



КТ 64 СРЕЗА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Время, отведенное на исследование (не включает опрос и подготовку пациента, только укладка и сканирование)

- Диаметр отверстия гентри - 70 см.
- Грузоподъемность стола - 227 кг
- Ширина детектора - 40 мм
- Количество срезов - 64
- Возможное количество срезов после реконструкции - 646
- Минимальная толщина среза - 0,625 мм
- Минимальное время оборота рентгеновской трубки на 360° - 0,5 сек
- Одноколбовый инъектор - наличие

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Максимальная масса тела пациента 227 кг (с учетом рекомендаций от производителя)
- Исследования любой анатомической зоны без внутривенного контрастного усиления
- Исследования любой анатомической зоны с внутривенным контрастным усилением (не требующих кардиосинхронизации)
- КТ-колонография
- Ультра-НДКТ для скрининга рака легкого
- КТ всего тела при политравме