

De preocupante a prometedor

Cómo la salud virtual está cambiando la forma en que los pacientes se involucran con sus cuidados crónicos



Generalizado y en aumento

Estados de salud crónicos como diabetes, hipertensión y salud conductual

41
millones

Mata a 41MM de personas todos los años, 17MM de forma prematura.¹



Afecta al 50% de la población estadounidense.²



Consumo hasta el 86% de los gastos de salud de EE.UU.³

Los pacientes necesitan un enfoque más holístico para mantener su estado de salud general. La salud virtual en casa es un modelo prometedor.

Grandes candidatos para la salud virtual



Diabetes



Enfermedad cardiovascular



EPOC



Salud conductual



Visitas a videos



RPM



Educación a pacientes



fórmula para el éxito de la salud virtual

El conocimiento de RPM es poder

¿Qué es la gestión remota de pacientes (RPM)?

- Los proveedores de atención sanitaria y los pacientes deben estar conectados entre control y control
- Los pacientes usan dispositivos biométricos y portátiles para llevar los controles a casa

Presión arterial

Glucosa

Frecuencia cardíaca

Peso

Saturación de oxígeno

Temperatura

- Los proveedores de servicios médicos reciben los datos objetivos y una mayor visibilidad sobre el cumplimiento del tratamiento por parte del paciente
- Los médicos pueden controlar, evaluar e intervenir según corresponda

RPM está impulsado por los datos. Analizar los datos de los pacientes requiere de dispositivos informáticos con el rendimiento adecuado para realizar análisis e informes. Lenovo ThinkPad® X1 Nano, con la plataforma Intel vPro®, brinda una colaboración sin igual en tanto ofrece funciones de seguridad integral basadas en hardware para las soluciones del sector de la salud.

La adopción de RPM está en alza

30M

de pacientes de EE.UU. utilizará herramientas de RPM hacia 2024.³

80%

de los estadounidenses encuestados prefiere RPM.⁴

88%

de los pacientes con enfermedades crónicas manejaría su estado de mejor forma con dispositivos RPM.⁵

88%

de proveedores invirtió o evalúa invertir en tecnologías RPM.⁶

Salud virtual en casa

- Involucra a los pacientes
- Proporciona planes de atención personalizados
- Aumenta la conciencia sobre la verdadera salud de los pacientes

Permite que los pacientes

- Tomen el control
- Aprendan sobre su enfermedad
- Realicen cambios en su estilo de vida y adopten hábitos más saludables

Esto puede generar

- Mejores resultados
- Menor presencia en salas de emergencia
- Menos reinternaciones hospitalarias



Grandes beneficios para hospitales y clínicas



Amplía el alcance y acceso clínico



Simplifica el flujo de trabajo de los proveedores de salud y mejora la productividad



Expande la capacidad y resuelve la falta de médicos



Mejora la eficiencia, ahorra costos y proporciona reembolsos de RPM

En Lenovo, creemos en la atención médica centrada en el paciente e impulsada con tecnología que priorice a las personas

Juntos, con nuestros socios, somos pioneros en soluciones de salud virtual tanto en la atención en hospitales como en casa. Cuando estés listo, estamos aquí para ayudarte.

Ponte en contacto con tu Representante de cuentas Lenovo Health o socio comercial local

www.lenovo.com/Health

Fuentes

1 World Health Organization, "Noncommunicable Diseases," April 2021

2 American College of Rheumatology Journal (Open ACR Rheumatol), "The Relation of the Chronic Disease Epidemic to the Health Care Crisis," March 2020

3 Business Insider, "The technology, devices, and benefits of remote patient monitoring in the healthcare industry," March 2021 4 MSI International, "Americans View Remote Monitoring of Health Favorably," June 2021

5 Suvana study for Sony, "U.S. consumer attitudes towards specialized remote health monitoring devices," June 2020 6 mHealth Intelligence, "88% of Providers Investing in Remote Patient Monitoring Tech," November 2019



Built for Business

Smarter technology for all

Lenovo