

### COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente: Álvaro Meana Infiesta

(Centro Comunitario de Sangre y Tejidos, Asturias, CCSTA)

Anna Vilarrodona Serrat

(Presidenta de la AEBT, Banco de Sangre y Tejidos de Barcelona)

Esther Rendal Vázquez

(Secretaria de la AEBT, Banco de Tejidos de A Coruña)

David Walias Rivera

(Banco de Sangre y Tejidos de Cantabria)

Jacinto Sánchez Ibañez (Banco de Tejidos de A Coruña)

Elena Vuelta López

(Banco de Tejidos de Castilla y León)

Marta Pevida López

Sara Gómez Llames (CiberER U-714, CCSTA)

**Dolores Escudero** 

**COLABORADORES** 

🔑 c e l t a

CUOTAS

Streaming

Miembros AEBT

No Miembros AEBT

**CUOTAS DE INSCRIPCIÓN** 

**INQUALAB** 

Hasta 30 de abril 200

450

490

aebt

(Coordinación de Trasplantes HUCA)

Tamara Arias (CCSTA)

# **COMITÉ ORGANIZADOR**

Presidenta: María García Hernández (CCSTA)

Carmen Muñoz Turrillas

Ana María Ojea (CCSTA)

Juana Borrero Pérez (CCSTA)

Carolina Seco Bernal (CCSTA)

Francisco Benjamín Otero García (Coordinación de Trasplantes HUCA)

A partir 2 de mayo

200

490

560

Pilar Alonso Suarez (Coordinación de Trasplantes HUCA)

# JUNIO

**CENTRAL DE ASTURIAS** 

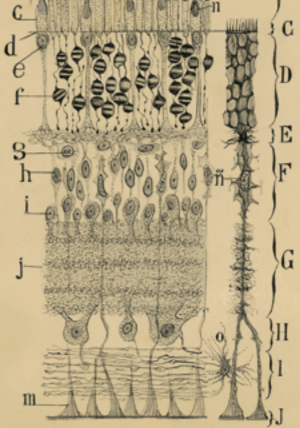






**HOSPITAL UNIVERSITARIO** 





Descripción de la retina por Santiago Ramón y Cajal. Cortesía del Instituto Cajal, Legado Cajal, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Madrid.





Asociación Española de Bancos de Tejidos XVI CONGRESO AEBT Asociación Española de Bancos de Tejidos Asociación Española de Bancos de Tejidos XVI CONGRESO AEBT XVI CONGRESO AEBT

# JUEVES 13

8:15-9:15 h.

**WORKSHOP GTPII** 

BUENAS PRÁCTICAS EN TEJIDOS PARA EVALUAR SU CALIDAD, SEGURIDAD Y EFICACIA.

Dr. Jaime Tabera, Garantía de Calidad, Banc de Sang i Teixits, Barcelona, MESA 1

9:15-10:00 h.

#### PROTOCOLOS DE TRABAJO Y MANTENIMIENTO EN UNA SALA BLANCA PARA TEJIDOS.

Moderador: Dr. Álvaro Meana, Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.

¿Qué significa empezar a trabajar en una moderna sala blanca?

Dra. Esther Rendal, Banco de Tejidos. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña.

Diseño de un Plan Maestro de Validación basado en un ejercicio de análisis de riesgos.

Dr. Jaime Tabera, Garantía de Calidad, Banc de Sang i Teixits, Barcelona,

DISCUSIÓN

#### MESA 2 10:00-11:30 h.

#### MICROBIOLOGÍA, NUEVOS CRITERIOS EN EL ANÁLISIS DE PATOLOGÍAS TRANSMISIBLES MEDIANTE TEJIDOS.

Moderador: Dr. Mauricio Telenti, Microbiología y Enfermedades Infecciosas, HUCA.

Donantes de órganos versus donante de tejidos. ¿Se puede aumentar el número de donantes de tejidos?

Dr. Jacinto Sánchez, Responsable de la Unidad de Criobiología-Establecimiento de Tejidos del Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña.

Nuevas determinaciones serológicas y empleo de métodos genómicos para detectar enfermedades transmisibles por tejidos.

Dra. Susana Rojo, Microbiología y Enfermedades Infecciosas, HUCA, Oviedo.

Detección microbiológica rápida en tejidos. ¿Es aplicable la Farmacopea?

Pilar Rubio, Biomerieux.

DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES

11:30-12:00 h. PAUSA CAFÉ

12:00-12:30 h. INAUGURACIÓN OFICIAL

12:30-13:30 h. MESA 3

## NUEVOS DESAFÍOS EN TRASPLANTE DE TEJIDOS.

Moderador: Dr. Álvaro Meana, Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.

Banco de Tejidos del Centro Comunitario de Sangre y Tejidos de Asturias. 29 años de actividad. Recuerdos y añoranzas.

Dr. Álvaro Meana, Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.

#### Plan Nacional de Tejidos.

Dr. Jorge Gayoso, Organización Nacional de Trasplantes.

Papel de la Coordinación de Trasplantes en la donación de tejidos.

Dra. Antonia Álvarez Márquez, Coordinación Autonómica de Trasplantes de Andalucía.

Centro de donantes. Un concepto que puede facilitar la logística en la obtención de tejidos.

Dra, Ana Vilarrodona, Banc de Sang i Teixits, Barcelona, Donor Center de Cataluña.

#### DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES

13:30-15:00 h.

COMIDA

MESA 4

15:00-16:30 h.

#### INSPECCIÓN DE BANCOS DE TEJIDOS. ASIGNATURA PENDIENTE.

Moderador: Dr. Fernando Gallego, Servicio Inspección Consejería de Sanidad, Principado de Asturias.

Sistema de Inspección en Andalucía.

Dr. Fco. Javier Estebaranz, Servicio de Inspección, Junta de Andalucía

¿Puede tener el Comité de Acreditación Transfusional papel en tejidos?

Dr. Jose García Gala, Director Técnico Fundación CAT (Comité de Acreditación Transfusional). Jefe de servicio Hematología-Hemoterapia, HUCA, Oviedo.

Opinión de la AEBT.

Dra, Anna Vilarrodona, Presidenta AEBT.

#### DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES

16:30-17:00 h.

PAUSA CAFÉ

17:00-18:00 h.

# MESA 5

#### NORMAS DE CALIDAD EN UN BANCO DE TEJIDOS. EN BUSCA DEL RIESGO O.

Moderadora: Dra. Carmen Fernández, Hematología, Hospital de Cabueñes, Gijón.

Vivir entre GMP, ISO y Guías Europeas.

Dra. Elena Vuelta, Establecimiento de Tejidos, Fundación Clínica San Francisco, León,

Farmacia hospitalaria como servicio con experiencia en normas de calidad.

Dra. Lucía Ordóñez Fernández, Servicio de Farmacia Hospitalaria HUCA, Oviedo

Directrices sobre Normas de Correcta Fabricación de Medicamentos de Terapias Avanzadas.

Matilde Moreno, Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios.

#### DISCUSIÓN

20:30-Fin

**ESPICHA** 

Sidrería La Pumarada. C/ Gascona, 8.



8:45-9:45 h.

MESA 6

#### LIOFILIZACIÓN DE TEJIDOS.

Moderadora: Dra. Marta Pevida, Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.

Principios básicos de la liofilización.

Prof. Dr. Manuel Rendueles. Departamento de Ingeniería Química y Tecnología del Medio Ambiente, Universidad de Oviedo

Problemática de la liofilización de tejidos. Robert Bullich, Director del Laboratorio de Procesos, liofilización y Esterilización, Azbil Telstar Technologies

Liofilización de tejidos humanos. Experiencia en el Banco de Tejidos de Asturias. Dra. Marta Pevida, Centro Comunitario de Sangre y

#### DISCUSIÓN

9:45-11:30 h.

# MESA 7

Tejidos del Principado de Asturias.

#### ¿QUÉ TEJIDOS PRECISA EL CIRUJANO ORTOPEDA HOY? ¿QUÉ PRECISARÁ MAÑANA?

Moderador: Dr. Daniel Núñez, Traumatología HUCA;

Necesidad de tejidos óseos en la actualidad. Dr. Roberto Iglesias, Traumatología HUCA, Oviedo.

Necesidades de tejidos en Neurocirugía. Dr. Marco Álvarez, Neurocirugía, HUCA, Oviedo.

Producción de masillas óseas. Dr. Óscar Fariñas, Banc de Sang i Teixits, Barcelona.

DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES

11:30-12:00 h.

PAUSA CAFÉ

12:00-13:30 h.

MESA 8

## PRPS: EMPLEO EN LA REGENERACIÓN DE TEJIDOS

Moderadora: Dra, Ma Carmen Muñoz, Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.

Metodología de fabricación en un sistema cerrado. Dr. Jose Luis Bueno, Hospital Puerta de Hierro -Majadahonda, Madrid,

Experiencia en Cantabria.

Dr. David Walias, Banco de Sangre y Tejidos de Cantabria. "Plasma rico en plaquetas: experiencia en Cantabria"

Experiencia del uso del PRPs en gonartrosis. Dra. Judith Fernández, Servicio de Traumatología, Hospital de Cabueñes, Gijón.

#### DISCUSIÓN

13:30-15:00 h.

COMIDA

15:00-16:30 h. MFSA 9

#### TEJIDO OFTÁLMICO. DESAFÍO DE LOS NUEVOS TRASPLANTES.

Moderadora: Dra. Begoña Baamonde, Oftalmología, HUCA. Oviedo.

Plan Nacional de Córneas.

Dr. Jorge Gayoso, Organización Nacional de Trasplantes.

Endoqueratoprótesis. Una nueva posibilidad para los casos de mal pronóstico. Dr. Carlos Lisa, Instituto Oftalmológico Fernández-Vega,

Fabricar córneas artificiales en mini salas blancas. Una alternativa para reducir costes de producción. Dra. Silvia Berisa Prado, Farmacia Hospitalaria. Instituto Oftalmológico Fernández-Vega, Oviedo.

#### DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES



16:30-17:00 h.

PAUSA CAFÉ

MESA 10

17:00-18:30 h.

#### TRASPLANTE DE TEJIDOS EN REPARACIÓN DE PARTES BLANDAS.

Moderador: Dr. Daniel Camporro, Servicio de Cirugía Plástica, HUCA, Oviedo.

Aplicaciones de los aloinjertos en la cirugía reconstructiva de extremidades. Dr. Daniel Camporro, Servicio de Cirugía Plástica,

HUCA, Oviedo,

Experiencia clínica del implante de aloinjerto nervioso acelular. Dr. Miguel Cuadros, Traumatología, Hospitales Vithas

Reparación de suelo pélvico. Problemas no resueltos. Dra. Beatriz Duplá, Ginecología, HUCA, Oviedo.

DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES

18:30 h.

ASAMBLEA AEBT

21:00 h.

CENA CLAUSURA

Restaurante Hotel NH Principado

# SÁBADO 15

8:15-9:30 h.

# MESA 11

#### I+D+I EN BANCOS DE TEJIDOS

Moderadora: Dra. Sara Llames. Ciber de Enfermedades Raras U714. Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.

Bioingeniería de órganos humanos. ¿El futuro del trasplante en medicina?

Dr. Pedro Baptista, Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón (IIS Aragón), Zaragoza. CIBERehd, Zaragoza. Instituto de Investigación Sanitaria de la Fundación Jiménez Díaz (IIS-FJD), Madrid. Departamento de Biomedicina e Ingeniería Aeroespacial de la Universidad Carlos III. Madrid.

Evaluación de la regeneración axonal y de la recuperación funcional tras la inyección intraneural de factor de crecimiento insulínico tipo I en isoinjertos nerviosos criopreservados en el modelo de defecto ciático de rata.

Dra. Esther Rendal, Banco de Tejidos. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña.

Empleo en la clínica de nuevos tejidos. Pasos hacia un ensavo clínico

Dr. Mauricio Telenti, Comité Ética e Investigación Clínica, HUCA, Oviedo,

#### DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES



9:30-11:00 h.

MESA 12 TEJIDO VASCULAR, NECESIDAD DE VASOS DE

Moderador: Dr. Jose Manuel Llaneza, Cirugía Vascular, HUCA, Oviedo.

Inmunología de las arterias criopreservadas. Dra. Rebeca Alonso, Inmunología. HUCA, Oviedo.

Arterias criopreservadas en posición suprainquinal. Dr. Mario González Gay, Cirugía Vascular. Fundación Hospital de Jove, Gijón.

Arterias criopreservadas en posición infrainguinal. Dr. Rafael Ros Vidal, Cirugía vascular, Hospital San Cecilio, Granada.

DISCUSIÓN

11:00-11:30 h

11:30-13:00h.

BRUNCH

MESA 13

#### TEJIDO REPRODUCTOR Y BANCOS DE LECHE

Moderador: Dr. Plácido Llaneza. Servicio de Ginecología, HUCA, Oviedo.

Preservación de la fertilidad femenina, motivos médicos y sociales.

Dra. Lourdes Sánchez, Unidad de reproducción asistida, HUCA, Oviedo,

Injerencia de diversos tratamientos previos en la calidad del semen.

Dr. David Llaneza, Instituto de Reproducción Humana FIV4, Oviedo,

Funcionamiento de un banco de leche Dra. Marta Suárez., Servicio de Pediatría, HUCA, Oviedo.

#### DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES



**CLAUSURA** 13:00 h

