La donación de leche es un acto solidario y desinteresado de madres que están dando el pecho a sus niños y cuya leche será utilizada para alimentar a niños ingresados en las UCIs de los Servicios de Neonatos, que por diferentes razones no pueden ser alimentados con leche de su propia madre.

Los Bancos de Leche somos centros especializados encargados de recoger, analizar, procesar y distribuir la leche materna con las máximas garantías de calidad y seguridad. En la actualidad existen 12 Bancos de Leche Materna distribuidos en 10 comunidades autónomas en España.

El Comité Científico ha centrado el programa en aspectos de máxima actualidad. Hemos organizado una sesión sobre la donación de leche materna, otra muy importante sobre procesamiento de la leche y otra donde los expertos expondrán temas que tendrán una gran repercusión en el futuro de los bancos de leche materna. También hemos reservado un espacio para la presentación de comunicaciones y trabajos realizados sobre la donación, los bancos y el uso de leche materna. Esperamos que el contenido del Programa Científico cubra vuestras expectativas.

Esta reunión pretende crear un clima de trabajo donde se puedan intercambiar las experiencias e inquietudes de los diferentes equipos para que todos podamos aprender y establecer nuevas sinergias y colaboraciones entre los profesionales que día a día trabajamos por el desarrollo de los Bancos de Leche en nuestro país. Esperamos que esta reunión sea un nuevo impulso a la labor de los Bancos de Leche Materna.

A través de la página web www.bancosangrearagon.org tendréis información actualizada de todos los aspectos de la Reunión.

Os deseamos que disfrutéis de vuestra estancia en Zaragoza, una ciudad amigable con un gran legado histórico y cultural, que ofrece una variada oferta de actividades culturales y gastronómicas. Zaragoza es una ciudad preciosa que os ofrecerá una experiencia inolvidable, os acogerá con ilusión y os recibirá con los brazos abiertos.

Un cordial saludo,

Comité Organizador









Recogida de documentación

Presentación de la jornada

8:30-10:45 DONACION DE LECHE MATERNA

Moderador: Segundo Rite. Servicio de Neonatología. Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

→8:50- 9:10 Estudio de la microbiota en neonatos

María Gormaz. Servicio de Neonatología Hospital La Fe de Valencia

→9:15- 9:35 Formación y capacitación en lactancia

Juan José Lasarte. CS Torre Ramona. Zaragoza

→9:40-10:00 Cribado serológico y molecular de donantes de leche materna:

Adaptación a los patógenos emergentes

María Pirón. Laboratorio de Seguridad Transfusional. Banc de Sang et Teixits de Barcelona

→10:05-10:25 Captación de donantes de leche materna

Teresa Villanueva. Servicio de Neonatología. Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

María Angeles Checa. CS Torre Ramona. Zaragoza

10:30- 11:00 DESCANSO Y VISITA POSTERS

11:00-12:30 BANCO DE LECHE

Moderador: Vanesa Pleguezuelos Hernández, Banco de Leche Materna de Cataluña

→11:00-11:20 Uso de Banco de Leche Materna

Cristina Fernández. Servicio Neonatología. Hospital Univ. Miguel Servet. Zaragoza

→11:30-11:50 Nuevos sistemas de procesamiento leche materna

Diana Escuder. Banco Regional de Leche Materna del Hospital 12 de Octubre. Madrid

→11:55-12:15 Inmunología de la leche materna. Avances en la composición de leche materna. ¿Qué debemos y cómo debemos analizar los bancos de leche?

Purificación Ventura. Servicio Neonatología. Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa,

→12:20-12:50 Ácido docosahexaenoico: Beneficios y presencia en leche materna

Felix Castillo. Servicio Neonatología. Hospital Vall d'Hebron, Barcelona

13.00-14:00 SESIÓN DE COMUNICACIONES ORALES

Moderador: Beatriz Flores. Banco Regional de Leche Materna del Hospital 12 de

Octubre. Madrid

14:00- 15:15 COMIDA

15:15- 17:00 MIRANDO AL FUTURO

Moderador: Javier Calvo. Banco de Tejidos de Palma de Mallorca

→15:15-15:35 Proteómica de exosomas de leche materna

Carolina de la Torre. Unidad de Proteómica. IDIBELLS, Barcelona

→15:40-16:00 La microbiota de la leche materna y su "restauración" en bancos de leche y UCINs

Juan Miguel Rodriguez. Dpto Nutrición y Ciencia de los Alimentos. Universidad Complutense de Madrid

→16:05-16:25 Contaminantes químicos en leche materna cruda y pasteurizada

Oscar García. Servicio de Pediatría. Hospital del Mar, Barcelona

→16:25-16:55 Nuevos modelos de Bancos de Leche en España. Nuevas aperturas.

Experiencia: Cantabria

José Luis Arroyo. Banco de Sangre y Tejidos de Cantabria

17:00- 18:00 ASAMBLEA DE LA AEBLH



Banco de leche materna de Aragón C/Ramón Salanova 1 Zaragoza

876 764 300