

Profesionales peruanos se capacitan como Tutores en Procesamiento y Control de Calidad de Leche Humana

En el periodo del 03 al 07 de abril de 2017, los consultores de la rBLH João Aprigio Guerra de Almeida, Danielle A. da Silva y Euclydes Arreguy estuvieron en Lima, Perú, para dar proseguimiento al proceso de formación de tutores, contemplado en el proyecto de cooperación técnica entre los países.

Aprovechando la presencia de los consultores en Lima, la Embajada Brasileña y el Ministerio de Salud de Perú, realizaron los días 03 y 04 de abril el [II Encuentro de los Bancos de Leche Humana Perú-Brasil](#), buscando ampliar el conocimiento acerca del papel de los Bancos de Leche Humana para la salud pública del país, promover una integración de los Bancos de Leche Humana y sus Puestos de Recolección; y refirmar los compromisos entre Brasil y Perú en el área de Bancos de Leche Humana. La programación, ofreció la oportunidad de realizar una presentación situacional de los BLHs y Puestos de Recolección para miembros del Ministerio de Salud, Redes de Salud, Hospitales, ONGs y profesionales de todo el País.

Del 5 al 7 de abril, los consultores brasileños, estuvieron presentes en el Banco de Leche Humana del Instituto Materno Perinatal de Lima (INMP) donde condujeron las actividades de capacitación de los profesionales peruanos con experiencia en procesos de trabajo en BLH y que concluyeron satisfactoriamente el curso teórico (Fase I) en la plataforma EAD-BLH, realizado en el periodo del 05/07 al 05/09/2016. La capacitación presencial (Fase II) contó con la participación de 8 profesionales de salud del INMP y 1 del Hospital San Bartolomé, entre pediatras, enfermeros y bioquímicos, que fueron iniciados en el proceso de capacitación que tiene como propósito la formación de tutores que apoyarán la consolidación de la rBLH-PE. En esta fase, fue realizada la ampliación de los conocimientos en procesamiento y control de calidad de leche humana, fuertemente enfocado en el aspecto del control dinámico y retrospectivo de todo el proceso de trabajo. Los tutores, apoyarán y darán soporte técnico-científico a otros proyectos para formación técnica de nuevos equipos de salud para la implementación de nuevos BLH's.