

Все лучшее
в медицине!



EFQM
Leading Excellence



Система
менеджмента
информационной
безопасности
ISO/IEC 27001:2013

Система
менеджмента
качества
ISO 9001:2015



АО «Медицина»
(клиника академика Ройтберга)

Нейровизуализация при болезни Альцгеймера

(495) 995-00-33

www.medicina.ru

Лицензия № ЛО-77-01-017705

ЕСТЬ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
ПОСОВЕТУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ.



Болезнь Альцгеймера – самое часто встречаемое нейродегенеративное заболевание, которое является основной причиной деменции.

К симптомам этого заболевания относятся:

- ухудшение памяти и мышления;
- изменение поведения.

По оценкам экспертов, ожидается рост количества заболевших в результате увеличения средней продолжительности жизни.

К сожалению, эффективного препарата для полного излечения на сегодняшний день не существует, можно лишь предупредить прогрессирование болезни на начальных стадиях. **Поэтому своевременной диагностике болезни Альцгеймера на ранних этапах уделяется особое внимание.**



МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ

- ✓ Важнейший высокоинформативный метод обследования для постановки правильного диагноза.
- ✓ Безопасный способ нейровизуализации, позволяющий обнаружить структурные и функциональные изменения в тканях головного мозга, которые характерны для этого заболевания.
- ✓ Позволяет получать изображения срезов мягких тканей и органов в различных плоскостях.

МРТ позволяет прицельно исследовать височные доли, в особенности гиппокампы и теменные доли, атрофические изменения которых коррелируют с проявлениями болезни Альцгеймера.

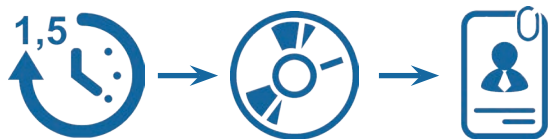
Установленный в АО «Медицина» (клиника академика Ройтберга) томограф MAGNETOM Skyra мощностью 3 Тл имеет современное программное обеспечение, позволяющее проводить исследования в соответствии с международными стандартами.



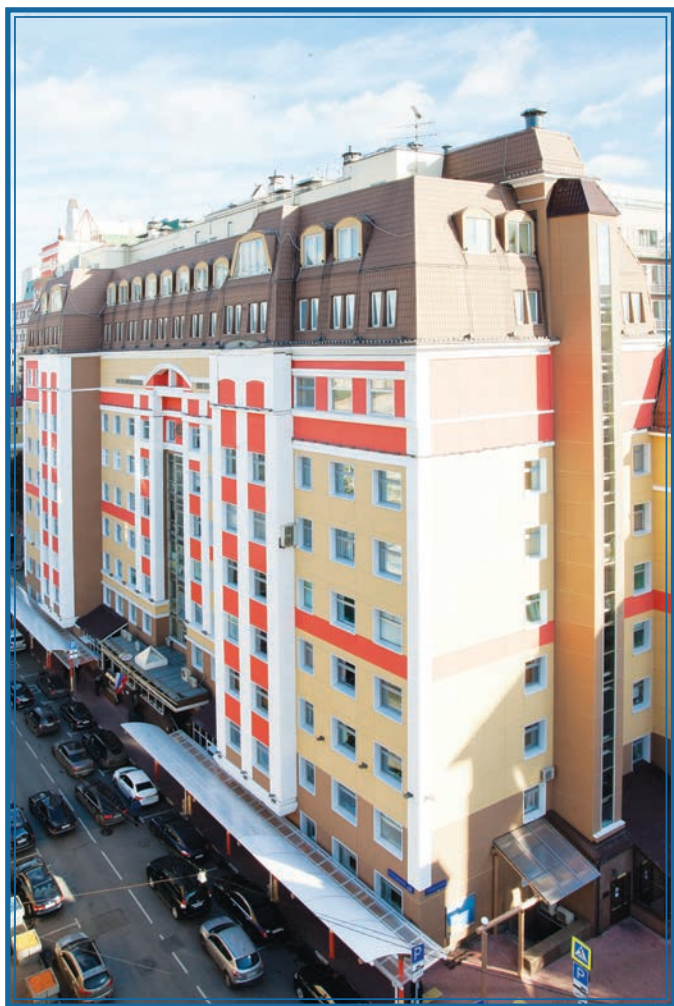


МРТ В АО «МЕДИЦИНА» (КЛИНИКА АКАДЕМИКА РОЙТБЕРГА) – ЭТО:

- 1. Высочайший уровень диагностического качества изображений и максимальная скорость сбора данных.**
- 2. Максимальный комфорт и удобство для пациентов:**
 - сканирование проходит практически бесшумно;
 - большой просвет тоннеля снижает влияние клаустрофобии;
 - широкий диаметр туннеля 70 см – самая удобная для пациента архитектура туннеля магнита.
- 3. Цилиндрическое поле обзора (в отличие от сферического других машинах), которое точнее подходит к форме человеческого тела и более точно и достоверно отображает все анатомические детали.**
- 4. Точная количественная оценка получаемых исследований благодаря уникальному серверу «syngo.via» для экспертной обработки МР-изображений на самой современной платформе.**



Заклучения выдаются в течение 1,5 часов после проведенного исследования. Все исследования записываются на CD-диск, а также доступны для просмотра в Личном кабинете на сайте и в Мобильном приложении.





АО «Медицина» (клиника академика Ройтберга) образовано в 1990 году.

Это многопрофильный медицинский центр, включающий поликлинику, стационар, круглосуточную скорую медицинскую помощь и ультрасовременный онкологический центр Sofia.

Здесь работают 350 врачей 66 врачебных специальностей.

Клиника АО «Медицина» – первая клиника в России, аккредитованная по международным стандартам JCI (Joint Commission International).

Присоединяйтесь к нам в социальных сетях



АО «Медицина»
(клиника академика Ройтберга)



125047, Москва
2-й Тверской-Ямской переулок, дом 10
(495) 995-00-33, www.medicina.ru