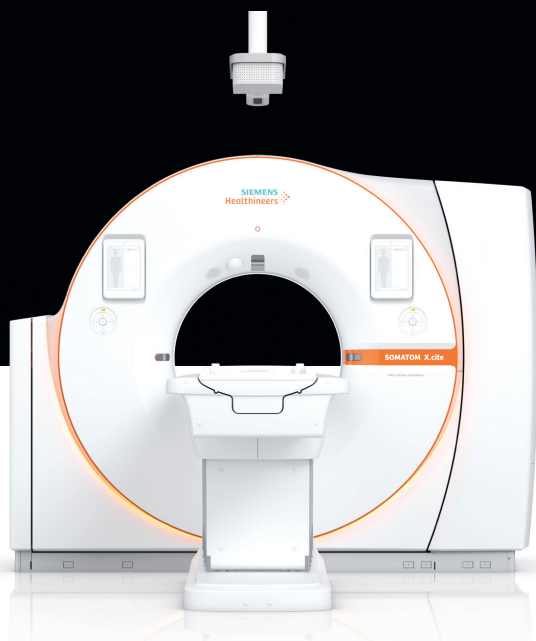


SOMATOM X.cite¹
с myExam Companion²

Интеллектуальная визуализация. Современные технологии.



Узнайте, как интеллектуальная визуализация работает с вами

Количество и сложность радиологических исследований неуклонно увеличивается. Это требует новых решений:

- интеллектуальной навигации;
- дружелюбного пациенту дизайна КТ;
- персонификации исследований;
- единого стандарта качества изображений.

Наш новый однострубочный компьютерный томограф SOMATOM X.cite предлагает именно такой набор возможностей. Вместе с myExam Companion SOMATOM X.cite открывает новую эру интеллектуальных изображений. myExam Companion интуитивно ведёт пользователя в каждом исследовании, адаптируя

ключевые параметры к индивидуальным особенностям пациента в соответствии с клинической задачей. Это позволяет лаборантам с любым опытом раскрыть весь потенциал нашей новой системы SOMATOM X.cite, используя мощность рентгеновской трубки Vectron и большую апертуру гентри 82 см.

Независимо от особенностей пациента или сложности исследования, SOMATOM X.cite и myExam Companion вместе способны предотвратить ошибки — и в результате получить исследование стабильно высокого качества.

SOMATOM X.cite расширяет возможности компьютерной томографии.

[siemens-healthineers.com/ru/computed-tomography/single-source-ct-scanner/somatom-xcite](https://www.siemens-healthineers.com/ru/computed-tomography/single-source-ct-scanner/somatom-xcite)

¹ Система компьютерной томографии SOMATOM X. с принадлежностями, варианты исполнения: SOMATOM X.cite, SOMATOM X.ceed, РЗН 2023/20799 от 14 августа 2023 года.

² Ключ лицензионный для активации опции интеллектуального алгоритма выбора протокола исследования.