

Home Care

La atención perfecta al paciente empieza en casa

Casos de Uso

- Virtualización en casa y consultas post-operatorias con vídeo de alta calidad en tiempo real.
- Uso de monitorización remota para mejorar la observación del paciente e identificar necesidades de intervención temprana.
- Coordinar el cuidado, controlar el estado de enfermedades crónicas y formar a pacientes con interacciones cara a cara.

Beneficios

- Reduce re ingresos evitables: Al interactuar con pacientes tras darles el alta para educarles, coordinar las curas y mejorar el cumplimiento del tratamiento.
- Optimiza el uso de los recursos: Incrementa la eficiencia clínica gracias al triaje virtual y al mayor acceso de los pacientes.
- Expande el acceso de los pacientes y el área de actuación: Aumenta el alcance y acceso del sistema sanitario mediante consultas virtuales, salvando la distancia física.
- Mejora los resultados clínicos: Facilita la interlocución con los pacientes para un mejor control de enfermedades y coordinación de los tratamientos.

Desafío Comercial

El sistema sanitario actual persigue mejorar resultados, reducir costes y mejorar la satisfacción del paciente. CMIOs, CFOs, y CIOs deben encontrar soluciones probados y viables que puedan ayudar a manejar estos objetivos aparentemente divergentes.

Una intervención temprana y la interacción permanente con los pacientes una vez puedan salir del hospital, es clave para la consecución simultánea de un buen control de los resultados, control de costes y la satisfacción de los pacientes. En otras palabras, el sistema sanitario, debe extender su atención más allá de los confines del hospital e interactuar con los pacientes en sus hogares.

Vidyo Solución

Para aquellos sistemas sanitarios que estén considerando ampliar su estrategia de comunicación con los pacientes, VidyoConnect™ y Vidyo.io ofrecen un planteamiento integrado tanto para la interacción con los pacientes como para consultas clínicas.

Con VidyoConnect, se puede integrar fácilmente una experiencia de vídeo de la más alta calidad y en tiempo real, en prácticamente cualquier flujo de trabajo, clínico o de otra naturaleza. Esto facilita que el tiempo de implementación (go to market) sea bajo. Los sanitarios pueden colaborar en los casos, consultas con pacientes y ofrecer consejo al paciente en tiempo real.

Para los sistemas sanitarios con equipos de desarrollo de apps in-house, Vidyo.io ofrece un completo kit de herramientas interoperable, que permite la máxima flexibilidad e integración de flujos de trabajo personalizados. Facilitando la adopción del producto.



“La monitorización remota del paciente en el hogar es el segundo uso más extendido de las tecnologías del cuidado virtual que utilizan los Sistemas de Salud, tras la atención de emergencias”

-Healthcare Informatics

Resultados anticipados

Tanto si hablamos del enfoque llave en mano de VidyoConnect como de la completa integración que facilita Vidyo.io, los Sistemas de Salud tendrán las herramientas necesarias para fortalecer la comunicación y mejorar la satisfacción del paciente.

Los profesionales sanitarios pueden interactuar de forma fácil y segura con cualquier paciente, en cualquier momento y desde cualquier sitio, reduciendo los re ingresos, optimizando la distribución del personal y extendiendo el alcance de los servicios sanitarios. Y todo esto mientras se evitan costes innecesarios y se mejoran las oportunidades de ingresos.

Los sanitarios pueden colaborar en los casos, desarrollar tratamientos, y coordinar el cuidado de cada paciente en función de sus necesidades particulares, mejorando los resultados.

Por último, tendrán la solución probada y viable que necesitan para encaminarles hacia el logro de su objetivo triple.

Funcionalidades Destacadas



Estrategia y Diseño del Programa Clínico

Acceso a nuestro Programa Clínico para Managers y equipos de integración, para maximizar el retorno de tu inversión.



HIPAA

soporta BAA, encriptación 128-bit, no almacenamiento de datos personales.



Instrumentos Clínicos

Soporte incorporado para estetoscopios, otoscopios y otros dispositivos clínicos.



Pizarra

Colabora con compañeros o con pacientes.



Control Remoto de la Cámara/PTZ

Poder de control remoto de la cámara desde cualquier plataforma.



Grabación de Llamadas

Grabación opcional de consultas o formación a pacientes.



Interoperabilidad

Integración nativa con las principales EHR (Epic, Cerner, Allscripts) y otros dispositivos clínicos.



Audio/Vídeo de Alta Calidad

Audio y vídeo de alta calidad que replica la experiencia de una interacción en persona.



Diseño Multicanal

Experiencia consistente en todos los canales (web, móvil, desktop).



Click-to-Connect

Pensado para sanitarios y pacientes. Un solo click para unirse a la conferencia.



Autoservicio

Auto suministro disponible para localidades y equipos más pequeños.



Servicio de vídeo en la nube

La tecnología de adecuación de redes permite la calidad más óptima de vídeo en cualquier lugar y momento.