**ISPO 2023**

**19º Congreso Mundial de la**

**Sociedad Internacional de**

**Prótesis y Órtesis (ISPO)**

**24 – 27 abril 2023**

Bruselas / Leipzig, 23 de mayo de 2023

**EXITOSO ESTRENO DEL CONGRESO MUNDIAL DE ISPO EN AMÉRICA LATINA**

**El 19º Congreso Mundial de la Sociedad Internacional de Prótesis y Órtesis (ISPO) celebró un exitoso estreno en América Latina del 24 al 27 de abril en la ciudad mexicana de Guadalajara**. **El prestigioso Congreso Mundial dio la bienvenida a 1.500 participantes de 73 países que vinieron a conocer los últimos descubrimientos científicos, así como los desarrollos más actuales en el tratamiento y la atención. En la feria, 110 empresas de 28 países expusieron sus productos y soluciones, para tratamientos modernos para personas con discapacidades y necesitadas.**

Al 19º Congreso Mundial de ISPO asistieron 1.500 participantes de 73 países, de bajos a altos ingresos. Los principales países que asistieron incluyeron México, EE. UU., Alemania, Reino Unido y Canadá. En general, el 40 por ciento de los participantes procedían de América Latina.

300 ponentes de todo el mundo presentaron un extenso programa científico de cuatro días que giraba en torno a "El arte y la ciencia" con un total de cinco conferencias magistrales, 31 simposios, 18 cursos básicos y 8 de instrucción avanzada, 41 sesiones de trabajos libres, 64 carteles científicos, siete mediodías y 13 talleres de expositores.

“Después de cuatro años, fue fantástico volver a conectarme cara a cara con la comunidad de ISPO en el 19º Congreso Mundial de ISPO. Junto al excelente programa científico, los participantes pudieron ver, en la exposición, las innovaciones de las grandes empresas y de las empresas más pequeñas, así como de las start-ups. Durante el Congreso Mundial, ISPO lanzó dos grupos de interés especial: uno para extremidades con anclaje óseo y otro para prótesis de extremidades superiores. El Congreso Mundial también fue un éxito ya que uno de los objetivos estratégicos era reforzar el vínculo entre los profesionales provenientes de la región. Esperamos verlos a todos en el Congreso Mundial 2025 que se llevará a cabo en Estocolmo, Suecia".

**Premios a la excelencia**

En los discursos principales en español durante la Ceremonia de Apertura, las dos oradoras, Rosielena (Rosie) Jované y Ana Paulina Chavira, impresionaron mucho a los oyentes con su calidez y sinceridad.

Rosie es una de las principales representantes del sector de prótesis y órtesis en América Latina. Dio la conferencia Knud Jansen, que fue iniciada por la ISPO en honor a su presidente fundador.

En la Charla Inspiradora IC2A posterior, la periodista mexicana Ana Paulina Chavira compartió la historia de su vida personal. Estaba emocionalmente devastada por un diagnóstico de cáncer devastador que requirió que le amputaran la pierna. Fue solo cuando conoció a Marlo Ortiz y le colocaron un MAS-Socket que tuvo la esperanza de volver a tener una vida normal. Recibió la medalla IC2A por su inspiradora historia de vida.

El premio Sepp Heim fue iniciado por ISPO en 2019 en honor a las importantes contribuciones de por vida de Sepp Heim a ISPO y reconoce a las instituciones o personas que han hecho una contribución significativa al desarrollo y/o provisión de servicios de dispositivos de movilidad adecuados en entornos con menos recursos. Este año, la ganadora del premio fue Sandra Sexton del Reino Unido. Ella donó su premio a African Vision Malawi.

El premio Brian and Joyce Blatchford Team Prize for Innovation fue creado por la familia Blatchford y honra a un equipo que tiene un historial sobresaliente de logros innovadores en el campo de la prótesis y/o la órtesis. Joan Sanders y su equipo de la Universidad de Washington en Seattle, recibieron el premio de este año por su trabajo dedicado en tecnologías innovadoras para interfaces de

**Se entregaron los Premios al Mejor Trabajo y Póster en las categorías:**

• **Tratamiento clínico avanzado**: efecto de las órtesis en el equilibrio en niños con parálisis cerebral: AFO sólido versus combinación de calzado de órtesis de tobillo y pie por Kristie Bjornson, Stefania Fatone, Michael Orendurff, Chuan Zhou y Garth Shippen

• **Tecnología avanzada:** definición de las especificaciones técnicas de la prótesis de rodilla pediátrica: un enfoque de dinámica inversa utilizando un modelo OpenSim novedoso de un niño con pérdida de extremidades por Caitlin E Edgar, Richard K Jones y Anthony MJ Bull

• **Avance de las ciencias psicosociales/socioeconómicas:** las percepciones de la vida diaria de los usuarios de prótesis: un estudio fenomenográfico de Nerrolyn Ramstrand, Anders Stener y Lina Palmér

• **Educación avanzada:** un enfoque novedoso para guiar la transición del programa de educación ortopédica y protésica a la capacitación centrada en el cliente por Christopher Hovorka

• **Mejor póster:** Días hasta la adaptación protésica después de amputaciones importantes de extremidades inferiores: datos nacionales de Suecia, de Stefan Sanfridsson

**Las grabaciones de las presentaciones están disponibles en línea.**

Las grabaciones de todas las conferencias magistrales, las ceremonias de apertura y clausura, el lanzamiento de las Directrices para el suministro de sillas de ruedas de la OMS, así como una selección de documentos y carteles gratuitos ya están disponibles en la plataforma virtual en ispolearn.org. Los participantes del congreso y los miembros de ISPO pueden acceder al contenido.

**Anuncio de ubicación para ISPO 2025**

La vigésima edición del Congreso Mundial se celebrará en la ciudad sueca de Estocolmo del 16 al 19 de junio de 2025. El próximo evento se llevará a cabo en estrecha colaboración entre ISPO International y las Asociaciones miembro de ISPO de Suecia, Noruega, el Reino Unido y los Países Bajos bajo el tema "Ciencia en la práctica, práctica en la ciencia: colaboración e innovación hacia la rehabilitación sostenible".

**Nuevo presidente de ISPO**

En el Congreso Mundial, el presidente de ISPO, Claude Tardif, anunció que David Constantine será su sucesor, con vigencia inmediata hasta 2025.