



## **Adherencia a las medidas Bundles en el Mantenimiento de Cateterismos Venosos en un Centro Obstétrico de un Hospital de Resistencia- Chaco de enero a julio del 2022**

**Rocío Eliana Gauna, Mariel Araceli Romero, Rita Judith Rotela, Angélica Maricel Meza, Javier Antonio Quiroga**

### **RESUMEN**

**Introducción:** Los accesos vasculares por cateterismo venoso componen unas de las terapéuticas de mayor uso como parte del tratamiento al paciente hospitalizado. Una atención segura requiere aplicar procedimientos y prácticas con demostrada efectividad para mejorar la seguridad del paciente, aplicar medidas Bundle surge para cuidar en forma segura y eficiente a los pacientes, es una estrategia que se debe aplicar permanentemente, por lo que adherir a un plan de mejora basado en la evidencia, por la falta de cumplimiento de las medidas Bundle sobre el mantenimiento de los catéteres venosos (CV), en un centro Obstétrico disminuirá el riesgo de complicaciones y optimizará el uso de recursos sanitarios.

**Objetivo:** Describir la adherencia a paquetes de medidas Bundle en el mantenimiento de Cateterismo venoso periférico en un Centro Obstétrico de la Ciudad de Resistencia Chaco, de enero a Julio 2022.

**Método:** Descriptivo Longitudinal Cuantitativo de intervención. Se aplicó método de la mejora continua Deming con instrumento de recolección: paquete de medidas Bundle para el mantenimiento de los CV con un control por mes, con meta a lograr de un 90% en el periodo estudiado. Con referencia del 73% en el 2021.

**Resultados:** Se realizaron un total de 32 mediciones En el corto plazo 9 mediciones obteniendo el 78%de adherencia, a mediano plazo 19 mediciones, con un 89% y con 14 mediciones a largo plazo un 93% de adherencia a paquetes Bundle en el mantenimiento de CV alcanzando los objetivos.

**Conclusión:** A través del método de intervención Deming utilizado, se logró superar la adherencia de las medidas Bundle en el mantenimiento de CV en el mediano y largo plazo. Esto demostró que el método es una herramienta de gestión de la calidad útil para alcanzar cambios e incorporar estrategias estandarizadas que oriente acciones en beneficio de la seguridad del paciente.