

1. \_\_\_\_\_  
(наименование организации здравоохранения (структурного (обособленного) подразделения))
  2. \_\_\_\_\_  
(наименование организации здравоохранения, в которую направляется пациент)
  3. Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется): \_\_\_\_\_
  4. Пол (нужное подчеркнуть): мужской / женский;
  5. Число, месяц, год рождения: \_\_\_\_\_
  6. Масса тела (кг): \_\_\_\_\_
  7. Модальность исследования КТ / МРТ (нужное подчеркнуть).
  8. Наименование исследования (анатомическая область): \_\_\_\_\_
  9. Внутривенное контрастное усиление (нужное подчеркнуть): да<sup>1</sup> / нет.
  10. Клинико-диагностическая задача (цель) исследования: \_\_\_\_\_
  11. Обоснование назначения исследования:
    - 11.1. жалобы пациента, клинические симптомы: \_\_\_\_\_
    - 11.2. анамнез (имеющий отношение к цели исследования): \_\_\_\_\_
    - 11.3. диагноз (дифференциальный диагноз) при направлении: \_\_\_\_\_
  12. Консультации врачей-специалистов по профилю исследования (при наличии): \_\_\_\_\_
  13. Результаты проведенных диагностических исследований, имеющих отношение к цели исследования (лабораторные, эндоскопические, ультразвуковые исследования, КТ, МРТ и др.): \_\_\_\_\_
  14. Ограничения и противопоказания к исследованию (нужное подчеркнуть): да<sup>2</sup> / нет.
- Дата направления на исследование: \_\_\_\_\_ г.

Врач-специалист

\_\_\_\_\_ (подпись, печать)

\_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

<sup>1</sup>Если да, то оценить наличие у пациента следующих факторов (нужное подчеркнуть): гиперурикемия, единственная почка, операция на почках в анамнезе, острая или хроническая почечная недостаточность, почечный диализ, протеинурия, сахарный диабет, трансплантированная почка. При наличии хотя бы одного фактора к направлению необходимо приложить анализ лабораторного исследования на сывороточный креатинин.

<sup>2</sup>Если да, то выбрать из списка ниже:

для КТ (нужное подчеркнуть): беременность, побочные реакции на йодсодержащие контрастные вещества в анамнезе;

для МРТ (нужное подчеркнуть): кардиостимулятор и другие активные имплантируемые медицинские устройства, клаустрофобия, невозможность сохранять неподвижность во время исследования, побочные реакции на гадолиний-содержащие контрастные вещества в анамнезе, ферромагнитные металлические объекты в органах и тканях, беременность (для внутривенного введения гадолиний-содержащих контрастных веществ).