

FIRST RESPONSE: IMPLEMENTACIÓN DE CÓDIGOS DE EMERGENCIA INTRAHOSPITALARIA EN EL NUEVO HOSPITAL DE VILLARRICA

Pablo Arellano-Graell¹

1. Hospital Villarrica

Abstract Los sistemas de respuesta rápida intrahospitalaria han demostrado mejorar la detección y atención temprana de pacientes en riesgo vital. En el marco de la apertura del nuevo Hospital de Villarrica, se implementó el sistema First Response, integrando protocolos estandarizados, equipos multidisciplinarios y mecanismos de activación centralizados.

OBJETIVO:

Describir la implementación y el comportamiento inicial del sistema de códigos de emergencia intrahospitalarios durante su periodo de marcha blanca.

METODOLOGÍA:

Estudio observacional, descriptivo y retrospectivo, basado en registros institucionales de activaciones de códigos de emergencia entre abril de 2024 y mayo de 2025. Se incluyeron activaciones en pacientes hospitalizados, áreas comunes y personal. Se analizaron tipo de código, frecuencia mensual, tendencia temporal y distribución acumulada.

RESULTADOS:

En el periodo analizado se registraron 191 activaciones, predominando Código ACV (50) y Código Azul Adulto (49). La tendencia mensual mostró un aumento sostenido tras los primeros meses, coincidiendo con la consolidación de la capacitación y el conocimiento del protocolo por parte del personal.

CONCLUSIONES:

La puesta en marcha coordinada del sistema First Response ha permitido que el hospital se ponga al servicio del paciente crítico en forma inmediata, superando dificultades clínicas, mejorando desenlaces, minimizando riesgos propios del traslado y gestionando el paso a mayor complejidad de manera responsable, profesional y comprometida. Invitamos a otros centros a replicar esta experiencia, cuyo impacto y beneficios en sobrevida se evaluarán en el seguimiento a largo plazo.

PALABRAS CLAVE:

respuesta rápida, códigos de emergencia, gestión hospitalaria, urgencias intrahospitalarias, outcomes.