

Cuba con baja tasa de mortalidad infantil por defectos congénitos



La Habana, 10 sep (RHC) Cuba mantiene por tres años consecutivos una tasa de mortalidad infantil por defectos congénitos de 0,8 por cada mil nacidos vivos, entre otras causas, gracias a ampliar hasta 120 los diagnósticos por ese origen.

De 1,7 por cada mil nacidos vivos era la tasa en 2003, detalla un artículo del diario Granma pero tras la puesta en marcha ese año del Centro Nacional de Genética Médica, los indicadores presentan una reducción progresiva que supera el 50 por ciento de los datos iniciales.

Tales logros son resultado del trabajo de la Red Nacional de Servicios de Genética Médica, con departamentos provinciales y servicios municipales y a nivel de policlínicos, adecuadamente equipados, tanto en recursos humanos como en tecnología, explicó Hilda Roblejo, profesora e investigadora Auxiliar y jefa de Docencia e Investigaciones de esa entidad.

La institución, rectora del programa nacional de diagnóstico, manejo y prevención de enfermedades genéticas y defectos congénitos logró ampliar las posibilidades en el diagnóstico de las enfermedades de este origen, desde unas 40 en el año 2003, hasta más de 120 en la actualidad.

Entre estas se incluyen algunas técnicas de laboratorio para el estudio integral de la pareja infértil, otra de las prioridades de la atención sanitaria en el país. **(Fuente: [PL](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/201578-cuba-con-baja-tasa-de-mortalidad-infantil-por-defectos-congenitos>



Radio Habana Cuba