

Рентгеноскопія

1. Це приміщення — кабінет рентгеноскопії. Тут працюють лікарі-радіологи (рентгенологи) та рентгенолаборанти. Вони допомагають лікарям і дбають про те, щоб ви почувалися комфортно під час процедури.

Рентгеноскопія — це метод, при якому рентгенівське випромінювання використовується для створення динамічного відео внутрішніх органів у реальному часі. Щоб отримати чіткі знімки, ми часто застосовуємо контрастну речовину. Вона допомагає візуалізувати ділянки, які непомітні на звичайному рентгені. Залежно від типу діагностики, контрастну речовину потрібно випити або ж її вводять у кровоносну судину, кишківник чи сечовий міхур. **Детальнішу інформацію про вашу процедуру вказано в листі-запрошенні. Будь ласка, обов'язково прочитайте всі його сторінки.**

Обстеження проводить лікар-радіолог разом із рентгенолаборантом або самостійно рентгенолаборанти. Коли вас запросять із зони очікування, ви зможете залишити верхній одяг безпосередньо в кабінеті. Інколи правила вимагають переодягнутися в лікарняний одяг — це також залежить від виду процедури.

Рентгенівський апарат може шуміти під час роботи, а в моменти зйомки ви почуєте звукові сигнали. Для вашої зручності в кабінеті є туалет, умивальник та ложка для взуття.



Помаранчева стрілка показує, звідки ви прийшли.

2. Після реєстрації через термінал самореєстрації або за допомогою SMS на смартфоні, ви отримаєте повідомлення з проханням пройти до зони очікування B208. Зайшовши до рентгенологічного відділення, поверніть праворуч.

Зона очікування B208 розташована трохи далі по коридору з лівого боку.

Також у цьому коридорі є туалетні кімнати.



3. Це зона очікування B208. Тут рентгенолаборант забере вас, коли підійде ваша черга.



4. Рентгеноскопичний апарат складається зі столу, рентгеновської трубки та детектора. Детектор фіксує випромінювання і за допомогою цифрових технологій миттєво створює зображення на екрані.

Залежно від типу обстеження, апарат можна переміщати в різні положення.

Рентгенолаборант детально розповість про хід процедури та допоможе вам правильно розміститися на оглядовому столі.



5. Залежно від зони обстеження, під час процедури ви можете лежати на спині, боці, животі або стояти. На цьому фото рентгенолаборант демонструє процес обстеження в положенні лежачи.

Стіл апарата регулюється по висоті (піднімається та опускається), щоб вам було зручно лягати, а після процедури — легко підвестися.



б. На цьому фото рентгенолаборант демонструє процес обстеження в положенні стоячи.

Апарат обладнаний двома ручками, за які ви можете триматися для збереження рівноваги та повної безпеки.

Перед процедурою вас попросять зняти одяг, прикраси або інші металеві предмети з ділянки тіла, яку будуть обстежувати.