

Trabajadores de la salud ratifican compromiso con el pueblo



Ministro de Salud Pública de Cuba. Foto:ACN

Santiago de Cuba, 23 junio (RHC) El ministro cubano de Salud Pública, José Ángel Portal Miranda, presidió hoy aquí, la II Conferencia sindical de los trabajadores de la salud de Santiago de Cuba.

Con la premisa de optimizar los servicios médicos y superar los nuevos retos impuestos, el encuentro con los trabajadores del sector, propició el debate sobre la política de cuadros, fortalecimiento del trabajo ideológico y uso racional de los recursos existentes.

El titular señaló la importancia de la unión de los factores en cada institución, y destacó la reanimación de los programas del sistema, resultado de las estrategias propuestas y aplicadas por los propios obreros.

La juventud constituye fortaleza del movimiento sindical, parte del diagnóstico y solución de las problemáticas, por su visión e interpretación particular del contexto, manifestó.

Santiago Badía, secretario general del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Salud, afirmó que la correcta articulación de la organización incide en la motivación del personal y la calidad de la asistencia médica.

Instó a aumentar el quehacer preventivo y promocional en las comunidades, así como a reconocer las proezas realizadas a diario por el personal en zonas urbanas y montañosas.

e acuerdo con Deisi Cajigal, delegada por la Clínica Estomatológica de la provincia, resulta imperativo recordar y difundir la historia de Cuba, en aras de sentar las bases del futuro.

Subrayó los aportes de innovadores y racionalizadores a los servicios del centro, para optimizar la asistencia y minimizar importaciones.

La ocasión propició el reconocimiento a líderes sindicales y direcciones municipales de salud por la resistencia mostrada en tiempos difíciles y la labor heroica realizada, traducida en mayor bienestar social.(Fuente:ACN)

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/326449-trabajadores-de-la-salud-ratifican-compromiso-con-el-pueblo>



Radio Habana Cuba