

GESTION DE LA MEDICACIÓN. CREACIÓN DE UNA APLICACIÓN.

Hospital Santiago Apóstol. Miranda de Ebto

Saiz Molina, J J. Sanchez Luque, L. Hermida Pérez, V C; González Escribano. MC; Moreno Charco, E



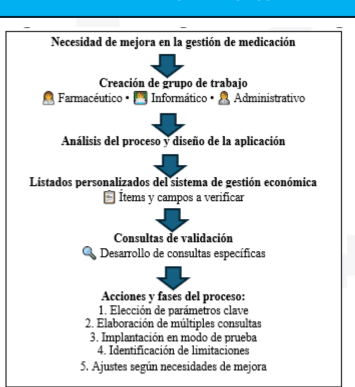
INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS



La gestión de stock de medicación asegura la disponibilidad continua de fármacos y, con nuevas herramientas, mejora la eficiencia, optimiza el tiempo y evita el stock inmovilizado, facilitando además el acceso a información sanitaria en el hospital.

> Optimizar la gestión de medicación hospitalaria con una aplicación informática personalizada y eficiente

MATERIALES Y METODOS



RESULTADOS

La herramienta permite consultar:

- Stock disponible en días.
- Pacientes en tratamiento.
- Última dispensación.
- Información de financiación y comercialización.
- Fichas técnicas y previsión de medicación para 30 días.

Resultados:

- Reducción de 2 horas diarias en la gestión de medicación (10 horas semanales).
- Mejora en la gestión del espacio al evitar stock inmovilizado



CONCLUSIONES

La implementación de una aplicación informática en un hospital comarcal mejoró notablemente la gestión de la medicación. Gracias a la herramienta desarrollada en Access, se logró:

- Reducir el tiempo de gestión en 2 horas diarias.
- Optimizar el uso del espacio, evitando stock innecesario.
- Mejorar la eficiencia operativa mediante la integración de datos oficiales y la colaboración entre distintos profesionales.



