

Webex Instant Connect で医療体制を強化

医療環境は急速に変化中

22.4%

世界のバーチャル医療市場における、2021 ~ 2028 年までの成長率は CAGR **22.4%** と予測。

出典 : Grandview Research 社

8,000 万人

2030 年までに医療従事者の世界需要は **8,000 万人** に達し、**1,500 万人** が不足すると予測。

出典 : Human Resources for Health, Bio Med Central, Global Health Workforce Labor Market Projections for 2030

50%

2024 年までに**医療提供者の 50%** がデジタルの経過観察、診断、医療管理を医療ワークフローに統合する見込み。

出典 : Gartner 社 : Predicts 2020: Healthcare Providers Must Strike A Balance For Digital Business Success, ID G00451194, 2019 年 12 月

83%

パンデミック収束後も**患者の 83%** がバーチャル医療を利用する見込み。

出典 : Medical Economics 社

医療の提供を拡張、拡大するために Webex が役立つ理由

Webex Instant Connect なら、Web ブラウザ上で操作するだけで、電子カルテ (EMR) プラットフォーム上でのビデオ診察に医療サービスと患者をすばやく簡単に接続できます。

ビデオを活用した、シンプルでセキュアなバーチャル診断

EMR システム

- ・ シンプルで安全なビデオ診察 (1 対 1 またはグループ)
- ・ EMR 内でのスケジュール管理
- ・ 画面共有
- ・ デスクトップとモバイル
- ・ 既存の Webex サブスクリプションで追加課金なし

Epic 標準版

- ・ シンプルで安全なビデオ診察 (1 対 1 またはグループ)
- ・ Epic 内でのスケジュール管理
- ・ 画面共有
- ・ デスクトップとモバイル
- ・ 既存の Webex サブスクリプションで追加課金なし

Epic 拡張版

- ・ バーチャル診察における医療提供者と患者の入退室を確認
- ・ コールのライフサイクルを追跡
- ・ コール時間を Epic 内に直接記録
- ・ 追加ライセンスにて利用可能

仕組み

Webex を活用したバーチャル医療の概要



医療提供者が EMR ポータルにログイン



スケジュール管理アプリケーションでバーチャル診察を受付け



患者が EMR ポータルブラウザで [参加] をクリック



セキュアな URL が生成



医療提供者が [ミーティングを開始] ボタンをクリックして診察を開始

差別化要因

シンプル

完全に webRTC (ブラウザ) ベースなのでプラグインは必要なく、アプリのログイン情報も記憶が不要

セキュリティ

匿名での面談に対応。個人を特定できる情報または個人の医療情報 (PHI) を収集しない

柔軟

MyChart, Hyperspace、Canto、Haiku などのデバイス間で EMR ソフトウェアと連動



患者ケアの質を改善



患者満足度を向上



医療リソースの使用量 (PPE) と運用コストを削減



医療スタッフの時間管理を最適化

Webex Instant Connect について詳しくご覧ください

[詳細を見る](#)