

Уважаемый пациент!

Вам предстоит пройти обследование в отделении лучевой диагностики ООО «ММЦ». **Компьютерная томография (КТ)** — это рентгеновское исследование, которое проводится как обычное рентгеновское исследование, при этом снимки делаются послойно, на различной глубине и обрабатываются затем с помощью компьютера. Информативность и достоверность исследований находится в прямой зависимости от качественной подготовки к ним. Характер подготовки всецело зависит от типа используемой аппаратуры, от выбранной методики исследования и исследуемого органа.

Если у Вас есть предыдущие исследования – возьмите их **обязательно** с собой. Чтобы врач смог оценить динамику.

Общая информация:

- Если у Вас есть выписка из истории болезни, результаты других исследований (**в том числе диски**) и анализов, не забудьте **взять их с собой**;
- Металлические предметы, такие, например, как металлические драгоценности, очки, зубные протезы и шпильки, которые могут создать помехи и проблемы с интерпретацией результатов необходимо оставить дома или снять на время исследования.

Подготовка к коронарографии:

МСКТ-коронарография является неинвазивной процедурой диагностики состояния коронарных артерий. Исследование проводится только с контрастированием.

- Перед проведением КТ необходима консультация кардиолога;
- За 1 час до исследования необходимо выпить 2 стакана воды без газа;
- Выполнение КТ-коронарографии возможно при ЧСС менее 65 ударов в минуту. При ЧСС > 65 уд/мин - необходима консультация кардиолога для назначения медикаментозной терапии, снижающей частоту пульса - *При нарушениях ритма МСКТ коронарография возможна только после их устранения;*
- Воздержитесь от приема пищи как минимум за 2-3 часа до обследования. Так же не рекомендуется курить и жевать жвачку;
- Необходимо до исследования определить содержание СКФ и креатинина в крови – сдать анализ;
- При наличии сахарного диабета – отменить за 2 дня: метформин, глюкофан, глибоме, а также мочегонных препаратов, препаратов, улучшающих потенцию (виагра и аналоги). Возобновление приема препарата возможно не ранее, чем через 24 часа после исследования;
- Если есть аллергия на йод – исследование с контрастом провести невозможно (необходимо проконсультироваться с лечащим врачом);
- После исследования рекомендуется пить побольше воды.