

4REMOTE Health

Caso de uso: Teleconsulta médica



4REMOTE Health permite la comunicación entre médicos, personal sanitario o especialistas y expertos en tecnologías sanitarias con pacientes desde cualquier ubicación.

4REMOTE Health:

La videollamada permite la comunicación entre pacientes y profesionales sanitarios que les atienden en remoto desde cualquier ubicación. Posibilita el seguimiento de mayores y enfermos crónicos, pudiendo ser atendidos por profesionales sanitarios en remoto evitando desplazamientos.

1 Permite una comunicación efectiva y precisa, ya que el personal sanitario ve lo que ve el paciente pudiendo dar indicaciones precisas sobre el video gracias a la Realidad Aumentada.

2 Evita desplazamientos a los pacientes reduciendo el tiempo invertido en acudir a las diferentes consultas.

3 Permite el seguimiento y control de enfermos crónicos por parte del personal sanitario en tiempo real.

4REMOTE Health mejora la experiencia del paciente.

Multidispositivo: PC, Tablet, Smartphone o Smart Glasses



4REMOTE Health

Funcionalidades

- Dibujos y texto sobre instantánea y video
- Punteros de realidad aumentada
- Grabación de evidencias (video, audio y foto)
- Zoom y linterna con control remoto
- Control remoto de cámaras fijas
- Traducción en tiempo real (chat y voz)
- Pantalla compartida
- Agenda – Calendario de sesiones programadas
- Sesiones multi-usuario
- Multi-dispositivo
- Multi-sesión
- Sesiones con usuarios externos por invitación
- Fuentes de audio/video seleccionables
- Cámara “esclava” secundaria
- Vista de mosaico de videos conectados
- Integración con equipos clínicos de quirófano (laparoscopia, cámaras...)
- Desplegable Cloud y OnPremises
- Comunicaciones encriptadas
- Integrable con sistemas del cliente
- Integración LDAP
- Histórico de sesiones y evidencias
- Mensajería instantánea
- Multi-pantalla

Ventajas:

- Reducción de tiempos de respuesta
- Reducción desplazamientos y costes
- Mayor trazabilidad y seguimiento del paciente
- Generación de evidencias
- Validaciones y consultas en remoto
- Soporte y formación
- Mejor experiencia del paciente
- Mejora de la calidad y disminución de errores
- Trabajo colaborativo - knowledge sharing
- Mayor eficiencia del ratio médico paciente

