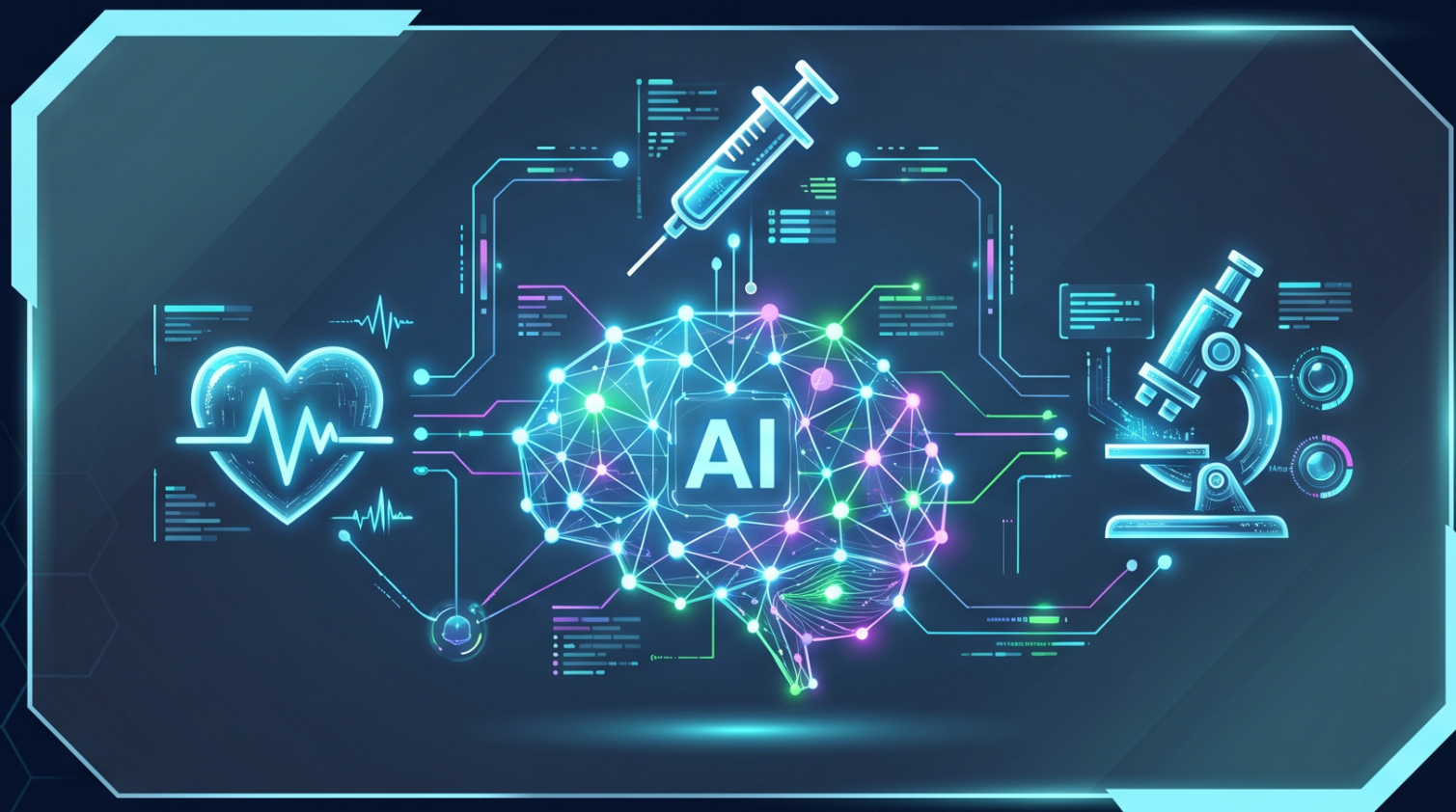
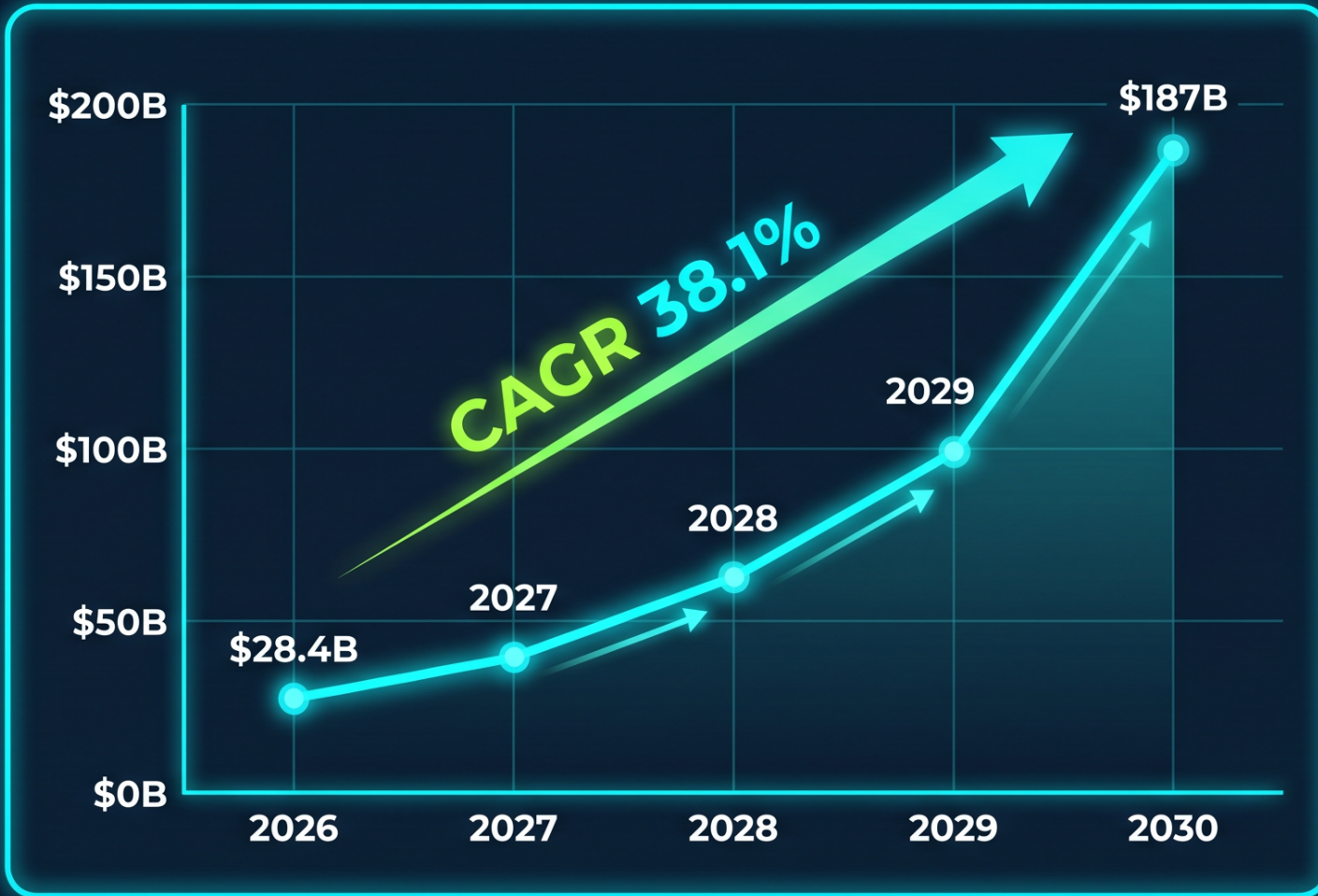


Медицинский AI в 2026 году

От лабораторий до поликлиник: Обзор и перспективы



Рынок AI в медицине: Рост и Прогнозы



38.1%

CAGR до 2030

45%

Рост к 2024

AI в Диагностике и Разработке

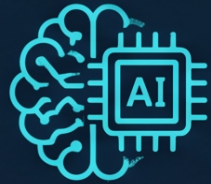
Диагностика опухолей



Человек

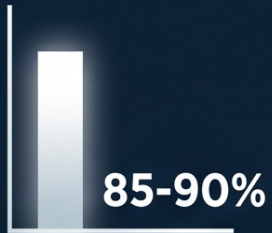
Ускорение
и

Точность

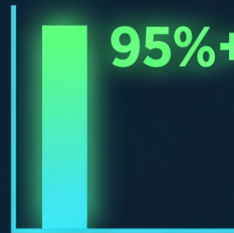


AI

95%+



Точность



Точность



Время
анализа снимка:
Минуты/Часы



Время
анализа снимка:
Секунды



171
FDA
AI-устройств

Открытие молекул



Традиционно

Эффектив-
ность

и скорость



AI

Исследование

Тестирование

Клинические
испытания

Генерация

Виртуальный
скрининг

Оптимизация

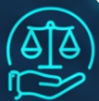
Цикл: 10-15 Лет

Цикл: 1-3 Года

Вызовы и Будущее AI в Медицине



- **Конфиденциальность и защита медицинских данных**



- **Этические вопросы и ответственность AI решений**



- **Регулирование и стандартизация применения AI**



- **Устранение предвзятости в алгоритмах AI**



- **Интеграция AI в клиническую практику и обучение врачей**