La Crisis Silenciosa en la Atención Médica

La gestión de enfermedades de alto costo es uno de los mayores desafíos financieros y clínicos. Sin embargo, una causa fundamental de ineficiencia y riesgo a menudo pasa desapercibida: la identificación incorrecta del paciente. Este problema erosiona la seguridad, dispara los costos y socava la base de la atención moderna.

El Costo de la Inexactitud: Un Drenaje Financiero y Operativo



identificación inexacta del paciente o de la cobertura, generando miles de millones en pérdidas y retrasos en el ciclo de ingresos.

Costos por Registros Duplicados

\$1,950

Costo promedio por estancia hospitalaria

Cada registro duplicado introduce riesgos clínicos y una carga financiera significativa, costando aproximadamente \$1,950 por hospitalización y más de \$1,700 por visita a urgencias.

Errores Médicos Graves



1 de cada 10 daños prevenibles

La identificación incorrecta es una causa principal de errores críticos, como procedimientos equivocados o administración de medicamentos incorrectos, representando el 10% de los daños prevenibles a pacientes.

El Poder de la Precisión: Beneficios Clínicos y Económicos



Reducción de Hospitalizaciones

21-48%

Menos ingresos hospitalarios

Programas de gestión proactiva para pacientes crónicos, habilitados por una identificación precisa, han demostrado reducir las hospitalizaciones urgentes y evitables entre un 21% y un 48%, generando ahorros masivos.

Pilar para los Modelos de Pago Basados en Valor (PGP)

En modelos como el Pago Global Prospectivo (PGP), donde los proveedores asumen el riesgo financiero, la identificación precisa no es opcional, es la base del éxito. Permite una gestión de riesgos efectiva, una atribución justa y una rentabilidad sostenible.



Tecnologías que Impulsan la Precisión



Índice Maestro de Pacientes (MPI)

Crea una "fuente única de verdad" para la identidad del paciente, eliminando duplicados y consolidando historiales clínicos fragmentados en un registro unificado y confiable.



Identificación Biométrica

Utiliza características únicas (venas de la palma, iris, rostro) para una identificación inequívoca, previniendo el fraude y garantizando que el paciente correcto reciba el tratamiento correcto.



Sistemas de Localización (RTLS)

Optimiza flujos de trabajo y la asignación de recursos mediante el seguimiento en tiempo real de pacientes y equipos, reduciendo demoras y mejorando la eficiencia operativa general.

Invertir en la identificación precisa del paciente no es un gasto, es la inversión más fundamental para construir un sistema de salud más seguro, eficiente y sostenible.

