

Отделение лучевой диагностики

Заведующий отделением:

Калентьева Татьяна Владимировна – врач ультразвуковой диагностики

Врачи:

- три врача - ультразвуковой диагностики (к.м.н., высшая категория)
- девять врачей - рентгенологов (высшая категория, 1 -я категория)
- четыре врача - эндоскописта (высшая категория, 1-я категория, 2-я категория)

Средний медицинский персонал:

21 мед. сестра (высшая категория, 1 -я категория)

Перечень проводимых исследований:

1) УЗИ:

1. Поверхностных структур (молочные железы, щитовидная железа, мочевого пузыря, лимфатические узлы, мягкие ткани, мошонка), с функцией эластографии.
2. Органов брюшной полости и забрюшинного пространства.
3. Органов малого таза
4. Мочевого пузыря
5. Сосудов и сердца.
6. Плевральных полостей.
7. Интервенционные процедуры
(пункции поверхностных и глубоких структур под контролем УЗИ- молочных желез, щитовидной железы, предстательной железы, печени, лимфатических узлов, мягких тканей)

2) Рентгенология:

- Рентгенография:

1. Рентгенография органов грудной клетки
2. Томография органов грудной клетки.
3. Пассаж бария в кишечнике.
4. Рентгенография брюшной полости.
5. Рентгеноскопия органов грудной клетки.
6. Рентгеноскопия органов брюшной полости.
7. Рентгенологическое исследование пищевода.
8. Первичное двойное контрастирования желудка и ДПК.
9. Первичное двойное контрастирования толстой кишки.
10. Рентгенография костей.
11. Томография костей.
12. Прицельная рентгенография костей.
13. Рентгенография позвоночника с функциональными пробами.
14. Рентгенография придаточных пазух носа.
15. Рентгенография черепа.
16. Рентгенография височных костей.
17. Томография гортани.
18. Обзорная урография.
19. Экскреторная урография.
20. Томограмма почек.
21. Фистулография.
22. Ретроградная пиелография.
23. Маммография (с функцией томосинтеза, по показанием с пункцией под R- контролем)

- КТ:

1. Органов грудной клетки
2. Органов брюшной полости
3. Органов забрюшинного пространства
4. Органов малого таза (женский таз, мужской таз).
5. Головного мозга
6. Придаточных пазух носа.
7. Органов шеи.
8. Нижних и верхних конечностей.
9. Позвоночника.

- МРТ:

1. Органов брюшной полости
2. Органов забрюшинного пространства
3. Органов малого таза (женский таз, мужской таз).
4. Головного мозга
5. Холангиография.
6. Молочных желез.
7. Органов шеи.
8. Нижних и верхних конечностей.
9. Позвоночника.

КТ и МРТ исследования проводятся без и с контрастным усилением.

3) Эндоскопия:

1. Гастродуоденоскопия(НДТВ) в режиме NBI (по показаниям с биопсией)
2. Колоноскопия (НДТВ) в режиме NBI (по показаниям с биопсией)
3. Сигмоскопия (НДТВ) в режиме NBI (по показаниям с биопсией)
4. Ларингоскопия (НДТВ) в режиме NBI и автофлуорисценции (по показаниям с биопсией)
5. Бронхоскопия (НДТВ) в режиме NBI и автофлуорисценции (по показаниям с биопсией)
6. Фотодинамическая терапия мочевого пузыря, гортани, пищевода, желудка.
7. Эндосонография