

<b>Рентгенологические исследования</b>
<b>Рентгенологические исследования грудной клетки</b>
Рентгенография легких
Рентгенография легких (в двух проекциях)
<b>Рентгенологические исследования брюшной полости</b>
Обзорная рентгенография органов брюшной полости
<b>Рентгенологические исследования костно-суставной системы</b>
Рентгенография кисти
Рентгенография кисти (в двух проекциях)
Рентгенография стопы в одной проекции
Рентгенография стопы в двух проекциях
Рентгенография лучезапястного сустава
Рентгенография локтевого сустава
Рентгенография плечевого сустава
Рентгенография коленного сустава
Рентгенография коленного сустава (в двух проекциях)
Рентгенография тазобедренного сустава
Рентгенография тазобедренного сустава (два сустава)
Рентгенография ключицы
Рентгенография грудины
Рентгенография лопатки
Рентгенография ребра(ер)
Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти
Рентгенография фаланг пальцев ноги
Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти (в двух проекциях)
Рентгенография фаланг пальцев ноги (в двух проекциях)
<b>Рентгенологические исследования позвоночника</b>
Рентгенография шейного отдела позвоночника
Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (шейный отдел)
Рентгенография грудного отдела позвоночника
Рентгенография поясничного отдела позвоночника
Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в двух проекциях)
Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (поясничный отдел)
Рентгенография таза
<b>Рентгенологические исследования, применяемые в урологии, гинекологии</b>
Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)
Внутривенная урография
Гистеросальпингография
Фистулография
<b>Рентгенологические исследования головы</b>
Рентгенография черепа в прямой проекции
Рентгенография всего черепа (в двух проекциях)
Рентгенография придаточных пазух носа
Рентгенография придаточных пазух носа (в двух проекциях)
Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции
Рентгенография всего черепа (костей носа)
Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава
Рентгенография височной кости (височно-челюстного сустава)

<b>Прочие рентгенологические исследования</b>
Флюорография легких цифровая
Флюорография легких цифровая (в двух проекциях)
Описание и интерпретация рентгенографических изображений
<b>Рентгеноденситометрия</b>
Рентгеноденситометрия лучевой кости
Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости
Рентгеноденситометрия (лучевой кости и проксимального отдела бедренной кости, 2 позиции)
Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника
Рентгеноденситометрия (проксимального отдела бедренной кости и поясничного отдела позвоночника, 2 позиции)
Рентгеноденситометрия (лучевой кости, проксимального отдела бедренной кости и поясничного отдела позвоночника, 3 позиции)
<b>Компьютерная томография (КТ)</b>
Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов
Компьютерно-томографическая ангиография аорты
Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга
Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием
Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)
Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием
Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией
Спиральная компьютерная томография гортани
Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа
Компьютерная томография органов грудной полости
Спиральная компьютерная томография шеи
Компьютерная томография головного мозга
Компьютерная томография почек и надпочечников
Компьютерная томография органов брюшной полости
Компьютерная томография забрюшинного пространства
Компьютерная томография сустава