



INTERNATIONAL SOCIETY FOR BIOLOGICAL  
AND ENVIRONMENTAL REPOSITORIES

# REUNIÓN REGIONAL **ISBER 2025**

• Buenos Aires •  
September 12-13





## **BIENVENIDOS**

La Fundación Garrahan y el Hospital Británico se han asociado para organizar la Reunión Regional ISBER 2025, que se llevará a cabo en Buenos Aires los días 12 y 13 de septiembre.

La Sociedad Internacional de Repositorios Biológicos y Ambientales (International Society for Biological and Environmental Repositories - ISBER) es una organización global de biobancos que promueve oportunidades para el trabajo en red, la educación y la innovación. ISBER ha realizado conferencias en América del Norte, Asia y Europa; esta será la primera vez que la organización visitará América del Sur, lo que representa una oportunidad única para enriquecer nuestro conocimiento sobre los biobancos. Estos constituyen una herramienta clave en la medicina traslacional, al permitir el almacenamiento de muestras únicas e irrepetibles que contribuyen a la comprensión de enfermedades que van desde el cáncer hasta las enfermedades raras.

Los ponentes son miembros de esta sociedad y directores de biobancos en instituciones como el Biobanco de Ontario, la Clínica Mayo y la Universidad Johns Hopkins. Cuentan con amplia experiencia no solo en la creación y gestión de biobancos, sino también en la elaboración de Guías de Buenas Prácticas para el almacenamiento y transporte de muestras, tanto humanas como animales y vegetales. Se adjuntan los currículos de los ponentes.

Nuestra intención es fomentar el desarrollo y la colaboración entre estos biobancos y los de la región, así como con sus investigadores, provenientes de Argentina, Brasil, Chile, Perú, Uruguay, Colombia, Ecuador, México y Costa Rica, algunos de los cuales forman parte de la Red Latinoamericana de Bancos de Tumores (REBLAC).

La Comisión ad hoc de Biobancos del Ministerio de Ciencia, Innovación y Tecnología elaboró recomendaciones para el uso de muestras humanas en investigación, llevó a cabo una encuesta nacional sobre biobancos en América Latina (2012) y colaboró en la elaboración de la Guía para la Investigación en Salud del Ministerio de Salud (2020).



## COMITÉ ORGANIZADOR

### Fundación Garrahan

Dra. Silvia Kassab - *Directora Ejecutiva*

Lic. Natacha Crudi - *Directora del Proyecto*

### Hospital Británico

Dr. Alejandro Kohn - *Director Médico*

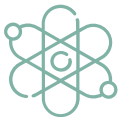
Dr. Pablo Young - *Director de Docencia e Investigación*

Dra. María T. G. de Dávila - *Jefa del Biobanco Institucional*

Dr. Alejandro Iotti - *Jefe del Departamento de Histopatología*

Dra. Glenda Ernst - *Coordinadora de Investigación*

Lic. Natalia García - *Secretaria de Docencia e Investigación*



## COMITÉ CIENTÍFICO

Fabiana Lubieniecki - *BB Garrahan*

Andrea Llera - *BB Instituto Leloir*

Silvia Christiansen - *BB Hospital Italiano*

Eduardo O.Sandes - *BB I.U. Roffo*

Alicia Colombo - *BB Universidad de Chile*

Antonio Hugo Campos - *BB Red D´Or, Brazil*

Sandro Casavilca Zambrano - *BB INEN, Perú*



## ORADORES



### **Dianne Chadwick, PhD.**

Directora del Banco de Tumores de Ontario en el Instituto de Investigación del Cáncer de Ontario, en Toronto, Canadá, y miembro del cuerpo docente de la Universidad de Toronto. Ha participado en el desarrollo de una red provincial de biobancos. Miembro activa de ISBER y Embajadora Regional para la región de las Américas. Contribuyó a la 5.<sup>a</sup> edición de las ISBER Best Practices.

*Dianne espera con entusiasmo la oportunidad de encontrarse con colegas de biobancos e investigadores de todo el mundo para compartir experiencias y dialogar sobre el papel fundamental de ISBER en la generación de vínculos, el intercambio de conocimientos y el éxito de los repositorios.*



### **Gouri Mahajan, MBBS, PhD.**

Directora del Biorepositorio y Profesora Asistente de Medicina de Laboratorio y Patología en la Clínica Mayo, Phoenix, Arizona, EE. UU. Embajadora Regional para la región de las Américas de la International Society of Biological and Environmental Repositories (ISBER). Ha recibido premios como el “Young Scientist Excellence Award” y el “Lee Holder Award for Ions” en congresos nacionales e internacionales. Ha participado en proyectos financiados como el All of Us Research Program (Southern Consortium), el Biobanco Covid-19 y el Mississippi Perinatal Covid-19 Databank.

*Su investigación se centra principalmente en los biobancos y los biomarcadores genómicos en cáncer, incluyendo el análisis genómico y el descubrimiento de biomarcadores en investigaciones clínicas traslacionales en el ámbito de la psiquiatría.*



### **William “Billy” Schleif, Ph.D.**

Director Regional para las Américas (2023-2026) de la International Society for Biological and Environmental Repositories (ISBER). Ha copresidido reuniones regionales e internacionales en representación de la organización, ha contribuido a la redacción de la 4.<sup>a</sup> y 5.<sup>a</sup> edición de las ISBER Best Practices for Repositories, y fue reconocido con el Premio al Servicio Especial de ISBER en 2021. Director científico del Biobanco Pediátrico de Johns Hopkins All Children’s. Codirector del Centro de Innovación en Muestras Biológicas Pediátricas del Instituto de Investigación Clínica y Traslacional de Johns Hopkins All Children’s, en St. Petersburg, Florida. Profesor asistente de Pediatría en Johns Hopkins Medicine. FL. Assistant professor of Pediatrics at Johns Hopkins Medicine.



## **AGENDA - DÍA 1**

### **Viernes 12 de septiembre**

#### **8.30 - 9:00 Acreditación**

9:00 - 9:10 Bienvenida: Dr. Alejandro Kohn. Director Hospital Británico.

9:10 - 9:15 Drs. Young and Dávila.

Presentación de los oradores: Dianne Chadwick, PhD.; Gouri Mahajan, MBBS, PhD.; William "Billy" Schleif, PhD.

9:15 - 9:30 Presentación de ISBER: Dr. W. Schleif.

9:30 - 11:00 Conferencia Magistral: El valor de los biobancos (duración total 1 hora y 30 minutos). Drs. Chadwick, Mahajan, Schleif.

#### **11:00 - 11:30 Coffee Break**

11:30 - 12:00 Aspectos éticos de los biobancos (25 min).

12:00 - 12:30 Normas de calidad para biobancos (25 min).

#### **12:30 - 14:00 Almuerzo**

14:00 - 14:30 Biobancos para enfermedades poco frecuentes (25 min + 5 min preguntas).

14:30 - 15:00 Sostenibilidad de los biobancos de investigación (25 min + 5 min preguntas).

#### **15:00 - 15:30 Coffee Break**

15:30 - 16:00 Sistemas de fuentes para la colaboración internacional (25 min + 5 min).

16:00 - 16:30 Biobancos hospitalarios (25 min + 5 min preguntas).

16:30 - 17:30 Workshop. Equipos - Sistemas BB/BR.



## AGENDA - DÍA 2

Sábado 13 de septiembre

8.30 - 9:00 **Apertura**

9:00 - 10.30 3Panel de expertos: Lessons Learned from Biobanks and Biorepositories (1 hora y 30 minutos).

10.30 - 11.00 **Coffee Break**

11.00 - 12.30 Biobancos Hospitalarios (1 hora y 30 minutos): Hospital Garrahan - Hospital Italiano - Instituto Roffo. BB Chile, BB Perú, BB Brasil.

12.30 **Cierre**

Drs. Silvia Kassab - María T. G. de Dávila.



## LUGAR DEL EVENTO

### Hospital Británico

Ravenscroft Hall  
Pedriel 74, Ciudad de Buenos Aires.



## ALOJAMIENTO

### NH Hotels

Cerrito 154. Ciudad de Buenos Aires.



## MÁS INFORMACIÓN



**Email:** [capacitacion@fundaciongarrahan.org](mailto:capacitacion@fundaciongarrahan.org)

**Web:** [www.eventosfundaciongarrahan.com/isber2025](http://www.eventosfundaciongarrahan.com/isber2025)

*Para más información acerca de ISBER visite [www.isber.org](http://www.isber.org)*