

Одноэлементные меры в цифровом психическом здравоохранении: мини-обзор проблем и возможностей

Источник: Frontiers in Digital Health

Дата публикации: 2024

Оригинал: <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fdgth.2026.1761107>

валидация

исследования

ментальное здоровье

оценка

телемедицина

цифровое здравоохранение

Одноэлементные меры (ОЭМ) всё чаще используются цифровыми службами психического здоровья для оценки, мониторинга результатов и надзора на уровне популяции. Их простота обеспечивает очевидные преимущества, включая хорошую лицевую валидность, практическую эффективность и потенциал интеграции в цифровых платформах. Однако сохраняются опасения относительно их надежности и пригодности для сложных психологических конструктов. Этот мини-обзор синтезирует недавнюю литературу, изучающую применение ОЭМ в психиатрической помощи за последнее десятилетие. Всего 31 статья прошла полный текстовый обзор, и были выявлены ключевые темы. Результаты показывают, что ОЭМ демонстрируют приемлемую валидность для узко определенных конструктов и ценны для крупномасштабного скрининга и цифровой интеграции, хотя систематическая валидация в разнообразных популяциях является обязательной. Эти результаты указывают на то, что ОЭМ не должны заменять комплексные оценки, но могут дополнять интегрированные, ориентированные на человека модели измерения в цифровом здравоохранении психического здоровья.

Перевод выполнен: 01.04.2026 | ai4med.ru

Машинный перевод. Рекомендуем сверять с оригиналом при клиническом использовании.