



PROGRAMA PRELIMINAR - PRE CONGRESO SAOTI – SANE 2017
“PARALISIS CEREBRAL”

Miércoles 4 de Octubre de 2016

Hospital Pedro de Elizalde
Av. Manuel Montes de Oca 40, Buenos Aires

07.30 - 08.30 Inscripción

08.00 - 08.10 Inicio de Actividades - Dr. Juan Pablo Albarracin - Presidente SAOTI - SANE

Módulo 1: La marcha en PC

Coordinador: Dr. Dardo Sinkosky

Secretario: Dr. Enrique Fa

08:10 – 08:30 Visión general de la marcha - Enfoque en el análisis visual de la marcha

Overview of Gait - Focus on Visual gait analysis Freeman Miller M.D.

08:30 – 08:40 Preguntas

08:40 – 09:00 Análisis observacional de la marcha basado en vídeo: un enfoque de nuevo utilizando las aplicaciones de videografía de Smartphone y el índice visual de la marcha de Edimburgo

Breve introducción a la marcha normal, luego cómo realizar un análisis observacional sistemático de la marcha usando un Smartphone y el EVGS, para aquellos que no tienen acceso a un laboratorio de marcha

Video-based Observational Gait Analysis: A Novel Approach Using Smartphone Videography Apps and the Edinburgh Visual Gait Score Brief introduction to normal gait, then how to perform systematic observational gait analysis using a smartphone and the EVGS...for those who don't have access to a gait lab! Jon R. Davids, M.D.

09:00 – 09:10 Preguntas

09:10 – 09:30 Uso de ortesis para mejorar la marcha en niños con parálisis cerebral

Use of Orthoses to Improve Gait in Children with Cerebral Palsy Jon R. Davids, M.D.

09:30 – 09:40 Preguntas

09:40 – 10:00 Utilidad del walkaide para la marcha en stepagge en hemiparesia - The walkaide system a treatment for foot drop Lic. Marcelo Lofiego

10:00 – 10:10 Preguntas

10:10 – 10:40 Break

Módulo 2: La marcha en PC (evaluación, rehabilitación y prevención)

Coordinador: Dr. Sergio Aranda

Secretario: Dr. Nicolas Saravia

10:40 – 11:00 Evaluación preoperatoria del joven con Parálisis Cerebral - Pre-operative Evaluation of Youth with Cerebral Palsy Nancy Lennon P.T.

11:00 – 11:10 Preguntas

11:10 – 11:30 Rehabilitación de jóvenes con Parálisis Cerebral después de la Cirugía Multinivel de un solo evento

Rehabilitation of Youth with Cerebral Palsy after Single-Event Multilevel Surgery Nancy Lennon P.T.

11:30 – 11:40 Preguntas

11:40 – 12:00 Historia Natural de la marcha en pacientes con diplegia - Natural History of Gait in Diplegia. Freeman Miller M.D.

12:00 – 12:10 Preguntas

12:10 – 12:30 Marccha en colapso (manejo y posible prevencion) - Crouch (management and possible prevention) Freeman Miller M.D.

12:30 – 12:40 Preguntas

12:40 - 13:40 Break – Lunch

Módulo 3: Cadera en PC

Coordinador: Dr. Roberto Mirabile

Secretario: Dr. Walter Compagnoni

13:40 – 14:00 Vigilancia de cadera en niños con PC: Fundamentos y estrategias de implementación

Breve descripción de la literatura que apoya la vigilancia de la cadera en niños con CP, desafíos para la implementación y la introducción del uso de las aplicaciones de smartphones de CPUP y hipsreen

Hip Surveillance in Children with CP: Rationale and Strategies for Implementation Brief overview of the literature supporting hip surveillance in children with CP, challenges to implementation, and introduction of the use of the CPUP and hipscreen smartphone apps Jon R. Davids, M.D.

14:00 – 14:10 Preguntas

14:10 - 14:30 Tratamiento preventivo de la cadera en Paralisis Cerebral - Prevention treatment of hip in Cerebral Palsy Freeman Miller M.D.

14:30 - 15:00 Tratamiento Reconstructivo de la cadera en paràlisis Cerebral - Reconstruction treatmnet of hip in cerebral Palsy Freeman Miller M.D.

15:00 – 15:10 Preguntas

15:10 – 15:30 Alternativas y resultados funcionales de la cirugía de salvataje - Alternatives and Functional Results of Rescue Surgery Dra. Daniela Paladino

15:30 – 15:40 Preguntas

15:40 -16:10 Break

Módulo 4: Patología de pie en PC

Coordinador: Dr. Jose Turpin

Secretario: Dr. Roman Bertolotti

16.10 – 16:30 Función Normal del Pie / Tobillo: Biomecánica y Evaluación Cuantitativa (Radiografía y Pedobarografía) Jon R. Davids, M.D.

Normal Foot/Ankle Function: Biomechanics and Quantitative Assessment (Radiography and Pedobarography) Jon R. Davids, M.D.

16:30 – 16:40 Preguntas

16:40 – 17:00 Evaluación y manejo del pie Varo en niños con Parálisis Cerebral: un enfoque sistemático Jon R. Davids, M.D.

Assessment and Management of the Varus Foot in Children with Cerebral Palsy: A Systematic Approach Jon R. Davids, M.D.

17:00 – 17:10 Preguntas

17:10 – 17:30 Pie plano en Paralisis Cerebral: Evaluacion y tratamiento - Flat Foot in Cerebral Palsy : Evaluation and Treatment Dr. Jon R. Davids, M.D.

17:30 – 17:40 Preguntas

17:40 – 18:00 Manejo de la columna en Paralisis Cerebral - Managing the CP Spine.

Dr. Freeman Miller

18:00 -18:10 Preguntas

Cierre del Pre-Congreso