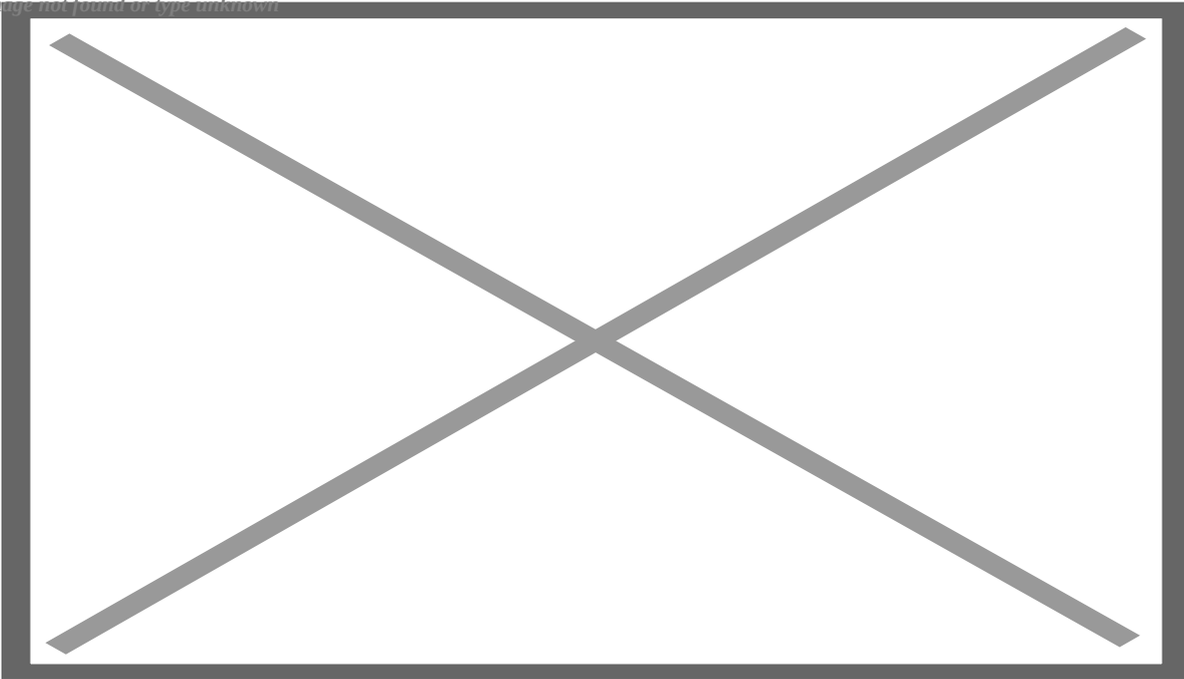


Aplican en hospital de Holguín inteligencia artificial

Image not found or type unknown



Hospital Universitario Docente Vladimir y Ilich Lenin , Holguín

Holguín, 4 jun (RHC) El Hospital Universitario Docente Vladimir y Ilich Lenin de la provincia de Holguín aplica la inteligencia artificial (IA) en los procesos de gobernanza de esa institución, como parte de los programas para mejorar la calidad en la atención a la población.

José Leandro Pérez Guerrero, cardiólogo e impulsor de la alternativa, destacó que la herramienta contribuye a perfeccionar la toma de decisiones administrativas y gestionar la disponibilidad de materiales desechables y no gastables.

Además, estas plataformas viabilizan la programación de ingresos, turnos médicos y el seguimiento a casos vulnerables a través de plataformas tecnológicas de análisis de datos que acortan los tiempos de espera, fundamentó.

Subrayó que, aunque durante la pandemia de la COVID-19 se emplearon las tecnologías para reducir el flujo de personas en los centros asistenciales se continua la capacitación a profesionales y directivos sobre la pertinencia de usar estas novedades.

También se tienen en cuenta la ciberseguridad en los datos de la salud, posibilita escalonar la atención y implementar protocolos establecidos, a partir de que son una ayuda y no sustituyen de ninguna manera el quehacer de los médicos, técnicos y enfermeras.

El uso de las IA es uno de los postulados del sistema de gestión de gobierno basado en la ciencia e innovación tecnológica, el cual se pone en práctica en Cuba con el objetivo de contribuir al desarrollo social mediante la adaptación de recursos locales.

En la provincia de Holguín se implementa además en otros sectores como la educación, la cultura, la industria del níquel, la economía, los servicios y las comunicaciones. (Fuente:ACN)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/384201-aplican-en-hospital-de-holguin-inteligencia-artificial>



Radio Habana Cuba