



15º

Congreso Regional de Calidad Asistencial

Innovación y transformación del Sistema Sanitario

17-18 junio | 2025 |
Hotel Nelva Santos | Murcia

P-076. ANÁLISIS DE NOTIFICACIONES SiNASP EN EL BLOQUE QUIRÚRGICO: A NOSOTROS NOS HA AYUDADO.

Cánovas Alcázar, Esther; González Celdrán, Rebeca; Escribano Hernández, Mª Teresa; López López, Camen; Blaya Solano, Aida; Martínez Muñoz, Victoria.

OBJETIVOS	RESULTADOS
<ul style="list-style-type: none">Analizar las notificaciones de seguridad del paciente registradas en el sistema SiNASP por profesionales del Bloque Quirúrgico durante 2024, identificando oportunidades de mejora para el Centro.	<ul style="list-style-type: none">22 incidentes notificados en el Bloque Quirúrgico en 2024 (48,88% del total del Centro).Clasificación SAC: 77% No SAC, 9% SAC4, 14% SAC3, 0% SAC1/SAC2.El profesional se había identificado en el 68% de las ocasiones (15).Todas fueron gestionadas en <7 días y cerradas en <30 días.Se realizaron 5 ACR (1 completo, 4 simplificados).Factores contribuyentes más frecuentes: profesionales, entorno/infraestructura y organización.No se impartió formación específica en el bloque; sí a residentes de primer año. Los cursos SiNASP on line fueron difundidos.Se realizó Feedback a todos los notificantes y se trasmitió el análisis realizado a los equipos.
MÉTODOS	CONCLUSIONES
<ul style="list-style-type: none">Estudio descriptivo prospectivo (1 de enero-31 de diciembre 2024).Indicadores SiNASP evaluados: volumen y tipo de incidentes, gestión, análisis casusa raíz (ACR), factores contribuyentes, mecanismos de feedback, difusión y formación.Comparación de resultados con datos del informe anual SiNASP 2023 y otras áreas del Centro.	<ul style="list-style-type: none">El Bloque Quirúrgico es un área crítica con posible infranotificación, especialmente de eventos graves (SAC1 y SAC2), lo que podría indicar falta de confianza en el sistema por los profesionales, por lo que realizaremos seguimiento en 2025 y 2026.El análisis ha permitido diseñar acciones específicas: mejora de circuitos, formación más accesible (amplia oportunidad de mejora) y refuerzo de la cultura de seguridad.Se valora positivamente la gestión y análisis de notificaciones, aunque se podrían optimizar los mecanismos de difusión de las mismas.En nuestra experiencia, consideramos muy útil el análisis en profundidad de este subgrupo de notificaciones para llevar a cabo acciones de mejora dirigidas a la seguridad del paciente quirúrgico.

