



## MPT апарат O-Scan

компактний MPT сканер для ортопедії та спортивної медицини



Компактний MPT сканер O-scan - оптимальний вибір для ортопедії та спортивної медицини

### Мобільний, портативний, ефективний

При слові «магнітно-резонансний томограф» виникає образ гігантських і дорогих машин, які встановлені у великих медичних установах або науково-дослідних інститутах. Нова розробка O-scan компанії Esaote розбиває стандарти в MPT скануванні. Концепція, втілена в цьому апараті, забезпечує поєднання MPT візуалізації вищої якості з підвищеною продуктивністю та економічною вигодою.

Старіння населення в комбінації з підвищеною активністю всіх поколінь веде до збільшення рівня патологій суглобів і кістково-м'язової системи, що збільшує потребу в проведенні магнітно-резонансного сканування.

З іншого боку, існує проблема, яка охоплює всю систему охорони здоров'я - ціна дослідження, тому необхідно знайти баланс між якісною MPT-візуалізацією і ціною обстеження. Дана проблема стає все більш актуальною в охороні здоров'я і магнітно-резонансний томограф O-scan компанії Esaote допомагає вирішити більшість з них.

O-scan забезпечує проведення високоякісного MPT сканування кінцівок і суглобів - стегна, колінного суглоба, щиколотки, стопи, гомілковостопного суглоба, кисті, променево-зап'ясткового суглоба, передпліччя, ліктьового суглоба і плеча.

### Продуктивність і економічна ефективність - стандарт сучасного медичного обладнання:

Продуктивність MPT-системи охоплює більше, ніж час, що витрачається на сканування, а також реєстрацію, позиціонування пацієнта та налаштування сканера.

### O-scan сканер забезпечує підвищення продуктивності завдяки цілому ряду опцій:

- при реєстрації пацієнта в DICOM нема потреби знову вводити інформацію про пацієнта;
- простий контакт з пацієнтом і відсутність клаустрофобної реакції;
- протокол сканування швидкий і чіткий, легке налаштування;



- позиціювання пацієнта в режимі реального часу за допомогою інтерактивного МР флуороскопічного сканера.

Інноваційний дизайн поєднує МРТ-систему в єдине унікальне ціле, включаючи екранування від високочастотного випромінювання, мінімізуючи необхідну площу для установки.

Незначна вага і надзвичайно мала площа робить O-scan унікальною системою, яка може бути встановлена у будь-якій офісі або відділенні.

Операторська консоль з операційною системою Windows може бути встановлена зовні або всередині кімнати як в невеликих діагностичних відділеннях, так і великих радіологічних центрах. Крім того, може легко працювати в відділеннях радіології, разом зі стаціонарними МРТ, звільняючи час для роботи стаціонарної системи та оптимізуючи роботу всього відділення.

#### **Особливості O-scan:**

- Велика економічна ефективність МРТ-системи,
- Легко встановлюється - нема потреби в захисних щитах, необхідна площа не перевищує 9 квадратних метрів,
- Висока якість візуалізації,
- Максимальний комфорт для пацієнта,
- Зручність в експлуатації - операційна система Windows і тільки один оператор,
- Низькі експлуатаційні та поточні витрати,
- Низьке споживання електроенергії - тільки 1 кВт,
- Легко інтегрується в загальнолікарняну мережу (стандартний DICOM).