



Hospital de San Carlos se posiciona 13 entre 62 establecimientos a nivel país

RANKING. Recinto apunta a mejorar y estar dentro de los 10 mejores del país.

El Hospital de San Carlos Dr. Benicio Arzola Medina (HSC) alcanzó el 13° lugar entre 62 establecimientos hospitalarios de mediana y alta complejidad a nivel país, en el marco de la más reciente evaluación del Balanced Scorecard, instrumento oficial de gestión estratégica implementado por el Ministerio de Salud para monitorear el desempeño institu-

cional de la red asistencial.

El Balanced Scorecard es una metodología que permite al sistema público de salud traducir su visión y estrategia en objetivos operativos, medibles y comparables. Para ello, considera múltiples dimensiones del quehacer hospitalario: procesos clínicos-asistenciales, desarrollo organizacional, satisfacción usuaria, acceso y oportuni-

dad, y eficiencia institucional, entre otros indicadores clave.

Este posicionamiento refleja el sostenido avance del establecimiento en la implementación de estrategias orientadas a fortalecer la calidad de atención, el uso eficiente de los recursos, la gobernanza clínica y el cumplimiento de metas institucionales, con foco en la seguridad del paciente y la mejo-

ra continua.

El director del Hospital de San Carlos, Luis Gatica, señaló que: "Este resultado evidencia un trabajo técnico, sistemático y coordinado por parte de todos los equipos del hospital. Nos impulsa a seguir consolidando una gestión basada en datos, centrada en las personas, con enfoque territorial y compromiso público", dijo.



DIFERENTES DIMENSIONES SE CONSIDERARON PARA MEDIR DESEMPEÑO.

Camilo Aguilera, subdirector de Planificación y Control del HSC, destacó la labor que permitió al Hospital posicionarse en el lugar 13 a nivel nacional y primero en la región, según explicó el profesional

"Seguimos trabajando para mejorar cada día, con la mirada puesta en estar entre los 10 mejores hospitales del país; con una atención de calidad, eficiente y centrada en las personas", enfatizó. ☞