

Cuba fortalece red de Bancos de Leche Humana



La Habana, 4 ago (RHC) El doctor Roberto Álvarez Fumero, Jefe del Programa Materno Infantil del Ministerio de Salud Pública, de Cuba, dijo este 4 de agosto que la apertura del décimo Banco de Leche Humana en el país, en el hospital Gustavo Aldereguía, de la centro-sureña provincia de Cienfuegos, contribuye a fortalecer la red de instituciones de este tipo.

Aseveró que de esta manera, la mayor isla de Las Antillas se coloca como la tercera nación de Iberoamérica con el mejor índice de Bancos de Leche Humana (BLH) por cada millón de habitantes, solo superada por Brasil y Uruguay.

Álvarez Fumero significó que este nuevo banco forma parte del desarrollo paulatino de la red, que ha sido posible gracias a la cooperación sostenida entre el gobierno cubano, el Ministerio de Salud Pública y el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, Unicef.

"Los BLH representan una garantía para aquellos recién nacidos gravemente enfermos o que requieren cirugía en los primeros días de vida, en los cuales cuando no está disponible la leche de su propia madre, la donada por otras es el alimento de elección", comentó el directivo.

Puntualizó que durante el pasado año, en esa red –que da cobertura al 60 % de las provincias del país– fueron asistidas y recibieron orientación sobre las técnicas correctas de lactancia y cómo donar leche,

unas 10 988 mujeres. De ellas 5 293 donaron, recolectándose más de 1 591 litros de leche que beneficiaron a 2 021 recién nacidos, prácticamente uno de cada cuatro niños pretérminos y el 2 % de todos los recién nacidos en Cuba.

Refirió el especialista que el primer trimestre del 2017 apunta a que este año cerrará con mayores resultados, pues en este período se logró que tres de cada diez madres asistidas donaran 726 litros de leche humana, en beneficio de 387 recién nacidos, recisa la información del **periódico Granma**.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/137372-cuba-fortalece-red-de-bancos-de-leche-humana>



Radio Habana Cuba