

Jornada sobre Tecnología Asistiva, Medicina Física y Rehabilitación

Viernes 17 de noviembre

Sala Río de Janeiro, Enjoy Punta del Este

Parada 4 Playa Mansa, ingreso por rambla

8:30 hs. Acreditaciones / Café de bienvenida

9:00 hs. Apertura a cargo de autoridades nacionales

9:40 hs. Mesa 1 - Discapacidad y Rehabilitación en Uruguay

Discapacidad y Rehabilitación, **Dr. Hugo Núñez**, especialista en Rehabilitación y Medicina Física (CEREMA - UCLAEH).

Tecnologías y productos asistivos, una perspectiva desde la salud, **Dr. Juan Lacuague**, especialista en Rehabilitación y Medicina Física (MSP).

10:25 hs. Mesa 2 - Comunicación y discapacidad

Afasia y discapacidad, **Lic. Trabajo Social Mariano Brandon y Lic. Fonoaudiología Ma. Inés Sampayo** (UCLAEH).

Tecnología asistiva y comunicación alternativa como herramientas para vencer barreras, **Lic. Fonoaudiología Mariana Aranguren y Lic. Psicopedagogía Florencia Artecona** (CREÁTICA).

11:10 hs. Mesa 3 - Tecnología asistiva desde los Servicios de Rehabilitación

Una mirada interdisciplinaria para la indicación y prescripción de tecnología asistiva, Lic. en Fisioterapia María Nevez y Octavio Carnales, Área de Ingeniería (TELETÓN)

Provisión de productos de apoyo para posicionamiento y movilidad en BPS, Dra. Mariana Martínez, Especialista en Rehabilitación y Medicina Física; Lic. Fisioterapia Florencia Ratti y Lic. Fisioterapia Andrea Duarte (BPS)

Sillas de ruedas- herramienta para la participación, Dra. Vanesa Gonnet, Especialista en Rehabilitación y Medicina Física; Lic. Fisioterapia Betiana Márquez y Lic. Fisioterapia Lorena Fernández (BSE).

12:25 hs. Exposición del Sr. Carlos Caballero (FUNDACIÓN HJELPEMIDDELFONDET)

12:45 hs. Espacio para preguntas del público.

13:00 hs. Almuerzo

14:00 hs. Mesa 4 - Evaluación y equipamiento

Técnicas de evaluación en sistemas motorizados, Tec. Equipamiento Sebastián Sixto (MEDIIMPORT).

14:25 hs. Mesa 5 - Evaluación y equipamiento en personas con amputación de miembros inferiores

*Generalidades y niveles de amputación de miembros inferiores. Patologías del muñón, **Dra. Carolina Schiappacasse**, Especialista en Rehabilitación y Medicina Física (ORTOPEDIA MINAS).*

*Prótesis de miembro inferior, niveles, componentes y alineación, **Ortoprotésista Fernando García** (BERGANTIÑOS).*

*Abordaje en rehabilitación y equipamiento del usuario con amputación de Miembro Inferior: a propósito dos casos, **Dra. Iliana Peña**, Especialista en Rehabilitación y Medicina Física - Cátedra de Rehabilitación y Medicina Física (UDELAR) - **Ortoprotésitas Sebastián del Bagno, Nina Azzarini, Pablo Beltrán** (CENATT-MIDES) .*

*Tipos de envases protésicos transfemorales, **Lic. Ortoprotésista Eriel Castillo** (AUTONOMÍA).*

16:10 hs. Espacio para preguntas del público.

16:20 hs. Pausa para el café

16:50 hs. Mesa 6 - Trabajo interdisciplinario en el desarrollo de dispositivos

*Productos de apoyo para personas con patologías reumáticas, **Lic. Terapia Ocupacional Bernardo Moraes y Lic. Terapia Ocupacional Andrés Rey**.*

*Suma: innovación para la inclusión - Espacio interdisciplinario de diseño y desarrollo de tecnología asistiva para el retorno al trabajo de personas con discapacidad, **Lic. Terapia Ocupacional Álvaro González y Cecilia Stagno**, por la Secretaría de Discapacidad de la Intendencia de Montevideo.*

Equipar para equipar. Un aporte desde la ingeniería y el diseño a la transdisciplinariedad en el proceso rehabilitador, Ing. Biomédico Gonzalo Nanzer (ACCEDE SOLUCIONES).

17:45 hs. Cierre de la actividad

Transmisión en vivo de la actividad por el Canal de Youtube de la Universidad CLAEH

<https://www.youtube.com/c/UniversidadCLAEH>



Más información sobre la
Jornada sobre Tecnología Asistiva, Medicina Física y Rehabilitación:

