



Підготовка до КТ/МРТ

Шановний пацієнт! Для проходження КТ/МРТ з контрастом потрібен аналіз крові на креатинін терміном не більше 5 днів (можна провести в клініці за 1 годину).

Підготовка: КТ органів черевної порожнини, органів заочеревинного простору, органів малого таза.

(Після КТ ОЧП с контрастом не можна проходити дослідження: УЗД ОЧП, ФГДС)

• За 2-3 дні не вживати газоутворювальні продукти : хліб, сирі овочі / фрукти, молочні, соєві, бобові продукти, газовані напої.

• Дослідження проводиться натщесерце.

Друга половина дня - за 4-5 годин не їсти, з ранку допускається легкий сніданок. (крайня необхідність).

• Для областей черевної порожнини та заочеревинного простору не потрібно спорожнити сечовий міхур. Утримуватися немає необхідності.

• Очищення прямої кишки тільки в разі запису на предмет онкології органів малого тазу. Один раз увечері напередодні КТ поставити мікроклізму (Пікосен Мікра, Слабігель) або зробити очисну клізму.

Підготовка: МРТ органів черевної порожнини, органів заочеревинного простору, органів малого таза

• За 2-3 дні не їсти газоутворювальні продукти : хліб, сирі овочі / фрукти, молочні, соєві, бобові продукти, газовані напої.

• Очищення прямої кишки: один раз ввечері напередодні МРТ (о 18:00), поставити мікроклізму (Пікосен Мікра, Слабігель) або зробити очисну клізму.

• Дослідження проводиться натщесерце. Друга половина дня: за 4-5 годин не їсти, з ранку допускається легкий сніданок. (крайня необхідність).

• за 1 годину до дослідження спорожнити сечовий міхур, не пити воду.

• Прийняти Еспумізан і Но-шпа – за 30 хвилин до дослідження *МРТ органів малого тазу*.

• Для МРТ органів малого тазу для чоловіків – мати з собою аналіз крові ПСА (не більш 1 місяця).

• МРТ органів малого тазу для жінок більш результативно проводити з 6 по 12 день менструального циклу.

Виключення: МРТ холангіографія – це дослідження тільки жовчних протоків, тому очищення прямої кишки не потрібно.

Загальна інформація:

Плановий прийом препаратів пацієнт приймає згідно призначення лікаря з мінімальною кількістю рідини.