

JUEVES 13 DE JUNIO

8.15-9.15	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: 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.
9.15-10.00	¿Qué significa empezar a trabajar en una moderna sala blanca?.	Dra. Esther Rendal, Banco de Tejidos 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: MICROBIOLOGÍA. NUEVOS CRITERIOS EN EL ANÁLISIS DE PATOLOGÍAS TRANSMISIBLES MEDIANTE TEJIDOS.		MODERADOR: Dr. Mauricio Telenti, Microbiología y Enfermedades Infecciosas, HUCA.
10.00-11.30	Donantes de órganos versus donante de tejidos. ¿Se puede aumentar el número de donantes de tejidos?.	Dr. Jacinto Sánchez, Director del Banco de Tejidos 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 en tejidos. ¿Son aplicables las normas aplicadas en farmacopea?. ¿A qué precio?.	Pilar Rubio, Biomerieux.
	DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES	
11.30-12.00	PAUSA CAFÉ	
12.00-12.30	INAUGURACIÓN OFICIAL	
MESA 3: NUEVOS DESAFÍOS EN TRASPLANTE DE TEJIDOS.		MODERADOR: Dr. Álvaro Meana, Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.
12.30-13.30	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 Alvarez Marqués, Coordinación 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 Catalunya.
	DISCUSIÓN	
13.30-14.30	COMIDA	
14.30-15-30	SESIÓN POSTERS 1	
MESA 4: INSPECCIÓN DE BANCOS DE TEJIDOS. ASIGNATURA PENDIENTE.		MODERADOR: Dr. Fernando Gallego, Servicio Inspección Consejería de Sanidad, Principado de Asturias.
15.30-17.00	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, Hematología, HUCA, Oviedo. Director de Técnico del Comité de Acreditación Transfusional.
	Opinión de la AEBT.	Dra. Anna Vilarrodona, Presidenta AEBT.
	DISCUSIÓN	
17.00-17.30	PAUSA CAFÉ	
MESA 5: NORMAS DE CALIDAD EN UN BANCO DE TEJIDOS. EN BUSCA DEL RIESGO 0.		MODERADOR: Dra. Carmen Fernández, Hematología, Hospital de Cabueñes, Gijón.
17.30-18.30	Vivir entre GMP, ISO y Guías Europeas.	Dra. Elena Vuelta, Banco de Tejidos de Castilla y León, León.
	Farmacia hospitalaria como servicio con experiencia en normas de calidad.	Dra. Monica Carbajales, Servicio 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	

VIERNES 14 DE JUNIO

MESA 6: LIOFILIZACIÓN DE TEJIDOS.		MODERADOR: Dra. Marta Pevida, Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.
8.15-9.45	Principios básicos de la liofilización.	Prof. Dr. Manuel Rendueles., Departamento de Ingeniería Química, Universidad de Oviedo.
	Problemática de la liofilización de tejidos.	Robert Bullich, Azbil.Telstar S.L.
	Liofilización de tejidos humanos. Experiencia en el Banco de Tejidos de Asturias	Dra. Marta Pevida, Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.
	DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES	
MESA 7: ¿QUÉ TEJIDOS PRECISA EL CIRUJANO ORTOPEDA HOY?, ¿QUÉ PRECISARÁ MAÑANA?.		MODERADOR: Dr. Daniel Núñez, Traumatología HUCA; Oviedo
9.45-11.30	Necesidad de tejidos óseos en la actualidad.	Dr. Roberto Iglesias, Traumatología HUCA, Oviedo.
	Necesidades de tejidos en Neurocirugía.	Dr. Marco Alvarez., Neurocirugía, HUCA, Oviedo.
	Producción de masillas óseas.	Dr. Óscar Fariñas, Banc de Sang i Teixits, Barcelona.
	DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES	
11.30-12.00	PAUSA CAFÉ	
MESA 8: PRPS. EMPLEO EN LA REGENERACIÓN DE TEJIDOS.		MODERADOR: Dra. M ^o Carmen Muñoz, Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.
12.00-13.30	Metodología de fabricación en un sistema cerrado.	Dr. Jose Luis Bueno, Hospital Puerta de Hierro, Madrid.
	Experiencia en Cantabria.	Dr. David Wallias, Banco de Sangre y Tejidos de Cantabria.
	Experiencia del uso del PRPs en gonartrosis.	Dra. Judith Fernández, Servicio de Traumatología, Hospital de Cabueñes, Gijón.
	DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES	
13.30-14.30	COMIDA	
14.30-15.30		

SESIÓN POSTERS 2		
MESA 9: TEJIDO OFTÁLMICO. DESAFÍO DE LOS NUEVOS TRASPLANTES.		MODERADOR: Dra. Begoña Baamonde, Oftalmología, HUCA, Oviedo.
15.30-16.45	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, Oviedo.
	Fabricar córneas artificiales en mini salas blancas. Una alternativa para reducir costes de producción.	Dra. Silvia Berisa, Farmacia Hospitalaria. Instituto Oftalmológico Fernández-Vega, Oviedo.
DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES		
16.45-17.15	PAUSA CAFÉ	

MESA 10: TRASPLANTE DE TEJIDOS EN REPARACIÓN DE PARTES BLANDAS.		MODERADOR: Dr. Daniel Camporro, Servicio de Cirugía Plástica, HUCA, Oviedo.
17.15-18.30	Aplicaciones de los aloinjertos en la reconstrucción de extremidades.	Dr. Daniel Camporro, Servicio de Cirugía Plástica, HUCA, Oviedo.
	Experiencia clínica del implante de aloinjerto nervioso acelular.	Dr. Miguel Cuadros, Traumatología, Hospital Clínico de Málaga.
	Reparación de suelo pélvico. Problemas no resueltos.	Dra. Beatriz Duplá, Ginecología, HUCA, Oviedo.
	DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES	
18.30	ASAMBLEA AEBT	
21.00	CENA CLAUSURA	

SÁBADO 15 DE JUNIO

MESA 11: I+D+I EN BANCOS DE TEJIDOS.		MODERADOR: Dra. Sara Llames, Ciber de Enfermedades Raras U714. Centro Comunitario de Sangre y Tejidos del Principado de Asturias.
8.15-9.30	Bioingeniería de órganos humanos. ¿El futuro del trasplante en medicina?	Dr. Pedro Baptista, Centro de Investigación Biomédica de Aragón, Zaragoza.
	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 A Coruña.
	Empleo en la clínica de nuevos tejidos. Pasos hacia un ensayo clínico.	Dr. Mauricio Telenti, Comité Ética e Investigación Clínica, HUCA, Oviedo.
	DISCUSIÓN	
MESA 12: TEJIDO VASCULAR. NECESIDAD DE VASOS DE DONANTE PARA LA CLÍNICA. PROBLEMA NO RESUELTO.		MODERADOR: Dr. Jose Manuel Llaneza, Cirugía Vasculuar, HUCA, Oviedo
9.30-10.45	Inmunología de las arterias criopreservadas.	Dra. Rebeca Alonso, Inmunología. HUCA, Oviedo.
	Arterias criopreservadas en posición suprainguinal.	Dr. Mario González, Cirugía Vasculuar. Hospital de Jove, Gijón.
	Arterias criopreservadas en posición infrainguinal.	Dr. Rafael Ros Vidal, Cirugía vascular, Hospital San Cecilio, Granada.
	DISCUSIÓN Y COMUNICACIONES ORALES	
10.45-11.15	BRUNCH	
MESA 13: TEJIDO REPRODUCTOR Y BANCOS DE LECHE.		MODERADOR: Dr. Plácido Llaneza, Servicio de Ginecología, HUCA, Oviedo.
11.15-12.30	Preservación de la fertilidad femenina, motivos médicos y sociales.	Dra. Lourdes Sánchez, Unidad de reproducción asistida, HUCA,
	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	
13.30	CLAUSURA DEL CONGRESO	

Sábado tarde. Se programará una actividad para los congresistas que permanezcan en Oviedo.