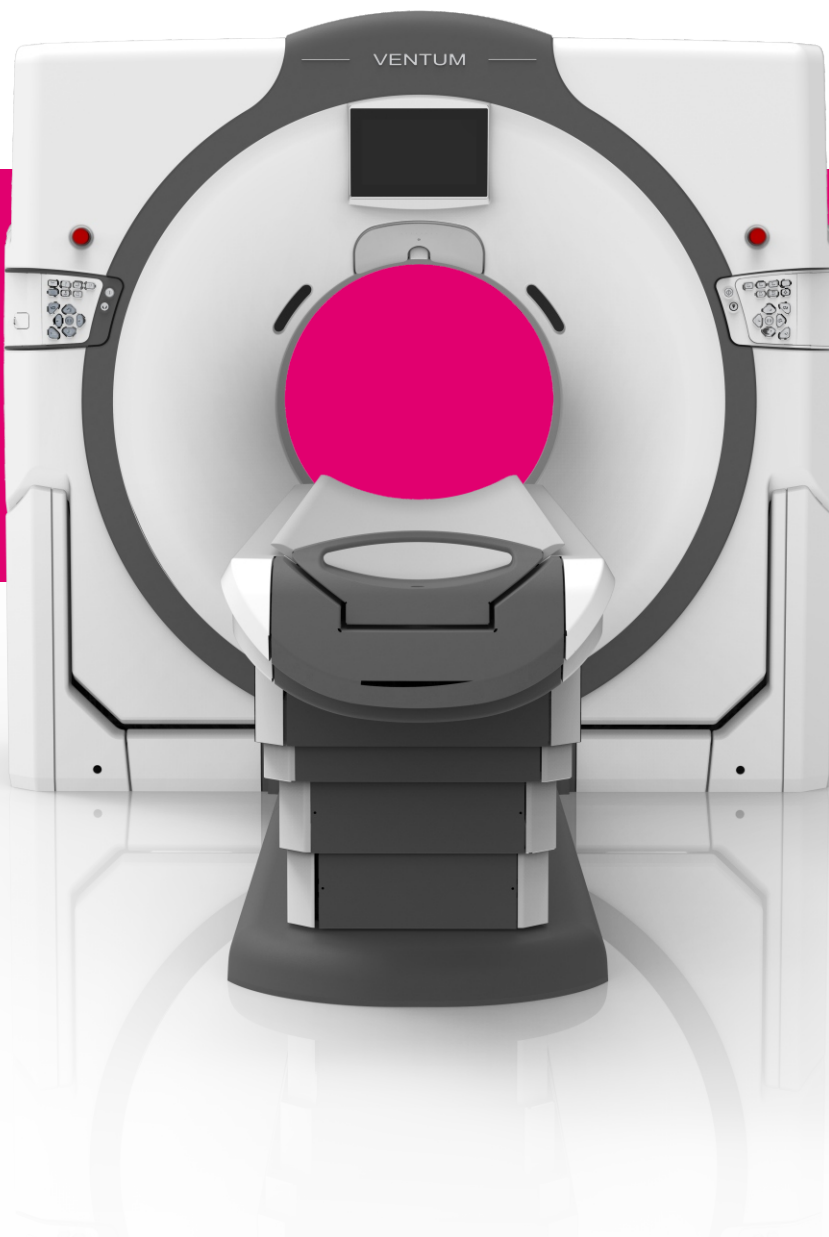


# РЕНТГЕНОВСКИЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ТОМОГРАФ



КОМПЬЮТЕРНАЯ  
ТОМОГРАФИЯ

VENTUM

## Многосрезовая компьютерная томография

- Высокое качество изображений
- Высокая скорость сканирования
- Адаптация под нужды конкретной клиники
- Мощные средства трехмерной постобработки изображений, ангиографии и мультипланарной реконструкции
- Удаленный доступ для консультаций и сопровождения

**64**  
СРЕЗА

VENTUM 64

**32**  
СРЕЗА

VENTUM 32

**16**  
СРЕЗОВ

VENTUM 16



УП «АДАНИ»  
ул. Селицкого, 7, Минск, 220075, Республика Беларусь  
Тел./факс: +375 (17) 349 00 00  
[www.adani.by](http://www.adani.by)  
[info@adani.by](mailto:info@adani.by)

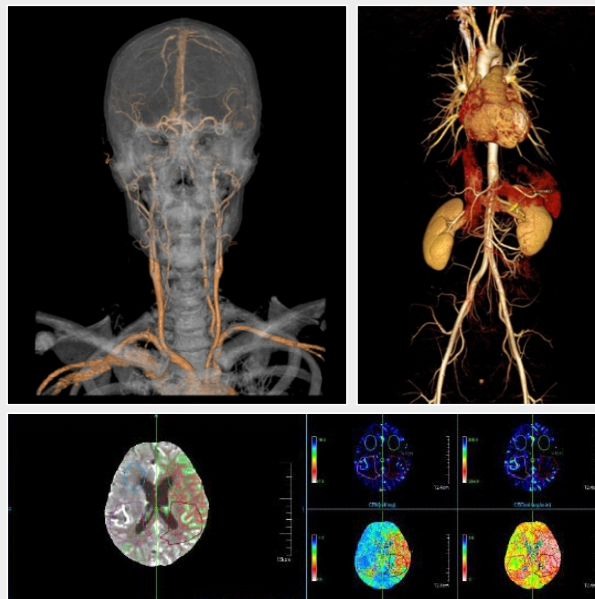


# РЕНТГЕНОВСКИЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ТОМОГРАФ

VENTUM

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр апертуры гентри	76 см
Теплоемкость трубки	8.0 МТЕ
Мощность генератора	80 кВт
Максимальная скорость вращения (360°)	0.39 сек
Максимальный вес пациента	250 кг



## ПАРАМЕТРЫ СКАНИРОВАНИЯ

Минимальное время сканирования	0,39 с
Минимальная толщина среза	0,625 мм
Скорость реконструкции	более 10 изображений в секунду
Высококонтрастное разрешение, не хуже	20 пар линий/см при 0% MTF

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

2D просмотр изображений

3D реконструкция

Программные пакеты:

- перфузия головного мозга
- ангиография
- эндоскопия
- анализ легких

