

17.11.2022 р.

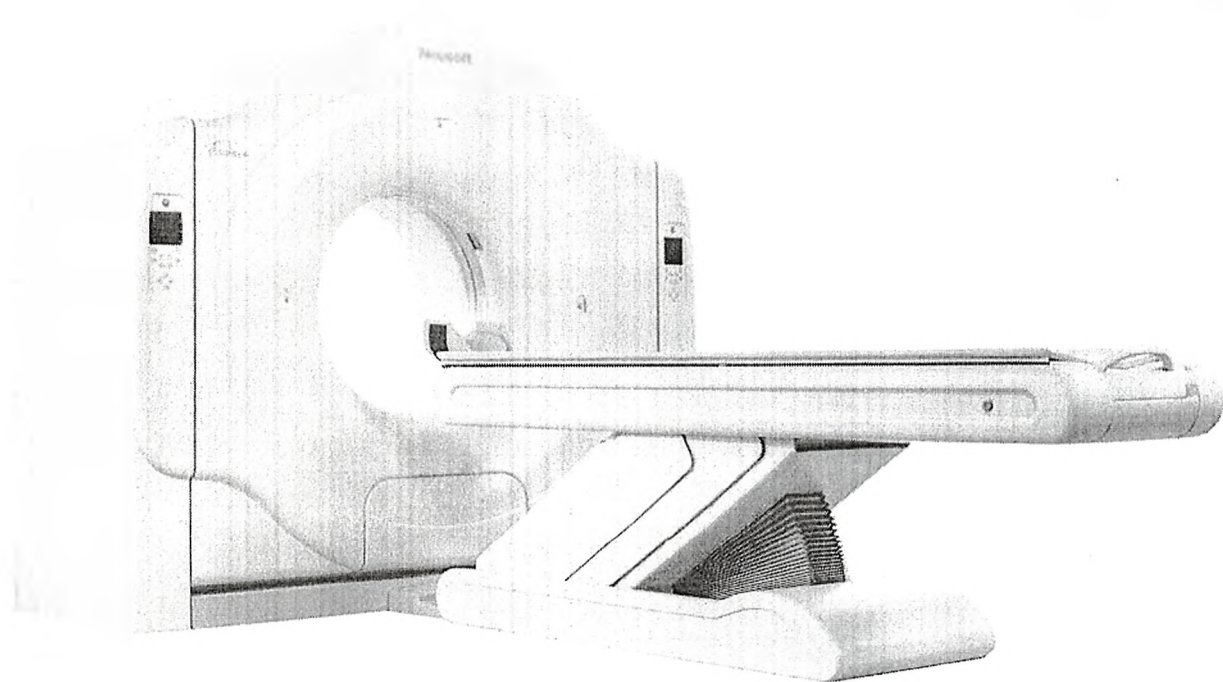
Комерційна пропозиція на 16-зрізовий комп'ютерний томограф

NeuViz 16 Classic

(Neusoft Medical Systems Co. LTD)

NeuViz 16 Classic - результат багатьох років інновацій компанії Neusoft. Технологія, яка одного разу зарекомендувала себе у високотехнологічних система КТ, тепер доступна і на 16-зрізовій платформі.

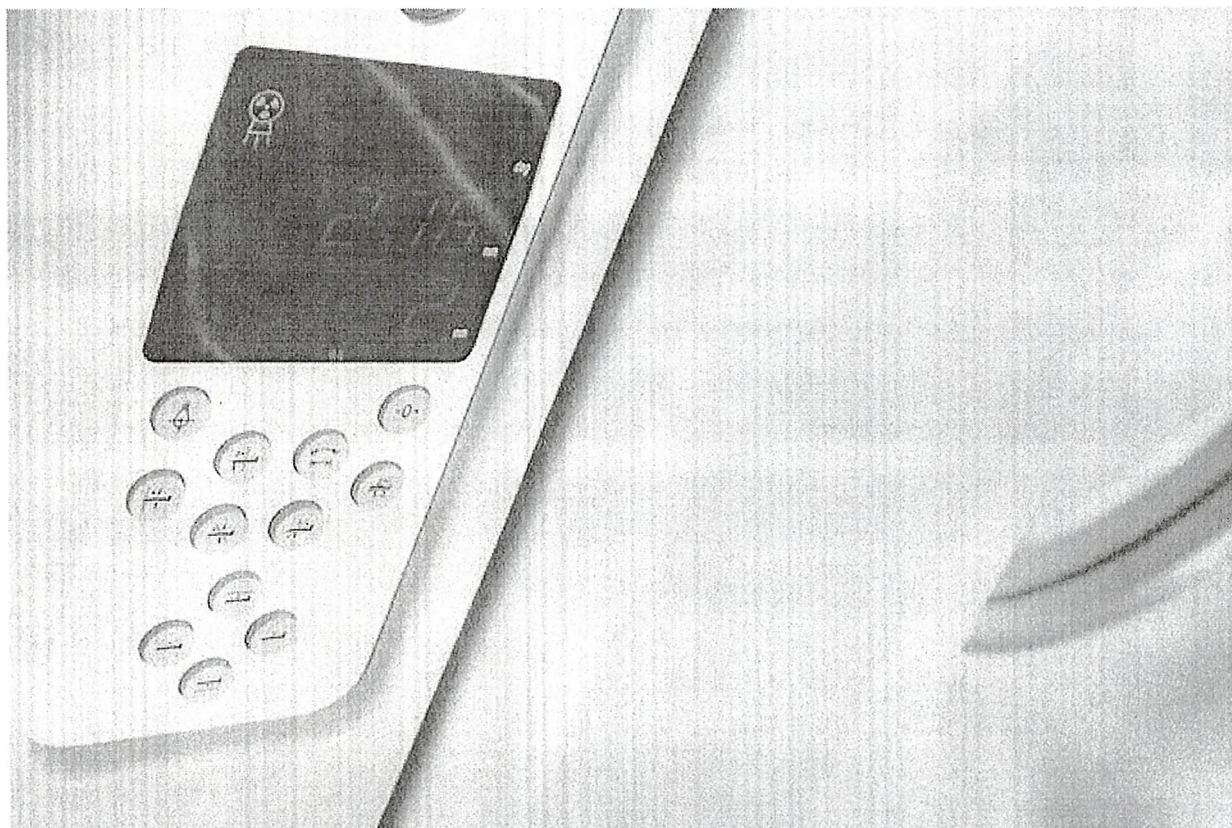
Практична можливість надати цей рівень технології дозволить лікарям забезпечити більш високий рівень догляду за пацієнтами.



Особливості

- 32-рядні детектори з шириною ряду менш міліметра і зоною охоплення 20 міліметрів здатні проводити швидке сканування при високій якості зображення

- Мінімальне післясвітіння детектора дозволяє збирати 2320 проєкцій за 1 оберт. Ефективність перетворення рентгенівських променів становить 99,99%
- Пакет програм з низькою дозою опромінення
- Всебічне клінічне застосування
- Ефективний дизайн і оптимізований робочий процес
- Трубка теплоємністю 4,0 МТО спільно з генератором 28 кВт забезпечує тривалий термін служби і велику економію енергії для лікарень
- Використання унікальної технології O-dose спільно з просунутим програмним алгоритмом ClearView скорочує променеве навантаження, не погіршуючи якість візуалізації



NeuViz 16 Classic має повний набір інструментів для зниження дози опромінення для пацієнта. Забезпечення мінімальних рівнів дози для пацієнтів досягається без шкоди для якості зображення, а також для продовження терміну служби трубки.

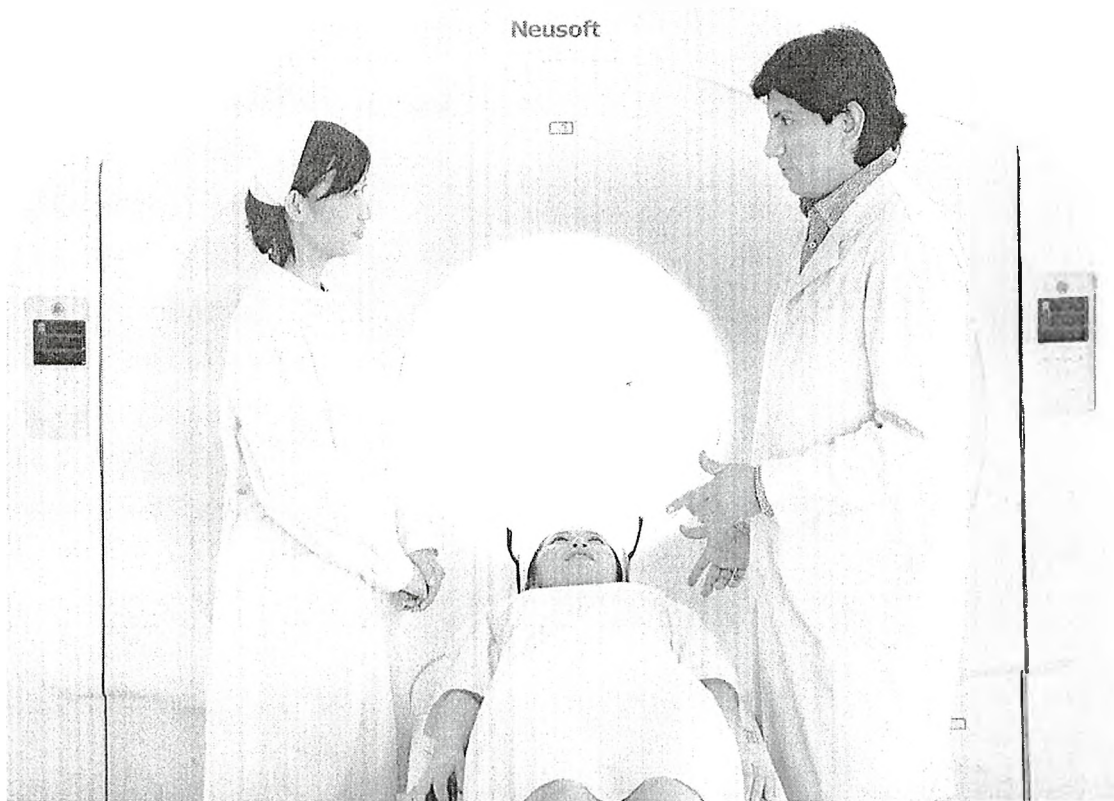
Алгоритм інтерактивної реконструкції ClearView

Виконуючи інтерактивну обробку в просторі проектування зображення, дозу пацієнта можна мінімізувати без зниження якості.

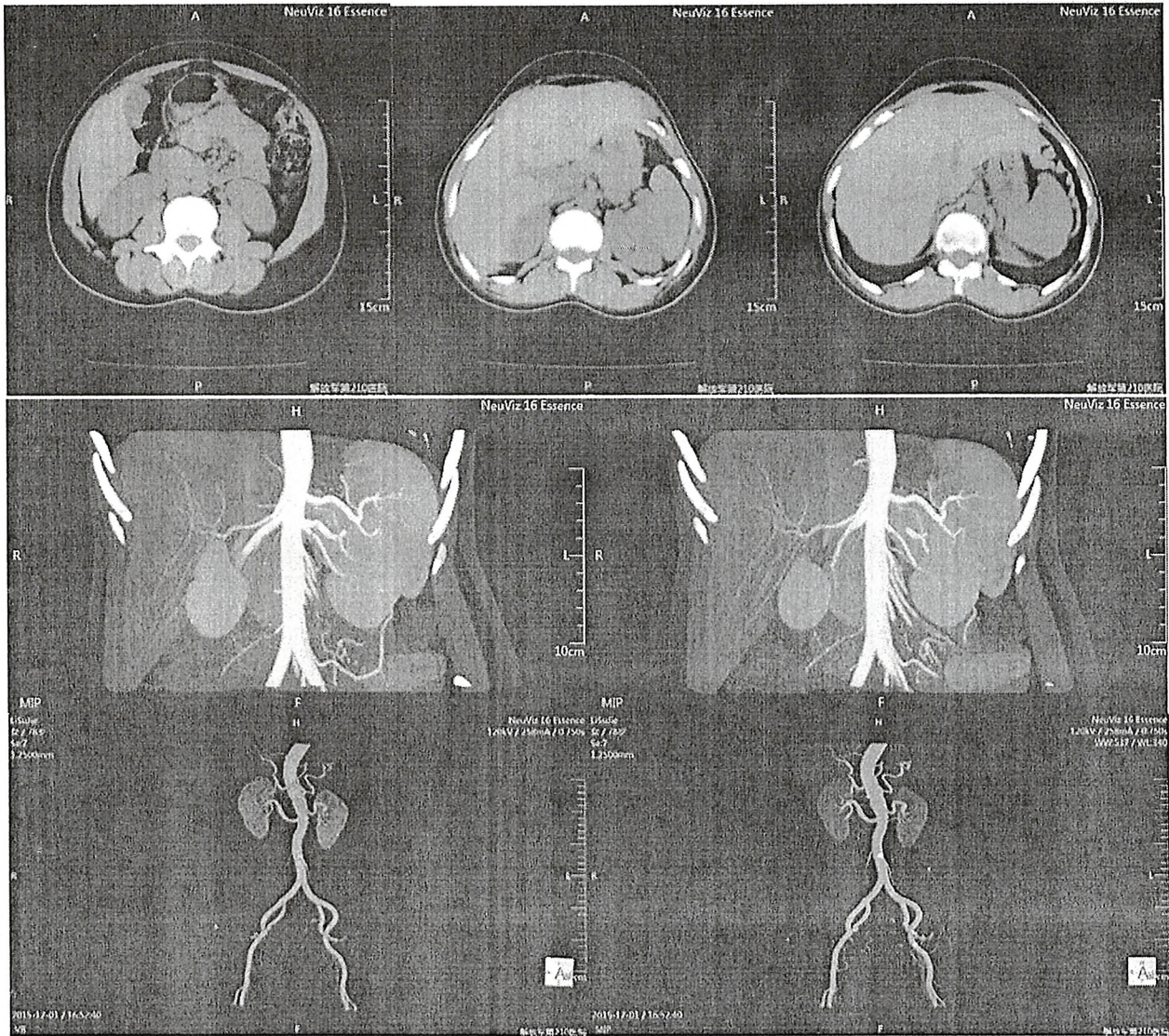
NeuViz 16 Classic пропонує зручний інтерфейс для користувача, який підвищує ефективність робочого процесу.

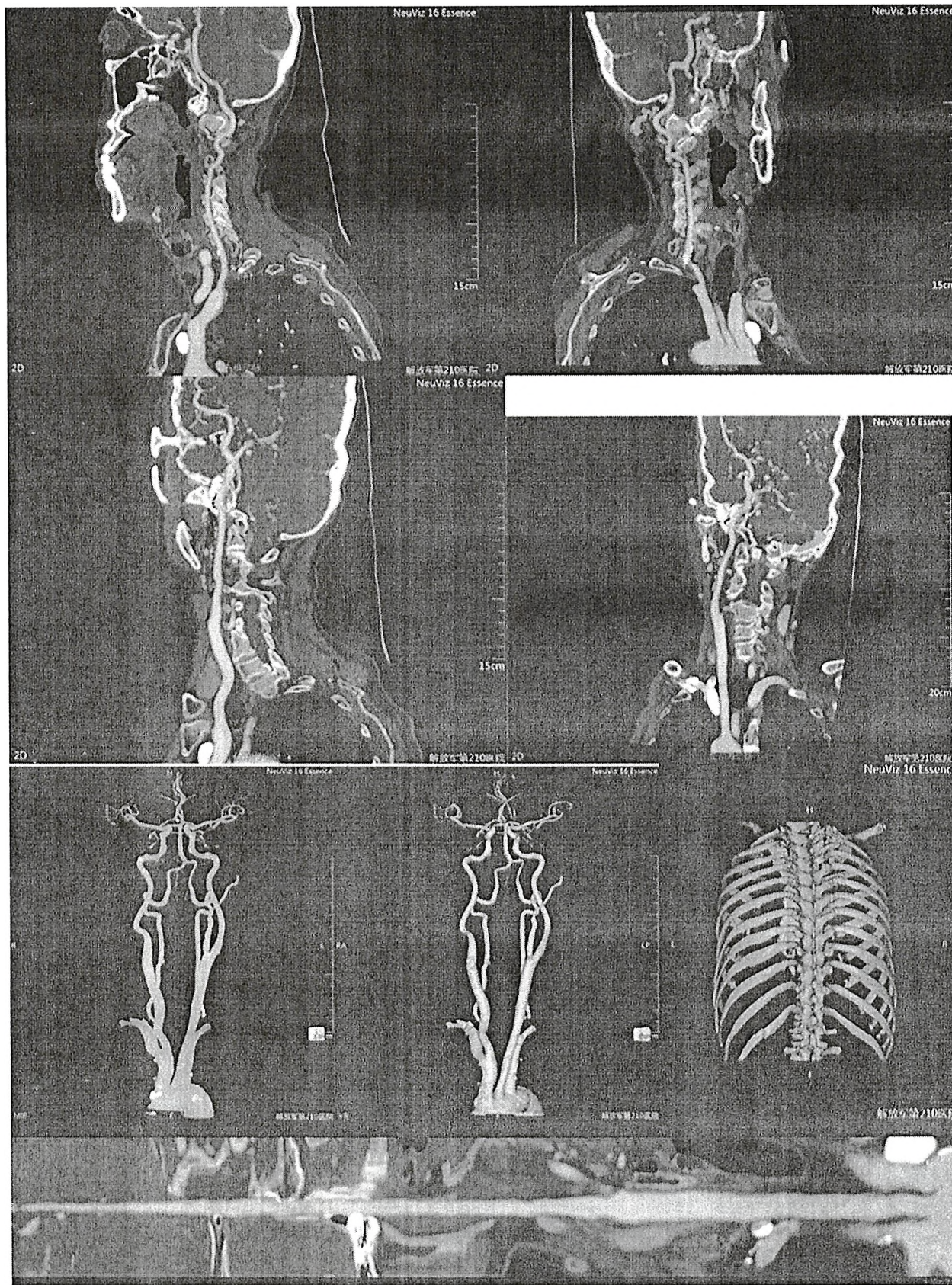
Розширений список додатків

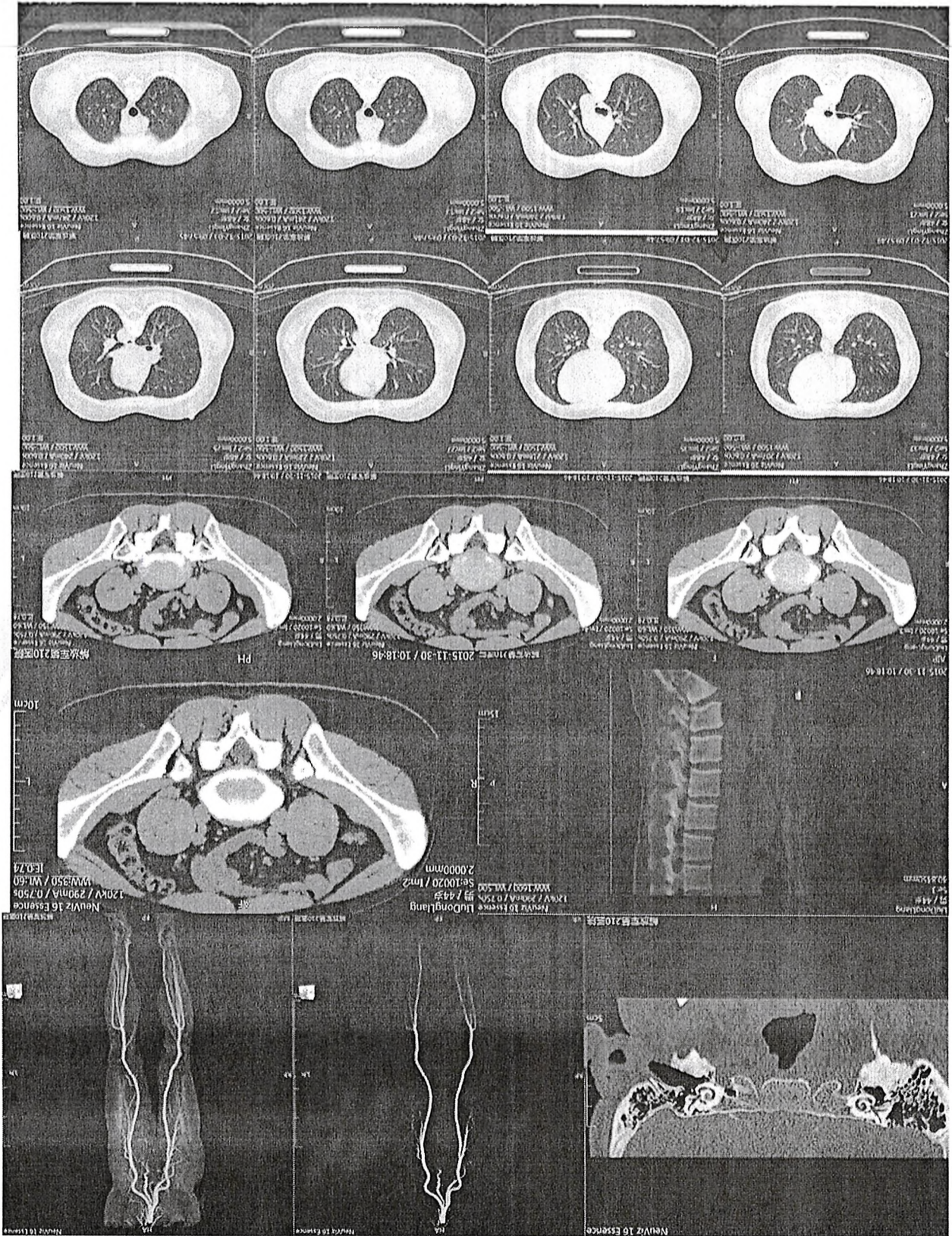
- Дентальна томографія
- Аналіз периферичних судин
- Перфузія мозку та тіла
- Аналіз модуля легенів з оцінкою щільності
- Віртуальна колоноскопія
- Аналіз жирів

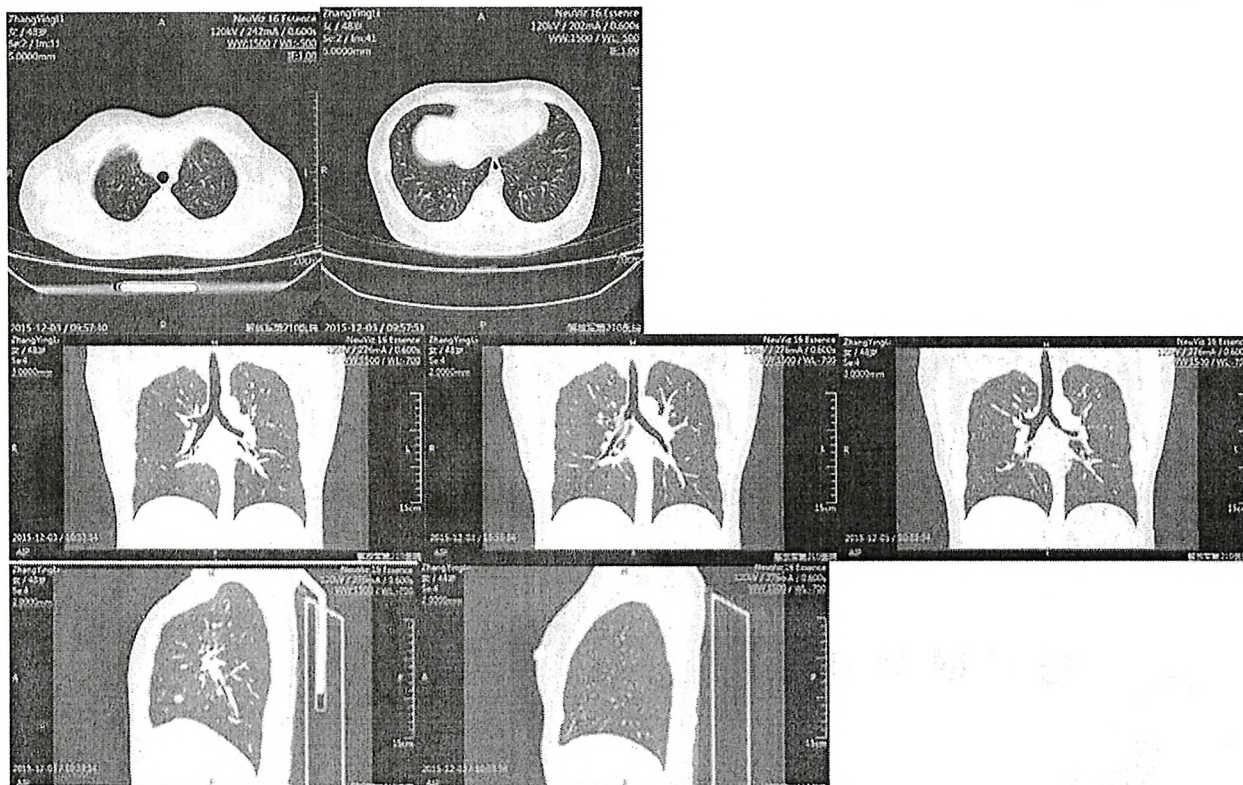


Клінічні зображення









Специфікація

| НАЙМЕНУВАННЯ | К-ТЬ | ЦІНА |
|---|------|----------|
| <p>NeuViz 16 Classic – 16-зрізова комп'ютерна томографічна система:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Гентрі з апертурою 70 см - Стіл пацієнта з макс. навантаженням 205 кг - Рентгенівський генератор 28 кВт - Рентгенівська трубка (4,0 МТО) - Консоль оператора: <ul style="list-style-type: none"> - O-dose (функція зниження дози опромінення) - ClearView (технологія ітеративної реконструкції) - 2D - MPR, CPR - MIP, MiniIP, AIP - 3D (тривимірна реконструкція) - SSD (об'ємне перетворення відтієних | 1 | Включено |

| | | |
|---|---|----------|
| <p>поверхонь)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume Rendering (об'ємний рендеринг) - Auto Voice (голосові команди) - Auto Film (автофільмування) - Networking (підтримка локальної мережі) - Bolus Tracking (відстеження болюсу) - Reporting (звітування) - SAS (автоматичний старт сканування з синхронізацією з інжектором) - Pediatric protocols (педіатричні протоколи) - VE (віртуальна ендоскопія) - Vessel Analysis (аналіз судин) - Bone Remove (видалення кісткових структур) - CT Angiography (КТ ангиографія) - CDViewer (проглядач CD/DVD дисків на ПК) - Dicom | | |
| <p>Робоча станція AVW з комплектом клінічних додатків для різних галузей медицини:</p> | 1 | Включено |
| <p>Інсталяційні матеріали та додаткове обладнання:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Приладдя (підставки, ремені, тощо) - Інсталяційні матеріали - Силовий щиток - Джерело безперебійного живлення для | 1 | Включено |

| | | |
|---|--|-----------------------|
| робочої станції (UPS) | | |
| - Автоматичний інжектор | | |
| - Принтер медичний сухого друку | | |
| Загальна вартість системи без ПДВ, грн.: | | 20 200 000,00* |

** остаточна сума визначається за результатами тендерної закупівлі*

**Вартість запропонованого комплекту обладнання складає 20 200 000,00 грн.
(двадцять мільйонів двісті тисяч гривень) без ПДВ.**

УМОВИ:

Ціна – включає доставку, встановлення і монтаж.

Рік виготовлення – 2022.

Умови оплати – 100% оплата по факту постачання.

Термін поставки – протягом 90 днів або за умовами договору.

Інсталяція, монтаж – сертифікованим технічним персоналом постачальника.

Навчання медичного персоналу – фахівцем постачальника.

Термін гарантії – протягом 12 місяців з моменту введення в експлуатацію але не більше 15 місяців з дати отримання обладнання.

Післягарантійне обслуговування – протягом всього часу експлуатації обладнання у рамках додаткових сервісних контрактів.