
- Накануне вечером ставят две очистительные клизмы с интервалом 1 ч.
- Утром пациенту ставят две очистительные клизмы за 3 и 2 ч до исследования.

Подготовка пациента к внутривенной пиелографии:

- За 2 - 3 суток до исследования из диеты исключить продукты, способствующие газообразованию.
- Исключить прием пищи за 18-20 часов до исследования.
- При метеоризме пациенту дают лекарственное средство по назначению врача.
- Накануне вечером (22 часа) и утром за 1,5-2 часа до исследования поставьте пациенту очистительную клизму до эффекта «чистой воды».
- Утром, перед исследованием не принимать пищу, жидкость, лекарства, не курить, не делать инъекции и другие процедуры.
- Провести пробу на чувствительность к контрастному веществу за 1-2 часа до исследования - ввести внутривенно 1,0 мл контрастного вещества, подогретого до 37°C.
- Перед проведением исследования

Подготовка пациента к бронхоскопии

- Утром не принимать пищи, воды, лекарств, не курить.
- Провести премедикацию транквилизаторами по назначению врача вечером накануне исследования и утром за 1-1,5 часа до начала анестезии.
- Провести премедикацию по назначенное врача за 15-45 минут до осмотра.
- Перед исследованием снять съемные зубные протезы.
- Перед проведением исследования освободить мочевой пузырь.

