

Усиленный врач: ИИ и будущее клинического мышления

Источник: Frontiers in AI — Medicine

Оригинал: <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/frai.2026.1744544>

клиническая практика

когнитивная поддержка

медицинское образование

этика ИИ

Медицина на переломном когнитивном моменте

Медицина находится на когнитивном переломном моменте, поскольку объем биомедицинской информации растет быстрее, чем клиницисты могут реалистично отслеживать, синтезировать и применять новые доказательства в рутинной практике.

Когда-то этот ускоренный темп был маркером научного прогресса, теперь он бросает вызов основам клинической экспертизы, безопасности пациентов и медицинского образования.

В данной Перспективе рассматривается расширяющийся разрыв между генерацией доказательств и их внедрением, утверждая, что искусственный интеллект (ИИ) не должен заменять клиницистов, а служить когнитивным партнером.

Правильно спроектированные и этически регулируемые системы могут помогать клиницистам, организуя и контекстуализируя большие объемы информации, позволяя уделять больше внимания клиническому суждению, эмпатии и человеческому контакту.

При разумной интеграции искусственный интеллект имеет потенциал укреплять вовлеченность пациентов, снижать административную нагрузку и поддерживать совместное человеческое и машинное познание в оказании помощи.

Сохранение клинического совершенства в эпоху ускоряющегося роста информации будет зависеть от принятия искусственного интеллекта как совместного инструмента и переосмысления того, как врачи учатся, мыслят и заботятся.

Будущее медицины останется глубоко человеческим, именно потому что оно разумно усилено.

Перевод выполнен: 21.03.2026 | ai4med.ru

Машинный перевод. Рекомендуем сверять с оригиналом при клиническом использовании.