



TRANSFORMACIÓN DIGITAL DEL COMITÉ DE TUMORES DE MAMA: INNOVACIÓN PARA LA EFICIENCIA ASISTENCIAL

Palacio Gaviria MP*, Navarro Egea AP**, Sánchez Henarejos P***, Guzmán Aroca F****, Cárdenas Cánovas E*****, Alonso Romero JL*****

HCUVA: Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca

INTRODUCCIÓN:

- La transformación digital del Comité de Tumores (CT) de Mama permite optimizar el proceso asistencial mediante la implementación de una checklist digital integrada en la historia clínica.

OBJETIVOS:

- Identificar las causas de ineficiencia en el CT de mama.
- Diseñar soluciones innovadoras que mejoren su operatividad.

RESULTADOS:



Problema

Alto porcentaje de casos repetidos que generaban ineficiencia en el comité. **18%**



Solución

Checklist digital verificada por enfermera gestora de casos



Resultados

Ahorro de **11 minutos** por sesión y **5958,33€** anuales.








Impacto

Mejora organizativa: menos tareas repetidas, menos variabilidad, más eficiencia

CONCLUSIONES:

- La checklist digital integrado en la historia clínica electrónica, transforma el modelo asistencial.
- Mejora la eficiencia y libera recursos para tareas clínicas de valor.
- Solución escalable y replicable en otros CT.
- Demuestra el potencial de la transformación digital en sanidad.

MATERIAL Y MÉTODOS:

-  Grupo de trabajo multidisciplinar aplicó metodología Lean.
-  Detección: **18%** de casos se repetían por falta de pruebas diagnósticas
-  Solución **Checklist** con requisitos mínimos para presentación.
-  Digitalización e integración en historia clínica electrónica.
-  Incorporación de **la enfermera gestora de casos** como garante del cumplimiento.