



## Clipping - Rede de Bancos de Leite Humano

**Veículo:** data Chaco

**Data:** 13/05/2014

**Título:** Destacan avances en el Banco de Leche Materna

**Link:** [http://datachaco.com/noticias/view/36078/Destacan\\_avances\\_en\\_el\\_Banco\\_de\\_Leche\\_Materna](http://datachaco.com/noticias/view/36078/Destacan_avances_en_el_Banco_de_Leche_Materna)

### **Destacan avances en el Banco de Leche Materna**

“El primer trimestre del 2014 superó los litros de leche materna procesados en el mismo período del año anterior”, aseguró Morante en la Semana Mundial de la Donación.



El ministro de Salud Pública, Antonio Morante, junto al director del Banco de Leche Materna del hospital “Julio C. Perrando”, Carlos Posse, anunció este martes el cronograma de la Semana Mundial de la Donación de Leche Materna, que se conmemora cada 19 de mayo.

“Según datos preliminares, en el primer trimestre de 2014 superamos los litros de leche materna procesados en igual período del año anterior”, informó el titular de la cartera sanitaria en conferencia de prensa.

“El Banco de Leche Materna del Hospital Perrando salva y mejora la calidad de vida de nuestros niños”, aseveró Morante tras resaltar la necesidad de que cada vez haya más madres solidarias. “Por parte del Estado la institución sigue creciendo, en 2013 incorporó una máquina pasteurizadora y una camioneta que permite recolectar la leche de las madres donantes domiciliarias”, agregó.

“Esta semana tiene como objetivo aumentar el conocimiento de la comunidad de las acciones del Banco de Leche y destacar el inmenso acto solidario que llevan adelante las madres donantes”, aseguró Morante al enumerar las consecuencias que un niño padece al no contar con este alimento esencial: baja en las defensas, enfermedades respiratorias, mortalidad infantil, entre otras.

### **Banco de Leche**

Carlos Posse, a su turno, detalló que durante el año pasado se procesaron 521 litros de un total de 534 madres donantes. Ello permitió que 758 bebés prematuros cuenten con un alimento seguro que mejoró sus posibilidades de recuperación, supervivencia y desarrollo.

En tanto, se estima que el porcentaje de descarte fue del 10 por ciento. “Esto se debe a que no toda la leche que recibimos está en óptimas condiciones o supera los tiempos de almacenamiento permitidos, por lo que una de las tareas del Banco y los promotores de la lactancia es que las madres sepan los modos correctos de extracción y conservación”, explicó el director.

Por otro lado, hizo especial énfasis en que se dona leche excedente de la madre que amamanta, “por lo tanto su bebé no corre riesgos y a su vez, está ayudando a un prematuro que necesita de la leche humana, ya que no hay ningún alimento capaz de sustituirla y se asimila mejor que la fórmula artificial”.

“Después de la leche de la propia madre, la leche humana donada es la mejor opción para alimentar al bebé, previene enfermedades, infecciones, alergias y brinda nutrientes para evitar enfermedades a futuro”, concluyó.

El procedimiento se basa en la recolección del excedente de leche de una madre que amamanta, el procesamiento, control de calidad, clasificación, conservación y concluye con la distribución a los recién nacidos de riesgo ya sea por su prematurez extrema, su bajo peso al nacer u otra variedad de razones.

## **Por qué y dónde donar**

La donación de leche materna es voluntaria y altruista. Puede ser donante cualquier madre que tenga leche en abundancia y apruebe una serie de condiciones.

Su beneficio no solo llega a evitar la muerte de un prematuro, sino que también permite prevenir en las madres la hemorragia postparto, disminuye el riesgo de sufrir osteoporosis y contraer cánceres de ovario y de mamas.

Las mujeres que quieran donar, pueden contactarse con el Banco de Leche del Hospital Perrando, en Avenida 9 de Julio al 1100. Para más información ingresar en la web oficial del servicio, [www.bancolechehaco.com.ar](http://www.bancolechehaco.com.ar) o comunicarse a los teléfonos 0362 4425050 interno 1219 (Hospital Perrando); o a los celulares 0362 154811311 – 154359595 – 154010075 – 154256390.