



РАЗРАБОТКА ПРОЕКТА

укороченная версия

Медицинский проект „RBT“

Роботизированная система радиохирургии для лечения опухолей

RBT



- Роботизированная система радиохирургии является проверенной альтернативой хирургическому вмешательству для лечения опухоли
- Лечение предназначено для всех типов онкологических заболеваний
- Направленное с доскональной точностью облучение, для лечения повреждённой клетки

RBT

- Использование робота с компьютерным управлением
- Определяет место расположения опухоли с точностью до субмиллиметра
- Излучение возможно практически с любого направления
- Метод не требует анестезии
- Изобретено для пациентов с неоперабельной опухолью



Преимущество для пациента



- Практически мгновенное восстановление пациента после лечения
- Без инвазии
- Безболезненно
- Без задержки дыхания во время терапии
- Высокая точность облучения

Для получения подробной информации отправьте нам запрос