

Congreso
PARAPLEJIA
Toledo 2024
Oct. 16, 17, 18

Programa



XLI
Jornadas
Nacionales



XXX
Simposio
Nacional



Índice

Carta de bienvenida

Comités

Sede

Información general

Programa

Relación de carteles

Programa social

Exposición comercial

Colaboradores

Carta de bienvenida

Queridos compañeros y amigos,

La Sociedad Española de Paraplejia (SEP) celebra en 2024 sus XLI Jornadas y la Asociación Española de Enfermería Especializada en Lesión Medular (ASELME) su XXX Simposio en el Hospital Nacional de Parapléjicos. Es para nosotros un honor daros a todos la bienvenida a Toledo en este año 2024, para nosotros único porque celebramos 50 años de andadura y dedicación a lo que nos da identidad y nos une con vosotros: la atención a la lesión medular espinal.

En estos 50 años como centro monográfico público, muchas cosas han cambiado, tenemos nuevo edificio, los rostros de los profesionales sanitarios que han dejado parte de su conocimiento y corazón aquí han ido cambiando, la ciencia básica se ha hecho un hueco entre nosotros, la tecnología de la rehabilitación ha irrumpido en nuestro quehacer diario... Sin embargo, la misión para la que fue fundado Parapléjicos, la atención al paciente con lesión medular espinal, sea cual sea su edad, nivel de lesión, severidad y etiología, sigue siendo necesaria y continua vigente con los mismos valores fundacionales, que no son otros que dar a los lesionados medulares una atención universal, igualitaria y de excelencia. Estos valores son también vuestros valores y por eso nos complace tanto daros la bienvenida a nuestra “casa”.

Nos proponemos revisar críticamente nuestra historia, buscar el hilo conductor entre tradición y modernidad que nos permita incorporar los cambios que ya están trayendo las nuevas tecnologías y la medicina individualizada, con la convicción de que nos ha tocado vivir la época de transición entre la medicina de los cuidados y manejo de las

complicaciones de la lesión medular y el camino de su eventual cura. Este arduo y largo camino, lleno de escollos y esperanzas, necesariamente interdisciplinar, sólo podremos culminarlo con éxito contando con todos y cada uno de los miembros del mundo de la paraplejía.

La selección de los temas que se desarrollarán se ha basado en dos criterios, calidad y aplicabilidad clínica y su desarrollo correrá a cargo de ponentes de primer orden coordinados y apoyados por los Comités Organizador y Científico.

La ciudad de Toledo, bella y evocadora, pondrá a nuestra disposición ese olor a historia que la caracteriza, de modo que la experiencia que os ofrecemos no será sólo científica.

Nos esforzaremos para que al finalizar el congreso, os llevéis en la memoria algunas de las leyendas y sabores que la hacen única.

Esperamos poder contar con vosotros. Os necesitamos a todos para que esta aventura científica y humana sea completa.

En nombre de los Comités Organizadores, recibid un cordial y afectuoso saludo,

Comités

Comité de Honor

Excmo. Sr. D. Jesús Fernández Sanz

Consejero de Sanidad del Gobierno de Castilla-La Mancha

Sr. D. Alberto Jara Sánchez

Director Gerente del Servicio de Salud de Castilla-La Mancha

Sra. D.ª Montserrat Hernández Luengo

Directora General de Cuidados y Calidad del SESCAM

Ilmo. Sr. D. Carlos Velázquez Romo

Alcalde del Ayuntamiento de Toledo

Sra. D.ª Mónica Alcobendas Maestro

Directora Gerente del Hospital Nacional de Paraplégicos de Toledo

Junta Directiva

Presidenta SEP

Lluïsa Montesinos Magraner

Vicepresidente SEP

Antonio Montoto Marqués

Secretaria SEP

Mónica Alcobendas Maestro

Tesorero SEP

Enrique Bárbara Bataller

Vocales SEP

Nora Cívicos Sánchez
Ricardo Jariod Gaudes
Natacha León Álvarez
Bosco Méndez Ferrer
Margarita Vallès Casanova

Presidenta ASELME

María Reyes Marín Fernández

Vicepresidenta ASELME

Ana María Herraiz Díaz

Secretaria ASELME

Elena Hernández Pena

Tesorera ASELME

Amparo Pardo Cerdán

Vocales ASELME

Beatriz Saavedra Illobre
Verónica Rodríguez García
Ángela Ríos Ortiz
Ana Delia Ramos Negrín
María Herrera Monje
Mónica García Suárez
Ana Eva Granados Matute
M^a Angustias Torres Alaminos
José Ignacio de Miguel Salvador

Comité organizador

Presidenta SEP

Mónica Alcobendas Maestro

Secretarias SEP

Elisa López Dolado
Silvia Ceruelo Abajo

Vocales SEP

Mar Atienza Pérez
María Caballero Cruzado
Rosa Casado López
Francisco Gutiérrez Henares
Raquel Madroñero Mariscal
Ramiro Palazón García
Carolina Redondo Galán
Francisco Talavera Díaz
Juan Miguel Talavera Mosquera
Juan Carlos Uzquiano Guadalupe
Eduardo Vargas Baquero
Claudia Estela Gambarrutta
Andrés Barriga Martín
Luis M.^a Romero Muñoz
Antonio Oliviero
Pilar García Ramberde
Manuel Esteban Fuertes
Antonio M. López García-Moreno
Javier García Moreno
Francisco Calderón Muñoz
Eduardo Molina Holgado

Presidenta ASELME

María Angustias Torres Alaminos

Secretaria ASELME

María Jesús Bocos Reglero

Vocales ASELME

Belén Burgos Conde
Rosa Ruiz Delgado
María Isabel Gómez Rodríguez
Gemma Villalba Díaz
Isabel Sánchez Fernández
María Juana Zurita Sánchez
Cecilia Rolo Crespo
Javier Cáceres Plata
Genoveva Camacho Arroyo
Ana Isabel Andrés Olmeda
José Antonio Requena García
Plácida Guerra Holgado
Margarita Chozas Paniagua

Comité científico

Presidente SEP

Ramiro Palazón García

Vocales SEP

Silvia Ceruelo Abajo

Ricardo Jarrod Gaudes

María Elena Ferreiro Velasco

Bosco Méndez Ferrer

Enrique Bárbara Bataller

Margarita Vallès Casanova

Nora Cívicos Sánchez

Ángel Arévalo Martín

Presidenta ASELME

María Jesús Bocos Reglero

Vocales ASELME

Elena Hernández Pena

María Auxiliadora Gallego Espina

Beatriz Saavedra Illobre

Angela Ríos Ortega

Ana del Pino Santana León

María Reyes Marín Fernández



Sede

Toledo, anfitriona del Congreso de Paraplejia 2024, destaca no solo por su legado histórico, sino también por su relevancia crucial en la disciplina médica. La ciudad ha sido testigo de avances notables en la investigación y tratamiento de la lesión medular a lo largo de los años. Este Congreso no solo representa un evento científico, sino también un reconocimiento a la conexión intrínseca entre Toledo y el progreso continuo en esta importante disciplina médica.

Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo

Centro público de referencia nacional para la lesión medular ubicado en la ciudad de Toledo.

Dirección: FINCA DE, Carr. de la Peraleda, S/N, 45004 Toledo

Sala SEP - ubicada en el Pabellón polivalente, planta -1

Sala ASELME - ubicada en el Salón de actos, planta 1

Zona comercial - ubicada en el Hall, planta 0

Secretaría técnica - ubicada frente a la cafetería, planta 0

Se dispondrá de autobuses lanzadera al inicio y finalización de cada día desde el Hotel Beatriz Toledo (con salida 30 minutos antes del inicio de la primera sesión del día) hasta el Hospital Nacional de Parapléjicos y viceversa (con salida 10 minutos posterior a la finalización de la última sesión del día)

Información general

Secretaría técnica

Durante los días de congreso la Secretaría Técnica se trasladará al Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo. El mostrador de acreditaciones estará ubicado frente a la cafetería.

Horario de atención al público:

Miércoles, 16 de octubre: 14.00 a 20.30 horas

Jueves, 17 de octubre: 08.00 a 18.00 horas

Viernes, 18 de octubre: 08.00 a 18.00 horas

Para mayor información visita la página del congreso

www.congresosparaplejia.com

¿CÓMO PODEMOS AYUDARTE?

Adriana Méndez

+34 614 187 267

secretaria@congresosparaplejia.com



Víctor Méndez

+34 619 044 060

eventos@calidoscopio.org



Acreditación y bonos

Por razones de seguridad y para facilitar la lectura de asistencia, se deberá llevar la acreditación en un lugar visible. La acreditación del congresista incluye los bonos correspondientes al programa social. Por lo que se solicita a los congresistas acudir a todos los actos sociales con la acreditación. Sólo se podrá asistir a aquellos actos a los cuales confirmó su asistencia previamente.

Sistema de formación continuada de los profesionales sanitarios.

Créditos y Control de asistencia

Los créditos han sido solicitados a la entidad de acreditación, Comisión de Formación Continuada de los Profesionales Sanitarios de Castilla la Mancha. Para la obtención de créditos será obligatorio asistir, al menos al 80% de las sesiones científicas. El control de asistencia se realizará mediante lectura de chip incluido en la acreditación en la entrada de cada sala.

Material científico

Los carteles científicos presentados durante las Jornadas estarán disponibles en la página web www.congresosparaplejia.com y www.sociedaddeparaplejia.com 10 días antes del inicio del congreso. Si se produce la elaboración de un ebook, este estará disponible a partir del 30 de enero de 2025.

Certificados

Los certificados se emitirán de acuerdo a los datos facilitados por los asistentes o empresas al realizar la solicitud de inscripción. Todos los certificados serán enviados por correo electrónico.

Certificado de asistencia y créditos

Se enviarán por correo electrónico en un plazo de 10 días tras la finalización del Congreso una vez se analice la asistencia a través de la empresa gestora del control.

Certificados de comunicaciones y carteles científicos

Se enviarán por correo electrónico la semana siguiente a la finalización del Congreso por la empresa gestora del control.

Presentación de Comunicaciones y Carteles Científicos

El Comité Científico ha aprobado un total de 57 trabajos científicos de SEP y 45 de ASELME, que serán defendidos según figura en el programa científico.

Normas para la presentación de comunicaciones orales

La comunicación será defendida según el programa científico. El tiempo para la presentación de comunicaciones orales será de 8 minutos, con 2 minutos adicionales para el turno de preguntas, a criterio del moderador/ moderadora.

La presentación se realizará en formato Power Point versión compatible con Office 2007 y 2010. La organización dispondrá de los medios técnicos habituales para su proyección. No se aceptarán otros medios audiovisuales.

Las presentaciones orales definitivas, se cargarán en los ordenadores de la mesa técnica en la sala correspondiente a la defensa. Para ello, el/la autor/autora principal deberá tener en cuenta el horario de intervención para entregarlo con la antelación suficiente. La carga de presentaciones se realizará durante los tiempos de descanso habilitados en el programa anteriores a la sesión de defensa. Todos los defensores deberán estar en la sede del congreso 30 minutos antes del inicio de la sesión.

Será responsabilidad de cada autor llevar consigo un pen drive o similar con el archivo de la presentación, en el que se incluya, en su caso, los enlaces a otros archivos de vídeo y/o audio, correctamente vinculados.

Normas para la presentación de carteles científicos

Todos los carteles científicos serán expuestos en formato digital en los tótems habilitados en la zona de exposición comercial. Además, serán expuestos en la página web del Congreso.

La defensa de póster a premio SEP se realizará en la propia sala de SEP en la fecha y hora que se estipula en el programa científico. El tiempo para la presentación será de 8 minutos con 2 minutos adicionales para el turno de preguntas, a criterio del moderador/a. La presentación se realizará en el mismo formato que la defensa de comunicaciones orales.

La defensa de carteles científicos de ASELME se realizará en la propia Sala de ASELME en la fecha y hora que se estipula en el programa científico. El tiempo para la presentación será de 3 minutos, con 2 minutos adicionales para el turno de preguntas, a criterio del moderador/a.

La presentación se realizará en formato Power Point versión compatible con Office 2007 y 2010. La organización dispondrá de los medios técnicos habituales para su proyección. No se aceptarán otros medios audiovisuales. Las presentaciones orales definitivas, se cargarán en los ordenadores de la mesa técnica en la sala correspondiente a la defensa. Para ello, el/la autor/a principal deberá tener en cuenta el horario de intervención para entregarlo con la antelación suficiente. La carga de presentaciones se realizará durante los tiempos de descanso habilitados en el programa anteriores a la sesión de defensa.

Todos los defensores deberán estar en la sede del congreso 30 minutos antes del inicio de la sesión. Será responsabilidad de cada autor llevar consigo un pen drive o similar con el archivo de la presentación, en el que se incluya, en su caso, los enlaces a otros archivos de vídeo y/o audio, correctamente vinculados.

Premios

Los Comités Científicos otorgarán 5 premios en las siguientes categorías:

- Mejor Comunicación oral SEP
- Mejor Comunicación oral ASELME
- Mejor Cartel Científico SEP
- Mejor Cartel Científico ASELME
- Premio SEP Investiga

La entrega de premios tendrá lugar el día viernes 18 de octubre, durante la cena de clausura.

Programa

Miércoles 16

Jueves 17

Viernes 18

Sala SEP - ubicada en el Pabellón polivalente, planta -1

Sala ASELME - ubicada en el Salón de actos, planta 1

Zona exposición comercial - ubicada en el Hall, planta 0

 **Sesión conjunta en Sala SEP**

 **Sesión programa SEP**

 **Sesión programa ASELME**

 **Zona exposición comercial**

Miércoles 16

■ 12:00-13:30 Precongreso

El paciente con lesión medular: experiencia, retos y necesidades

Presentación Resultados del “Estudio de acceso a los centros de referencia: retos sociosanitarios para la población con lesión medular”

D.^a Marta Tante García. Coordinadora del estudio de Federación Nacional ASPAYM

Expectativas y necesidades sanitarias de las personas con lesión medular tras el alta hospitalaria

D.^a Mayte Gallego Ergueta. Presidenta de Federación Nacional ASPAYM

Grupo de paciente experto y tutelaje en primera persona

D.^a Carmen Fernández Alarcón, psicóloga clínica.

H. Nacional de Paraplégicos de Toledo

D. Alberto Villanueva García, persona con lesión medular y voluntario

■ 14:00-15:00

Recogida de documentación

■ 15:00-16:30 Primera mesa SEP

Lesión medular: problemas médicos y mantenimiento de la salud a largo plazo

Modera el Dr. Antonio Montoto Marqués. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. C.H.U. A Coruña

15:00-15:10

“Aquí no hay quién duerma” El sueño en personas con lesión medular crónica: percepción, descanso y alteraciones

Dra. Susana M.^a Cofiño Rodríguez. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H.U. San Juan de Dios de Palma de Mallorca

15:10-15:20

Células del tejido adiposo como medicamento en terapias avanzadas para la regeneración vascular en pacientes con lesión medular crónica

Dr. Rafael Moreno Luna. Biólogo. H. Nacional de Paraplégicos de Toledo

15:20-15:30

Factores de riesgo de mortalidad y supervivencia en la lesión medular traumática en Galicia

Dra. Patricia Vega Gómez. Médico interno residente. C.H.U. A Coruña

15:30-15:40

Visión profesional de la fisioterapia acuática en la lesión medular: una investigación cualitativa

D.^a Araceli Fernández Maestra. Fisioterapeuta.

H. Nacional de Paraplégicos de Toledo

15:40-15:50

Mortalidad y causas de muerte después de la lesión medular traumática en Galicia

Dr. Miguel Caparrós Calle. Médico interno residente. C.H.U. A Coruña

15:50-16:00

Seguimiento del lesionado medular crónico... ¿Es necesario?

Dr. Pedro J. Cárceles Guillén. Médico interno residente.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:00-16:10

Sonda suprapúbica como alternativa de la sonda vesical permanente en el lesionado medular dependiente

Dr. Guillermo Bernal Sotelo. Médico interno residente.

C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

16:10-16:20

Efectividad del tratamiento mediante vacuna sublingual bacteriana individualizada para las infecciones urinarias de repetición en el lesionado medular crónico

Dr. Antonio M. López García–Moreno. Médico especialista en urología.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:20-16:30

Manejo de la fístula uretral adquirida en el lesionado medular, según nuestra experiencia

Dr. Antonio M. López García–Moreno. Médico especialista en

urología. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

■ **15:00-16:30 Primera mesa ASELME**

La cronicidad en pacientes con lesión medular un reto para enfermería

Moderadora D.ª María Jesús Bocos Reglero. Enfermera. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

15:00-15:20

Cronicidad y LCRD. Retos y estrategias

D.ª Marta María Vicente Castiñeiras. Enfermera.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

15:20-15:40

La tercera edad y la lesión medular

D.ª María Beatriz Saavedra Illobre. Enfermera. C.H.U. A Coruña

15:40-16:00

Hospital de Día, una oportunidad de mejora

D.ª Verónica Rodríguez García. Enfermera. H.U. Cruces de Barakaldo

16:00-16:20

Un viaje de cuidados continuo: Acompañando a las personas con lesión medular a lo largo de los años desde la consulta de enfermería Urológica

D.ª Montserrat Morcillo Marín. Enfermera. Institut Guttmann de Badalona

16:20-16:30

Discusión

■ **16:30-17:00**

Pausa Café

Patrocinado por Ipsen

■ **17:00-17:45 Simposio**

Rimonabant en lesión medular con capacidad de marcha preservada: Ensayo Clínico Fase 2B y perspectivas futuras

Patrocinado por SINFATIN SL.

Ponentes:

Dr. Antonio Oliviero. Jefe de sección de neurología.
H. Nacional de Paraplégicos de Toledo

■ **17:45-18:45 Simposio**

50 años de manejo vesical en el lesionado medular

Moderadora D.^a Arancha Rodríguez Esplandú. Jefe de producto Wellspect
Patrocinado por Wellspect HealthCare

Ponentes:

D. Luca Bigarelli. Jefe de producto Wellspect
Dra. Ana Esclarín de Ruz. Médico especialista en medicina física y rehabilitación
Dr. Albert Borau. Médico especialista en urología. Institut Guttmann de Badalona
D. Manuel Florencio de la Marta García. Enfermero de Urodinamia.
H. Nacional de Paraplégicos de Toledo
D. Francisco Vañó. Paraplégico con 53 años de evolución

■ **18:45-19:45 Simposio**

Uso de la robótica en distintas fases de la rehabilitación: presente y futuro

Moderador D. Alfons Carnicero Carmona. CEO de Able Human Motion
Patrocinado por ABLE HUMAN MOTION

Ponentes:

Dra. Lluïsa Montesinos Magraner. Jefa de sección de ULM y presidenta de SEP. H.U. Vall d'hebron de Barcelona
Dr. José Estay Girardi. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. ASEPEYO
D.^a Cristina Vázquez González. Fisioterapeuta y Cofundadora de Centro Europeo de Neurociencias

■ **19:45-20:35**

Defensa de Comunicaciones orales SEP

Moderador el Dr. Enrique Bárbara Bataller. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

19:45-19:55

Evaluación preliminar de la implementación del dispositivo robótico Armeo® Spring en la rehabilitación de pacientes con lesión medular cervical

Dra. Carolina Redondo Galán. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H. Nacional de Paraplégicos de Toledo

19:55-20:05

En un exoesqueleto, para pacientes parapléjicos por lesión medular, mientras más motores, mejor marcha

Dr. José Estay Girardi. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. ASEPEYO

20:05-20:15

Efectividad del entrenamiento de marcha mediante el dispositivo robótico Atalante X en pacientes con lesión medular incompleta subaguda

Dra. Carolina Redondo Galán. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

20:15-20:25

EEG-INSIGHT Biomarcadores EEG basados en aprendizaje automático para intervenciones personalizadas

D.ª Dolors Soler Fernández. Psicóloga. Institut Guttmann de Badalona

20:25-20:35

BCI-FES con retroalimentación visual en pacientes con lesión medular espinal: estudio piloto

D.ª Fátima Villamayor Vega. Terapeuta ocupacional.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

■ **19:45-20:35**

Defensa de Comunicaciones orales ASELME

Moderadora D.ª Gemma Villalba Díaz. Enfermera.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

19:45-19:55

Análisis enfermero sobre la percepción de calidad de vida en un paciente crónico medular

D.ª Myriam Morales Guisande. Enfermera. H. U. Virgen del Rocío de Sevilla

19:55-20:05

Atendiendo la cronicidad del lesionado medular: desarrollo y evaluación de un modelo de consulta de enfermería integral y flexible

D.ª Mónica Rodríguez Díaz. Enfermera. H. U. Virgen de las Nieves de Granada

20:05-20:15

Retos de la cronicidad en la lesión medular y el valor del alta de enfermería

D.ª M.ª Angustias Torres Alaminos. Enfermera.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

20:15-20:25

Visibilidad de la consulta de enfermería de las personas con lesión medular de Canarias

D.ª Ana Santana León. Enfermera.
C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

20:25-20:35

Retos de la Enfermería ante el envejecimiento del paciente con lesión medular

D.ª M.ª Mercedes Simó Baeza. Enfermera.
H.U. San Juan de Dios de Palma de Mallorca

Jueves 17

■ 8:30-10:00

Defensa de comunicaciones oral SEP

Modera la Dra. Margarita Vallès Casanova. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. Institut Guttmann de Badalona

8:30-8:40

Epidemiología de la lesión medular en pacientes pediátricos en el Institut Guttmann: análisis de tendencias temporales en los últimos 20 años (2003-2023)

Dra. Claudia Teixidó Font. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. Institut Guttmann de Badalona

8:40-8:50

Estudio comparativo retrospectivo del resultado funcional y el tiempo de estancia hospitalaria de pacientes con lesión medular tras fractura vertebral dorsal tratados con corsé vs sin corsé tras cirugía

Dr. Raúl A. Macías Román. Médico interno residente.
C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

8:50-9:00

Estudio descriptivo de la incidencia y factores de riesgo asociados a eventos tromboembólicos en pacientes con lesión medular

Dr. Jesús Gallego Álvarez. Médico interno residente.
Institut Guttmann de Badalona

9:00-9:10

Espasticidad en el lesionado medular crónico

Dra. María Caballero Cruzado. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

9:10-9:20

Efectividad del parche de capsaicina en dolor neuropático refractario en pacientes con lesión medular

Dra. Inmaculada Díaz-Cano Carmona. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H.U. Virgen del Rocío de Sevilla

9:20-9:30

El seguimiento periódico de pacientes con lesión medular crónica, asintomáticos, en una mutua laboral, ayuda a mejorar la salud y funcionalidad

Dr. José Estay Girardi. Médico especialista en medicina física y rehabilitación.
ASEPEYO

9:30-9:40

Lesión medular por intento autolítico. Cambios en el perfil del paciente tras el confinamiento por SARS Cov2

Dra. Paloma Jimeno Cordero. Médico interno residente.
H.U. Virgen del Rocío de Sevilla

9:40-9:50

Perfil de comorbilidad del lesionado medular agudo, ¿ha habido un cambio en las últimas dos décadas?

Dr. Juan Carlos Uzquiano. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

9:50-10:00

Cambios en el manejo vesical de la lesión medular durante el ingreso y al año de evolución

Dra. Aroa Suero del Moral. Médico interno residente.
H.U. Central de Asturias

■ **8:30-10:00**

Defensa de comunicaciones oral ASELME

Modera D.^a Margarita Chozas Paniagua. Enfermera.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

8:30-8:40

Mujeres: ¿Hablamos de sexo?

D.^a Asunción López Francés. Enfermera. H.U. La Fe de Valencia

8:40-8:50

Lesión medular y caídas: un reto para la Salud Pública

D.^a Lucía Magalhaes Alonso. Enfermera. H.U. de A Coruña

8:50-9:00

Buenas noches

D. Jaime Jiménez Fernández. Enfermero
H.U. San Juan de Dios de Palma de Mallorca

9:00-9:10

Rol del técnico en cuidados auxiliares de enfermería (TCAE) en la enseñanza y continuidad de cuidados. percepción de la persona cuidadora del paciente lesionado medular

D.^a María del Carmen Castro González.
TCAE. H. U. Virgen de Rocío de Sevilla

9:10-9:20

Cambios en el ritmo deposicional post cirugía plástica en personas con Lesión Medular

D. Ignacio Escolar Olá. Enfermero. Institut Guttmann de Badalona

9:20-9:30

Pasado, presente y futuro: Rehabilitación infantil en Hospital Nacional de Parapléjicos

D.^a Ana María Escobar Corroto. Enfermera.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

9:30-9:40

Impacto de la lesión medular en la realización de actividad física

D.^a Paz Chorro López. Enfermera. H.U. La Fe de Valencia

9:40-9:50

Efectividad de una intervención educativa en la prevención del cansancio del rol del Cuidador

D.^a M.^a Carmen Ramírez Benítez. Enfermera. H.U. Virgen del Rocío de Sevilla

9:50-10:00

Complicaciones Podológicas en Pacientes con Lesión Medular: Factores de Riesgo, Prevención y Manejo Clínico Multidisciplinar

D. Víctor Uroz Alonso. Enfermero. H.U. Virgen de las Nieves de Granada

■ 10:00-10:30

Inauguración Oficial

■ 10:30-11:00

Pausa café

■ 11:00-12:30 **Segunda mesa conjunta**

Hitos, Retos y Perspectivas de la Lesión Medular

Modera el Dr. Antonio Oliviero. Jefe de sección de neurología.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

11:00-11:15

La teleasistencia en el lesionado medular

D.^a Margarita Chozas Paniagua. Enfermera.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

D.^a Francisca Serrano Gómez. Enfermera.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

11:15-11:30

Valoración funcional de la mano tetrapléjica:

valoración neurofisiológica y con nuevos dispositivos

Dra. Vanesa Soto León. Ingeniera en telecomunicaciones.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

11:30-11:50

Plasticidad, CGP

Dr. Guillermo García Alias. Departamento de biología. Universidad autónoma de Barcelona

11:50-12:20

Robótica

Dr. José Luis Pons Rovira. Ingeniero, Research manager. Shirley Ryan AbilityLab de Chicago

12:20-12:30.

Discusión

■ 12:30-13:30 **Simposio**

Inteligencia Generativa: Una herramienta para los profesionales

Modera D.^a Verónica Vivas Jiménez

Market Manager Coloplast Productos Médicos

Patrocinado por Coloplast Productos Médicos

Ponentes:

Dr. Julio Mayol. Jefe de Sección de cirugía.

Hospital Clínico San Carlos de Madrid

■ 13:30-15:00

Comida de trabajo

■ **15:00-16:00 Simposio**

HumanizACCIÓN: una transformación hacia una atención más humanizada

Patrocinado por Hollister Ibérica

Ponentes:

D.^a María Villalba Álvarez. Field Clinical Manager (Continencia & Ostomía)
Hollister Ibérica

Hernán Cancio. Socio fundador del Instituto Antae. Psicólogo

D.^a María Villa Arranz. Directora de Marketing en Hollister Ibérica

■ **16:00-17:40**

Defensa de pósters SEP

Modera el Dr. Ramiro Palazón García. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:00-16:10

Relación entre la fuerza de miembros superiores y función pulmonar en pacientes con lesión medular dorsal

D.^a M.^a Pilar Jorge Cordero. Fisioterapeuta.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:10-16:20

Relación entre valores de debilidad de musculatura respiratoria y función pulmonar en lesión medular

D.^a Alba Fernández Ureña. Fisioterapeuta.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:20-16:30

Revisión y resultados preliminares de la situación actual del Cribado del Cáncer de Cérnix en lesionadas medulares

Dra. Silvia Ceruelo Abajo. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:30-16:40

Atrofia muscular espinal tipo1: una emergencia neurológica con tratamiento esperanzador

Dra. M.^a Sofía Ruiz Orr. Médico interno residente. H.U. Cruces de Barakaldo

16:40-16:50

Estudio comparativo entre el manejo quirúrgico y conservador en pacientes con lesión centro medular y su repercusión en la funcionalidad al alta hospitalaria

Dr. Luan Dinh Bui. Médico interno residente.

C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

16:50-17:00

Toxina botulínica tipo A en el dolor y la espasticidad local de miembros superiores en pacientes con lesión medular cervical

Dr. Luan Dinh Bui. Médico interno residente.

C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

17:00-17:10

Infecciones del tracto urinario de repetición en adolescentes con lesión medular: litiasis y próstata, reservorios bacterianos silenciosos

Dra. Elisa López Dolado. Médico especialista en medicina física y rehabilitación.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

17:10-17:20

Repercusión del entrenamiento con el dispositivo robótico Lokomat sobre la función respiratoria en pacientes con lesión medular subaguda incompleta

D.^a Esther López López. Fisioterapeuta. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

17:20-17:30

Innovaciones tecnológicas para la autonomía de personas con lesión medular cervical

D.^a Raquel Perales Gómez. Terapeuta ocupacional.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

17:30-17:40

Tratamiento con baclofeno intratecal en lesionados medulares. Nuestra experiencia

Dra. Ester Buján González. Médico interno residente. C.H.U. A Coruña

■ **16:00-17:40**

Defensa de pósters ASELME

Modera D.^a Belén Burgos Conde. Enfermera.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:00-16:05

Abordaje enfermero en una lesión por presión en paciente con lesión medular.

Caso clínico

D.^a Ana Isabel Andrés Olmeda. Enfermera

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:05-16:10

Taller de medicación: intervención educativa para la adherencia al tratamiento

D.^a Cristina Isabel Muñoz Rubia. Enfermera.

H.U. Virgen de las Nieves de Granada

16:10-16:15

Desarrollo competencial de la enfermera en consulta de Lesionados medulares

D.^a Carolina Hidalgo Benítez. Enfermera.

H.U. Virgen del Rocío de Sevilla

16:15-16:20

Calidad percibida por los usuarios de la consulta de enfermería de la Unidad de lesión medular de Canarias

D.^a Ana Santana León. Enfermera.

C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

16:20-16:25

La reinserción laboral del paciente con lesión medular

D.^a Ana María Martín Rey. Enfermera. C.H.U. A Coruña

16:25-16:30

Complicaciones del lesionado medular crónico en su 1ª revisión clínica

D.^a Gemma Villalba Díaz. Enfermera. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:30-16:35

Creación de una aplicación web para la gestión de tratamientos de la Unidad de lesionados medulares

D.^a Ana M.^a Vázquez Arranz. TCAE. H.U. Cruces de Barakaldo

16:35-16:40

Mejoras en la comunicación y seguridad del paciente en una unidad de lesionados medulares. Briefing y procedimiento de transferencia de información de enfermería entre unidades

D.^a María Martín Muñoz. Enfermera. H.U. Virgen del Rocío de Sevilla

16:40-16:45

La utilización de la colostomía para el manejo de la disfunción del intestino neurógeno en personas con lesión medular y su impacto en la calidad de vida. Una revisión de alcance

D.^a Elena Hernández Pena. Enfermera. Institut Guttmann de Badalona

16:45-16:50

Percepción del liderazgo en la supervisión de enfermería en el Hospital Nacional de Parapléjicos

D. José Antonio Requena Fernández. Enfermero.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

16:50-16:55

Calidad del sueño en una ULM

D.^a Berta M.^a Iglesias Candal. TCAE. C.H.U. A Coruña

16:55-17:00

Percepción sobre los Conocimientos de las enfermeras sobre cuidados en Lesión Medular (LM)

D.^a Alba Berber Durán. Enfermera.
H.U. San Juan de Dios de Palma de Mallorca

17:00-17:05

Gangrena de Fournier en el lesionado medular, a propósito de un caso

D.^a Nuria Fernández Moreno. Enfermera.
H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

17:05-17:10

Evaluación del síndrome de burnout en enfermeras y TCAEs de la unidad de lesionados medulares del Hospital universitario Virgen del Rocío de Sevilla. Proyecto Humancuida. (aes 2022 pi22/00373)

D.^a Sonia Crespo Rodríguez. Enfermera. H.U. Virgen del Rocío de Sevilla

17:10-17:15

Prevalencia y estudio de las úlceras por presión en la Unidad de Lesionados Medulares de Canarias

D.^a Ana Delia Ramos Negrín. Enfermera.
C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

17:15-17:20

¿Conoces cómo se trabaja en la unidad de cuidados intermedios (A3) del Hospital Nacional de Parapléjicos?

D.^a M.^a Antonia Martín González. Enfermera.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

17:20-17:25

Cirugía plástica de úlceras por presión en personas con lesión medular: visión de enfermería y herramienta de mejora

D.^a Carla Massana Martinell. Enfermera. Institut Guttmann de Badalona

17:25-17:30

Actualización en las precauciones para evitar la transmisión de agentes infecciosos en la Unidad de Lesión Medular del Hospital Universitario Vall d'Hebron

D.^a Andrea Clapes Muñoz. Enfermera. H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

17:30-17:35

Importancia de los protocolos y educación sanitaria en la prevención de lesiones por presión

D.^a Pilar Calderón Martínez. Enfermera. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

17:35-17:40.

¿Por qué reingresa el lesionado medular?

D.^a Carmen Manrique Muñoz. Enfermera. H.U. Cruces de Barakaldo

19:30

Acto de Bienvenida

Viernes 18

■ 8:50-9:30

Defensa de comunicaciones orales SEP

Modera el D. Ángel Arévalo Martín. Investigador. Laboratorio de Neuroinflamación. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

8:50-9:00

Intervención sensoriomotora en Terapia Ocupacional sobre extensores de muñeca en la lesión medular espinal cervical

D.^a Ana M.^a Domingo García. Terapeuta ocupacional.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

9:00-9:10

Plan integral de abordaje al alérgico al látex en el Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo

Dr. Antonio J. Ruiz Moruno. Medicina preventiva.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

9:10-9:20

Alteración de variables cronobiológicas inducida por el tratamiento postural nocturno en adolescentes tetrapléjicos. Estudio piloto

Dra. María Caballero Cruzado. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

9:20-9:30

La Proteína Glial Fibrilar Ácida (GFAP) es diana del sistema inmunológico después de la lesión medular

D. Daniel García-Ovejero. Laboratorio de neuroinflamación.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

■ 8:50-9:30

Defensa de comunicaciones orales ASELME

Modera D.^a Ana Isabel Andrés Olmeda. Enfermera.
H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

8:50-9:00

Efectividad de la realidad virtual como terapia en la lesión

D.^a Susana Alvero de Frutos. Enfermera. ASEPEYO Coslada, Madrid

9:00-9:10

Reconstrucción del nervio frénico e implantación de Estimulador Diafragmático en paciente con lesión medular dependiente de ventilación mecánica

D.^a Marta Hernández Piquer. Enfermera. Institut Guttmann de Badalona

9:10-9:20

Grado de satisfacción de las relaciones laborables. Trabajo multicéntrico

D.^a Ángela M.^a Ríos Ortiz. Enfermera. H.U. Virgen de las Nieves de Granada

9:20-9:30

Innovación y Gestión del cambio en Lesión Medular: dos realidades con presencia enfermera

D.^a M.^a Jesús Bocos Reglero. Enfermera. H. Nacional Parapléjicos de Toledo

■ 9:30-10:30 Simposio

Desarrollo de una matriz 3D biomimética en combinación con una rutina de entrenamiento motor para curar la lesión medular. PIEZO4SPINE

Ponente:

Dra. Concepción Serrano. Coordinadora del proyecto

Dra. Juliana M. Rosa. Coordinadora del grupo SESCOAM

Dra. Elisa López Dolado. Médico especialista en medicina física y rehabilitación.

H. Nacional de Paraplégicos de Toledo

■ 10:30-11:00

Pausa café

■ 11:00-12:00 Simposio

Red robótica electroestimulación: Fusión de Tecnologías Robóticas y Estimulación Eléctrica Neuromuscular para Neurorehabilitación (RED FUSIÓN)

Moderada por la Dra. Silvia Ceruelo Abajo. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H. Nacional de Paraplégicos de Toledo

11:00-11:20

Presentación de actividades científicas y colaboraciones en la Red FUSIÓN

Dr. Juan C. Moreno. BioRobotics Group, CAR CSIC-UPM.

11:20-11:40

Fusión de estimulación eléctrica funcional con exoesqueletos robóticos de rehabilitación de la marcha

Dr. Antonio J. del-Ama. Grupo BEST, Universidad Rey Juan Carlos de Madrid.

11:40-12:00

Estimulación espinal no invasiva combinada con Lokomat en pacientes con lesión medular incompleta

Dr. Julio Gómez-Soriano. Grupo de Investigación en Fisioterapia Toledo. (GIFTO), UCLM.

■ 12:00-13:30 Tercera mesa SEP

State of the art en mielopatía cervical, la lesión medular del futuro

Moderada por la Dra. Lluïsa Montesinos Magraner. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

12:00-12:10

Epidemiología y fisiopatología de la mielopatía cervical

Dr. Xurxo Segura Navarro. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

12:10-12:25

Valoración clínico-funcional

Dra. Irene Corral López. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

12:25-12:45

¿Qué nos pueden aportar las pruebas complementarias? (ponencia en video)

Dr. Juan Carlos Tortajada Bustelo. Neurorradiólogo.

H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

Dr. Jose Luis Seoane. Neurofisiólogo. H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

12:45-12:55

Indicación quirúrgica: ¿Cuándo y cómo?

Dr. Manuel Ramírez Valencia. Unidad de investigación de la columna vertebral.

H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

12:55-13:05

Tratamiento de Rehabilitación en la mielopatía cervical

D. Juan Manuel Pozo Alegre. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

13:05-13:15

Novedades y evidencia en la mielopatía cervical

Dra. Irene Corral López. Médico especialista en medicina física y rehabilitación.

H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

13:15-13:30

Discusión

■ **12:00-13:30 Tercera mesa ASELME**

La enfermera de Práctica Avanzada el futuro de los cuidados

Moderadora D.^a María Angustias Torres Alaminos. Enfermera.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

12:00-12:20

Vejiga e intestino Neurógeno

D.^a Eva Jiménez López de la Llave. Enfermera.

H. Nacional de Parapléjicos de Toledo

12:20-12:40

Hacia dónde vamos: Práctica avanzada

D.^a Ana María Herraiz Díaz. Enfermera. H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

12:40-13:00

Liderazgo del futuro: Enfermera de práctica avanzada

D.^a Patricia Rebollo Gómez. Directora de la escuela de liderazgo

13:00-13:20

Hacia un paradigma futurista del Cuidado: Desafíos y Oportunidades

D.^a Ana Eva Granados Matute. Enfermera. H.U. Virgen del Rocío de Sevilla

13:20-13:30

Discusión

■ **13:30-14:30 Simposio**

Cojines para usuarios de sillas de ruedas: la difícil elección entre protección de la piel, estabilidad, posicionamiento y funcionalidad, facilidad de uso y más, o... la opción "THE PERFECT PACKAGE"

Moderador D. Iván Álvarez Quesada. Director comercial de Vermeiren Ibérica

Ponente:

D. Mark Smit. Fisioterapeuta y educador clínico de VICAIR

14:30-15:45

Comida de trabajo

■ **15:45-16:35**

Defensa de comunicaciones orales SEP

Modera la Dra. María Elena Ferreiro Velasco. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. C.H.U A Coruña

15:45-15:55

Tiempo de tránsito colónico en pacientes con lesión medular motora incompleta

Dra. Wendy-Johanna Domínguez Angarita. Médico especialista en medicina física y rehabilitación. Institut Guttmann de Badalona

15:55-16:05

Aplicación del parche de capsaicina al 8% para el control del dolor neuropático localizado en pacientes con lesión medular espinal

Dr. Raúl Alejandro Macías Román. Médico interno residente. C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

16:05-16:15

Calidad de vida de pacientes lesionados medulares usuarios de irrigador transanal

Dra. Patricia Fleitas Vega. Médico interno residente. C.H.U. Insular Materno Infantil de Gran Canaria

16:15-16:25

Resultados preliminares de un año de tratamiento con teriparatida tras tratamiento con antirresortivos en lesionados medulares crónicos de la Unidad de Lesión Medular de Canarias

Dra. Daniela Méndez Lubrano. Médico interno residente. H.U. Ramón y Cajal

16:25-16:35

Epidemiología y Estrategias frente a Colonizaciones e Infecciones en una Unidad de Riesgo de Lesionados Medulares

Dr. Antonio J. Ruiz Moruno. Medicina preventiva. H. Nacional de Paraplégicos de Toledo

■ **15:45-17:00**

Defensa de comunicaciones orales ASELME

Modera D. José Antonio Requena Fernández. Enfermero. H. Nacional de Paraplégicos de Toledo

15:45-15:55

Intervención de enfermería en el programa de cirugía bariátrica en personas con lesión medular

D.^a Eulalia Castillo Mestres. Enfermera. Institut Guttmann de Badalona

15:55-16:05

Proyecto humancuida. evaluación y desarrollo de la humanización del cuidado del sistema sanitario público de Andalucía en unidades de usuarios complejos y de urgencias hospitalarias PI22/00373)

D.^a Fátima Rodríguez Pappalardo. Enfermera. H.U. Virgen del Rocío de Sevilla

16:05-16:15

Proyecto de realización de Resultados Reportados por el paciente (PROMs) en el proceso de la lesión medular

D. Antonio Ruiz Carrasco. H.U. Vall d'Hebron de Barcelona

16:15-16:25

Percepción de los profesionales especializados en lesión medular sobre el uso de la colostomía en el manejo del intestino neurógeno. Un estudio multicéntrico

D.^a Elena Hernández Pena. Enfermera. Institut Guttmann de Badalona

16:25-16:35

Plan de acogida a los profesionales de enfermería de nueva incorporación en la unidad de lesionados medulares

D.^a Inés Valiente Mateo. Enfermera. H.U. Virgen del Rocío de Sevilla

16:35-16:45

Proyecto de colaboración entre el centro de atención intermedia el Carme y el instituto Guttmann en el manejo post quirúrgico de los pacientes con lesiones por presión

D.^a Mireia Navarro Comín. Enfermera. Institut Guttmann de Badalona

16:45-16:55

Beneficios del Mindfulness en el proceso de aceptación y adaptación a una lesión medular: Un estudio experimental

Dra. Anna Gilabert Escorsa. Psicóloga. Institut Guttmann de Badalona

■ **16:40**

Asamblea SEP

■ **17:00**

Asamblea ASELME

■ **17:40**

Asamblea extraordinaria SEP

21:00

Cena de clausura

Relación de Carteles Científicos

Carteles científicos SEP

1. **Relación entre la fuerza de miembros superiores y función pulmonar en pacientes con lesión medular dorsal**
M.^a del Pilar Jorge Cordero, Sara Reina Gutiérrez, Alba Fernández Ureña, Ana Isabel Torres Costoso, Sergio Núñez de Arenas Arroyo y Pilar Bravo Cortés
Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
2. **Relación entre valores de debilidad de musculatura respiratoria y función pulmonar en lesión medular**
Alba Fernández Ureña, Sara Reina Gutiérrez, M.^a del Pilar Jorge Cordero, Ana Isabel Torres Costoso, Sergio Núñez de Arenas Arroyo y Pilar Bravo Cortés
Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
3. **Revisión y resultados preliminares de la situación actual del cribado del cáncer de cérvix en lesionadas medulares**
Silvia Ceruelo Abajo y Eduardo Vargas Baquero
Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
4. **Atrofia muscular espinal tipo 1: una emergencia neurológica con tratamiento esperanzador**
M.^a Sofía Ruiz Orr, Nora Cívicos Sánchez, Arrate Orueta Olabarría, Maider Güenechea Arrinda, Ander Álava Menica y Joana Sagastagoya Zabala
Hospital Universitario Cruces de Barakaldo
5. **Estudio comparativo entre el manejo quirúrgico y conservador en pacientes con lesión centro medular y su repercusión en la funcionalidad al alta hospitalaria**
Luan Dinh Bui, Enrique Bárbara Bataller, Piero Peñaloza Polo, Carolina Alemán Sánchez, José Luis Méndez Suárez
Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Gran Canaria
6. **Toxina botulínica tipo A en el dolor y la espasticidad local de miembros superiores en pacientes con lesión medular cervical**
Luan Dinh Bui, Carolina Alemán Sánchez, Piero Peñaloza Polo, Enrique Bárbara Bataller, José Luis Méndez Suárez
Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Gran Canaria

7. **Infecciones del tracto urinario de repetición en adolescentes con lesión medular: litiasis y próstata, reservorios bacterianos silenciosos**
 Elisa López Dolado, Irena Jiménez Velasco, Raquel Madroñero Mariscal, Alicia Rodríguez Bercial
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
8. **Repercusión del entrenamiento con el dispositivo robótico Lokomat sobre la función respiratoria en pacientes con lesión medular subaguda incompleta**
 Esther López López, Montserrat Martínez García, Sara Reina Gutiérrez, Marta Aguado Guerra, Rosa M.^a Casado López, Pilar Bravo Cortés
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
9. **Innovaciones tecnológicas para la autonomía de personas con lesión medular cervical**
 Raquel Perales Gómez, Ana M.^a Díaz Plaza-Moraleda, Esmeralda García Cano, Laura Domínguez Martín
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
10. **Tratamiento con baclofeno intratecal en lesionados medulares. Nuestra experiencia**
 Ester Buján González, Sebastián Salvador de la Barrera
 Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña
11. **Me dan el alta... ¿y ahora qué?**
 Rubén Ramos Godos, Nora Cívicos Sánchez, Arrate Orueta Olabarría, Mainer Hernández Solís, Mainer Güenechea Arrinda, Olatz Gurtubai Arnaiz
 Hospital Universitario Cruces de Barakaldo
12. **Pérdida de efectividad de la bomba de baclofeno. A propósito de un caso**
 Luan Dinh Bui, Enrique Bárbara Bataller, Piero Peñaloza Polo, Carolina Alemán Sánchez, José Luis Méndez Suárez
 Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Gran Canaria
13. **Efectos de la estimulación magnética transcraneal en paciente con lesión medular cervical traumática incompleta subaguda. Caso clínico**
 Anna Romeo Brualla, José Gabriel Pérez Karduss, Juan Antonio Bocanegra Gaspar
 Hospital Universitario San Juan de Dios de Palma de Mallorca
14. **Factores de riesgo de disfagia en el paciente con Lesión Medular Cervical: Revisión bibliográfica**
 Susana Soria Muñoz, Ramiro Palazón García, Rosa M.^a Casado López, Ana Pérez Valverde, Montserrat Díaz Ayguavives
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo

- 15. Síndrome de Guillain-Barré tras lesión medular por hematoma dorsal: Reporte de un caso**
 María de los Ángeles Morales Orúe, María del Carmen Martínez León, Guadalupe Campagna Suárez, Fátima Sirvent Sáez, Adán Guerra Cabrera, Carmen Grao Castellote
 Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia
- 16. Una lectura crítica de los cambios evolutivos en la escala de severidad de ASIA a propósito de un caso de lesión medular oncológica en un adolescente**
 Elisa López Dolado, Raquel Madroñero Mariscal, Sofía Sousa Moreiras
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
- 17. Lesión medular en recién nacido con encefalopatía hipóxico-isquémica por traumatismo obstétrico grave: un diagnóstico difícil y frecuentemente retrasado**
 Elisa López Dolado, Sofía Sousa Moreiras, Raquel Madroñero Mariscal, Elizabeth N. Machota Blas, Sofía García de las Peñas
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
- 18. Brown-Séquard por trombosis de la arteria vertebral**
 Andrés Rodríguez Salvador, Eva Zhang Huang, Ana Rosales Jiménez, Laura Giselle Drada Morales, M.^a del Pilar Espinosa Barta, Inmaculada García Montes
 Hospital Universitario Virgen de las Nieves de Granada
- 19. Enfoque integral del servicio de rehabilitación en el síndrome de Boa Hunter: estrategias para la recuperación funcional**
 Laura Giselle Drada Morales, M.^a del Pilar Espinosa Barta, Eva Zhang Huang, Ana Rosales Jiménez, Andrés Rodríguez Salvador, Inmaculada García Montes
 Hospital Universitario Virgen de las Nieves de Granada
- 20. Espondilodiscitis y daño medular**
 Laura Giselle Drada Morales, M.^a del Pilar Espinosa Barta, Ana Rosales Jiménez, Andrés Rodríguez Salvador
 Hospital Universitario Virgen de las Nieves de Granada
- 21. Artropatía neuropática de hombro secundaria a lesión medular por ependimoma y siringomielia intervenidos. A propósito de un caso**
 Teresa Jáuregui Buitrago, Juan Bosco Méndez Ferrer, Inmaculada Díaz-Cano Carmona, Paloma Jimeno Cordero, Inmaculada García Obrero, M.^a José Zarco Perriñán
 Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla
- 22. Espondilodiscitis iatrógena y lesión medular secundaria**
 Pedro José Cárceles Guillén, Ramiro Palazón García, Adrián Domínguez Ortega, David Roca Manzanares, Ana M.^a Benavente Valdepeñas
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
- 23. Utilidad de la posturografía estática en la valoración de los trastornos del equilibrio en pacientes con lesión medular**
 Anna Romeo Brualla, Rocío Caballero Jiménez, Ancor Rebassa Cabrera, Luis Garcés Pérez, Susana Holub Torres
 Hospital Universitario San Juan de Dios de Palma de Mallorca

- 24. Revisión bibliográfica sobre los factores de riesgo que influyen en el desarrollo de lesiones por presión durante la sedestación en personas con lesión medular**
 Laura Domínguez Martín, Gemma Ortuno Guerrero, Elena López Ludeña, M.^a Eugenia San Félix Santiago, Ana M.^a Domínguez García, Mireia Ruiz García
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
- 25. Caso/serie de casos de escabiosis en el Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo**
 Antonio José Ruiz Moruno, M.^a Victoria Martín Bermejo
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo

Carteles científicos ASELME

- 1. Abordaje enfermero en una lesión por presión en paciente con lesión medular. Caso clínico**
 Ana Isabel Andrés Olmeda, M.^a Isabel Bascón Muñoz, Beatriz Herranz Berenjano, Beatriz Molero-Peñaranda Gutiérrez
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
- 2. Taller de medicación: intervención educativa para la adherencia al tratamiento**
 Cristina Isabel Muñoz Rubia, Mónica Rodríguez Díaz, Ángela Ríos Ortiz, M.^a Elena Macías Cortés
 Hospital Universitario Virgen de las Nieves de Granada
- 3. Desarrollo competencial de la enfermera en consulta de lesionados medulares**
 Carolina Hidalgo Benítez, Ana Eva Granados Matute, Manuel Magriz Muñoz, M.^a Carmen Ramírez Benitez, Myriam Morales Guisande, Violeta Santos Toribio
 Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla
- 4. Calidad percibida por los usuarios de la consulta de enfermería de la Unidad de lesión medular de Canarias**
 Ana Santana León, Ana Delia Ramos Negrín, Nuria Esther Castillo García, Ana M.^a Santana Sosa
 Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Gran Canaria
- 5. La reinserción laboral del paciente con lesión medular**
 Ana María Martín Rey, Patricia González Arellano, Celia M.^a García Lago
 Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña
- 6. Complicaciones del lesionado medular crónico en su 1ª revisión clínica**
 Gemma Villalba Díaz, Ana M.^a Pinilla Román, M.^a Victoria Rivas Bejerano, Laura López-Palomino Galeote, Beatriz Lumbreras López, Belén Uceda Ruiz
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo
- 7. Creación de una aplicación web para la gestión de tratamientos de la Unidad de lesionados medulares**
 Ana M.^a Vázquez Arranz, Arrate Orueta Olabarria, Nora Cívicos Sánchez, Verónica Rodríguez García, Lourdes Mesa Quesada, Iñaki Reoyo Díez
 Hospital Universitario Cruces de Barakaldo

8. **Mejoras en la comunicación y seguridad del paciente en una unidad de lesionados medulares. Briefing y procedimiento de transferencia de información de enfermería entre unidades**
 María Martín Muñoz. M.^a Auxiliadora Gallego Espina, Virginia Guerrero Ortega, Ana Eva Granados Matute, Inés Valiente Mateo, Carmen Castro González
 Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla

9. **La utilización de la colostomía para el manejo de la disfunción del intestino neurógeno en personas con lesión medular y su impacto en la calidad de vida. Una revisión de alcance**
 Elena Hernández Pena, Caridad Fernández Mira
 Institut Guttmann de Badalona

10. **Percepción del liderazgo en la supervisión de enfermería en el Hospital Nacional de Parapléjicos**
 José Antonio Requena Fernández, M.^a Jesús Bocos Reglero, Jimena Requena de la Cruz, Itziar Moya Bocos, Tania Fuel Real, Remedios Serrano Serrano
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo

11. **Calidad del sueño en una ULM**
 Berta M.^a Iglesias Candal, María Esther Cotos González
 Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

12. **Percepción sobre los Conocimientos de las enfermeras sobre cuidados en Lesión Medular (LM)**
 Alba Berber Durán, Jaime Jiménez Fernández, M.^a Reyes Marín Fernández
 Hospital Universitario San Juan de Dios de Palma de Mallorca

13. **Gangrena de Fournier en el lesionado medular, a propósito de un caso**
 Maria Checa Liébana, Ana M.^a Herraiz Díaz, Vicente García Sánchez, Antonio Ruiz Carrasco, Andrea Clapes Muñoz, Raquel Tapia Melenchón
 Hospital Universitario Vall d'Hebron de Barcelona

14. **Evaluación del síndrome de burnout en enfermeras y TCAEs de la unidad de lesionados medulares del Hospital universitario Virgen del Rocío de Sevilla. Proyecto Humancuida. (AES 2022 PI22/00373)**
 Sonia Crespo Rodríguez, Regina Allande-Cussó, Ana M.^a Porcel-Gálvez, M.^a Auxiliadora Gallego Espina, Fátima Rodríguez Pappalardo, Laura Román Aguilar
 Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla

15. **Prevalencia y estudio de las úlceras por presión en la Unidad de Lesionados Medulares de Canarias**
 Ana Delia Ramos Negrín, Nuria Esther Castillo García, Ana del Pino Santana León, Ana María Santana Sosa, Dolores Inmaculada Ramos Negrín
 Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Gran Canaria

16. **¿Conoces cómo se trabaja en la unidad de cuidados intermedios (A3) del Hospital Nacional de Parapléjicos?**
 M.^a Antonia Martín González, Francisco Javier Cáceres Plata, Miguel García Frade, Alicia González Rubio
 Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo

17. Cirugía plástica de úlceras por presión en personas con lesión medular: visión de enfermería y herramienta de mejora

Carla Massana Martinell, Ignacio Escolar Olá, Alicia Romero Marquez
Institut Guttmann de Badalona

18. Actualización en las precauciones para evitar la transmisión de agentes infecciosos en la Unidad de Lesión Medular del Hospital Universitario Vall d'Hebron

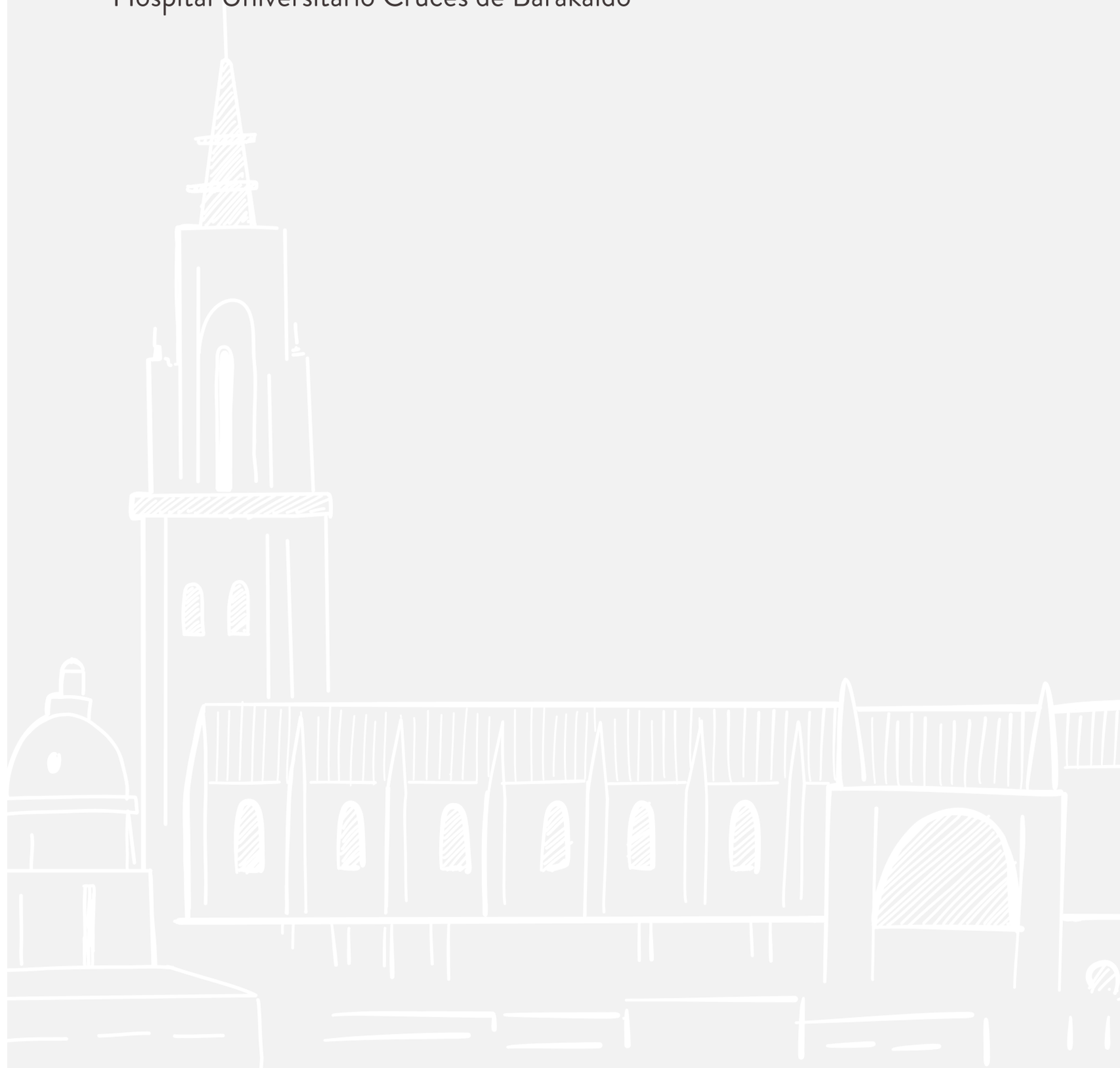
Andrea Clapes Muñoz, Ana M.^a Herraiz Díaz, Cristian Quintana Alonso, Antonio Ruiz Carraco, María Checa Liébana, Raquel Tapia Melenchón
Hospital Universitario Vall d'Hebron de Barcelona

19. Importancia de los protocolos y educación sanitaria en la prevención de lesiones por presión

Pilar Calderón Martínez, Cristina Navas Ludeña, Eva Jiménez López de la Llave, Marta Vicente Castiñeiras, Ana Isabel Andrés Olmeda, Alicia González Rubio
Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo

20. ¿Por qué reingresa el lesionado medular?

Carmen Manrique Muñoz, Izaskun Arnaiz Benito, Verónica Rodríguez García, María Lourdes Mesa Quesada, Nora Cívicos Sánchez, Arrate Orueta Olabarria
Hospital Universitario Cruces de Barakaldo



Programa Social

JUEVES 17 DE OCTUBRE A LAS 19:45 HORAS

Acto de bienvenida en Puy du Fou



Para el traslado, la organización dispondrá de autobuses que desplazarán a todos los asistentes desde el Hotel Beatriz Toledo a Puy du Fou con salida a las 19.00 horas. Se solicita máxima puntualidad. Igualmente se recomienda vestimenta y calzado cómodos.

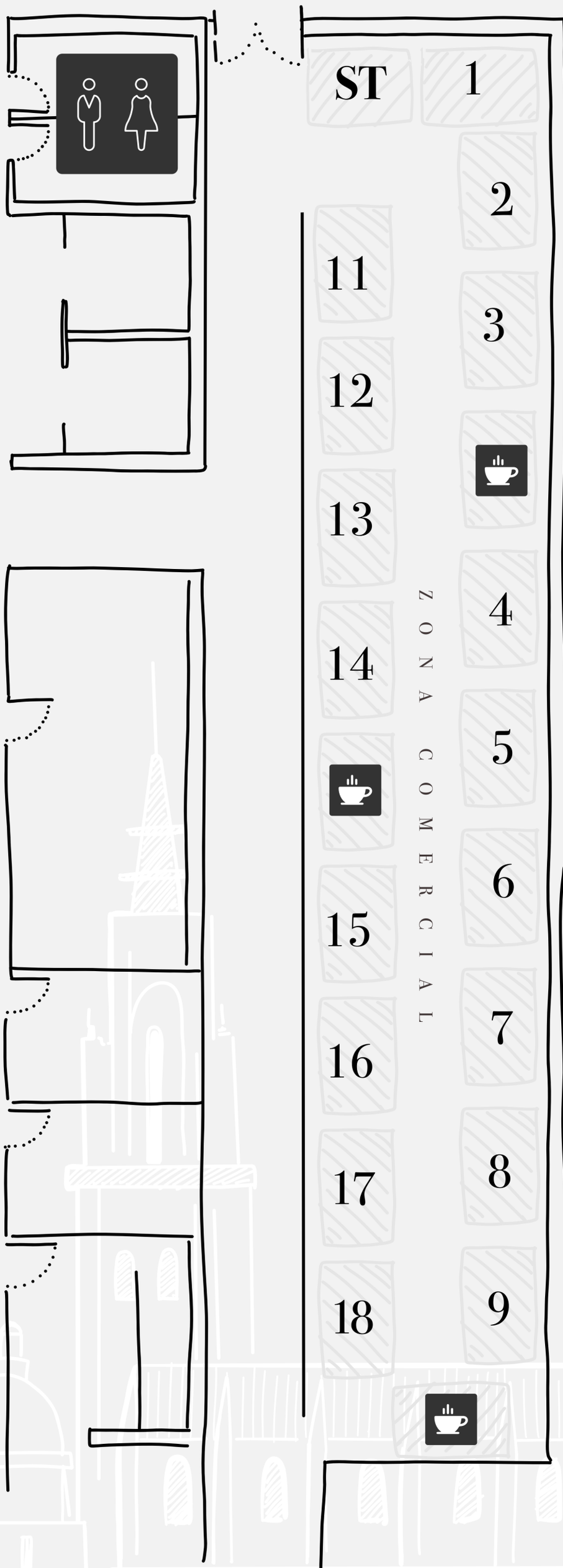
VIERNES 18 DE OCTUBRE A LAS 21:30 HORAS

Cena de clausura en el Cigarral Hierbabuena



Para el traslado a la cena la organización dispondrá de autobuses desde el Hotel Beatriz Toledo al Cigarral Hierbabuena con salida a las 21.00 horas. Se solicita máxima puntualidad. Para la vuelta al hotel, la organización dispondrá de autobuses con salida desde el Cigarral a la 01:00 y a las 02:00 horas.

Exposición Comercial



1-2 : Coloplast

3: Sunrise Medical

4: Wellspect

5: Able Human Motion

6: Vermeiren

7 : B.Braun

8: Movard

9: Invacare

11-12: Karma Mobility

13 : Ottobock

14 : Batec Mobility

15 : Hollister

16 : LifeWARD

17-18: HUR

ST: Secretaría Técnica

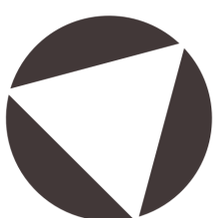
Colaboradores



Yes, you can.®



Congreso
PARAPLEJIA
Toledo 2024
Oct. 16, 17, 18



calidoscopio