



Sociedad Chilena
de Endocrinología
y Diabetes



XXV CONGRESO SOCHED

5 al 7 de noviembre 2014
PUNTA ARENAS
Hotel Dreams del Estrecho

PROGRAMA

Declaración de Potenciales Conflictos de Intereses de SOCHED

El programa científico del XXV Congreso Chileno de Endocrinología y Diabetes Punta Arenas 2014 fue desarrollado con total independencia de instituciones académicas y de la industria farmacéutica. Los patrocinadores y auspiciadores de este Congreso no han tenido ninguna influencia sobre la elección de temas o expositores. Los conferencistas no reciben compensación económica alguna por parte de SOCHED por sus exposiciones. Los Simposios de la Industria Farmacéutica son espacios financiados por ella y los temas y expositores fueron seleccionados por cada empresa y aprobados por el Comité Organizador, pero SOCHED no comparte necesariamente los criterios y juicios emitidos en ellos.

Bienvenida Presidente de SOCHED

2

Directorio de SOCHED

3

Conferencistas Invitados

4

Becas de Asistencia

5

Cronograma

6

Programa Científico

9

Trabajos Libres Orales

13

Trabajos Seleccionados para Poster

21

Plano Salón Exhibiciones

36

Invitación Cóctel y Cena de Clausura

37

Apuntes

38

MENSAJE DE BIENVENIDA

Queridos amigos:

En nombre de la Sociedad Chilena de Endocrinología y Diabetes, les doy la más cordial bienvenida a nuestro XXV Congreso. Esperamos que esta reunión sea para ustedes un espacio de grata convivencia y desarrollo profesional, donde se presentarán y discutirán temas muy relevantes de nuestra especialidad.

El Congreso está dirigido a endocrinólogos, diabetólogos, médicos internistas, pediatras y médicos en general; bioquímicos, químicos, químicos farmacéuticos, nutricionistas, enfermeras(os), becados de medicina interna, de endocrinología e internos.

En esta oportunidad, contaremos con la presencia de profesores nacionales de primer nivel, y de destacados invitados extranjeros, líderes en sus respectivas áreas: Dr. Camil Castelo-Branco, Dr. Martin Buysschaert, MD, PhD, Dr. Bruno Geloneze, MD, PhD, Dr. Richard Kloos, Dr. Michael Levine, Dr. David Matthews, Dra. Berenice Mendonca, MD, PhD y Dr. Anand Vaidya.

Para confeccionar el programa consultamos a nuestros socios, revisamos los temas tratados en congresos internacionales de Endocrinología y Diabetes y revisamos los artículos más interesantes publicados en las revistas de nuestra especialidad. Los temas se desarrollarán en simposios, conferencias magistrales, pro/cons y presentación de trabajos libres. Habrá tiempo para aprender, pero también para compartir y disfrutar en el ambiente cálido que siempre ha caracterizado a nuestros congresos.

Este año hemos incluido diversas innovaciones en nuestro Congreso. Dispondremos de una aplicación móvil para smartphones que contendrá toda la información relevante del Congreso: programa, expositores y resúmenes de los trabajos presentados en formato oral y poster, así como la opción de crear una lista de favoritos para planificar la participación en nuestro evento. Adicionalmente, y con el fin de reducir el impacto ambiental, los posters serán presentados en formato electrónico y no dispondremos del CD con resúmenes de los trabajos, que serán incluidos en el sitio web de SOCHED y en la aplicación móvil.

Además del interesante panorama científico, destacamos que nuestro Congreso anual se realice por primera vez en Punta Arenas. Esto nos permite acercarnos a nuestros colegas y socios que trabajan en el extremo sur del país, y es para los asistentes una oportunidad de conocer esta acogedora ciudad de la Patagonia Chilena y sus alrededores.

Con la realización de este Congreso culminamos un trabajo iniciado hace más de un año, y que ha sido posible gracias a la valiosa cooperación de todos en SOCHED. Agradezco profundamente a todos nuestros socios y colaboradores por su apoyo en este bonito desafío.

¡Bienvenidos a Punta Arenas!



Dr. José Miguel Domínguez R-T
Secretario Ejecutivo
XXV Congreso SOCHED

Dr. Gilberto González V.
Presidente
Sociedad Chilena de
Endocrinología y Diabetes



SOCIEDAD CHILENA DE ENDOCRINOLOGÍA Y DIABETES

Presidente	Dr. Gilberto González V.
Past Presidente	Dr. Néstor Soto I.
Vicepresidente	Dr. Jorge Sapunar Z.
Secretario General	Dr. Francisco Cordero A.
Tesorera	Dra. Francisca Ugarte P.
Directores	Dra. Silvia Acuña B. (Representante Provincia No GES) Dr. Patricio Davidoff G. (Representante Clínicas Privadas y Hospitales Institucionales) Dr. José Galgani F. (Representante Ciencias Fundamentales) Dra. Marisol García M. (Representante Área Oriente) Dra. Francisca Grob L. (Representante Pediatría) Dra. Beatriz Jiménez R. (Representante Área Occidente) Dra. Alejandra Lanás M. (Representante Área Norte) Dr. Felipe Pollak C. (Representante Pontificia Universidad Católica de Chile) Dra. Paulina Silva A. (Representante Área Centro-Sur) Dr. Carlos Stehr G. (Representante GES)
Invitado	Dr. Francisco Guarda V. (Representante Becados)

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente	Dr. Gilberto González V.
Secretario Ejecutivo	Dr. José Miguel Domínguez R-T.
Comité Organizador Local	Dr. Cristián Fernández F. Dra. Leisly Vidal D.

COMITÉ CIENTÍFICO SOCHED

Presidente	Dr. Germán Iñiguez V.
Integrantes	Dra. Sylvia Asenjo M. Dr. Sergio Brantes G. Dr. Cristian Carvajal M. Dr. Nicolás Crisosto K. Dra. Soledad Hidalgo V. Dr. Claudio Liberman G. Dra. Virginia Pérez F. Dr. Iván Quevedo L. Dr. Nelson Wohlk G.

INVITADOS EXTRANJEROS

Martin Buyschaert M.D, Université Catholique de Louvain, Belgium

Camil Castelo-Branco M.D., Universidad de Barcelona, Spain

Bruno Geloneze M.D., Universidad Estadual de Campinas, Brazil

Richard Kloos M.D., Veracyte Inc, Senior Medical Director, USA

Michael Levine M.D., The Children's Hospital of Philadelphia, USA

David Matthews M.D., Oxford University, England

Berenice Mendonca M. D., University of São Paulo, Brazil

Anand Vaidya M.D., Brigham and Woman's Hospital-Harvard University, USA

INVITADOS NACIONALES

Dra. Verónica Araya, Universidad de Chile

Dr. René Baudrand, Pontificia Universidad Católica de Chile

Dra. Ada Cuevas, Clínica Las Condes

Dr. Erick Díaz, Universidad de La Frontera

Dr. Cristián Fernández, Hospital Clínico Magallanes

Dr. Hernán González, Pontificia Universidad Católica de Chile

Dr. Fernando Lanas, Universidad de La Frontera

Dr. Claudio Liberman, Universidad de Chile

Dra. Edna Mancilla, Universidad de Pennsylvania

Dr. Pedro Pineda, Universidad de Chile

Dr. Felipe Pollak, Pontificia Universidad Católica de Chile

Dr. Patricio Salman, Universidad de Concepción

Dra. María Soledad Velasco, Clínica Alemana, Hospital Padre Hurtado

Dra. Leisly Vidal, Hospital Clínico Magallanes

Dr. Nelson Wohlk, Universidad de Chile

Financiadas parcialmente por donación irrestricta de Novartis

Dr. Juan Abarza Soto
Dra. Ismenia Albáñez Pereira
Sr. Felipe Argandoña Utreras
Srta. Viviana Arroyo Jousse
Dra. María Clara Arteaga Jabobo
Srta. Erika Castaño Moreno
Sr. Juan José Castro Badilla
Dra. Susana Contreras Duarte
Dra. Patricia Díaz Gutiérrez
Dra. Daniela Eugenin Castillo
Dr. Pablo Florenzano Valdes
Sr. Cristian Flores Ramírez
T.M. Martha Flórez Giraldo
Dr. Francisco Guarda Vega
Dra. Virginia Iturrieta González
Dra. Jeannette Linares Moreno
Sr. Marcel Lorca Cabrera
Dra. Carolina Loureiro Pérez
Dra. Nicole Lustig Franco
Srta. Pamela Mattar Aránguiz
Sra. Natalia Méndez Cáceres
Dra. Flavia Nilo Concha
Dra. Daniela Olivari Ulloa
Srta. Angélica Paz Ovalle Marín
Dr. Nicolás Pavez Paredes
Dra. María Javiera Pérez Etcheverry
Dra. Constanza Pinochet Valenzuela
Dr. Joel Riquelme Romero
Srta. Gladys Rocha Barrasa
Dr. Carlos Utreras Acevedo

CRONOGRAMA CONGRESO



Sociedad Chilena
de Endocrinología
y Diabetes

Miércoles 5 de Noviembre

SALÓN FARO POSESIÓN		SALÓN FARO ISLA MAGDALENA	
14:30-16:00	SIMPOSIOS SIMULTÁNEOS DIABETES – CLIMATERIO Programa de Ejercicio para la Mujer Post Menopáusica Dr. Camil Castelo-Branco, España Diabetes y Ejercicio. Implicancias del Look Ahead Dr. Erick Díaz Glucoréticos (Inhibidores SGLT2) Dr. Claudio Liberman	TIROIDES Diagnóstico Preoperatorio de Nódulos Tiroideos Benignos con Citología Indeterminada Dr. Richard Kloos, USA Nuevo Test Diagnóstico para Nódulos Tiroideos Indeterminados: Experiencia Chilena Dr. Hernán González	
16:00-16:45	CONFERENCIAS SIMULTÁNEAS Obesidad - Diabetes Modelos en Diabetes. Conceptos Ilustrados de Cómo Funciona el Cuerpo Dr. David Matthews, Inglaterra	Metabolismo Óseo Actualización en Hipoparatiroidismo: Nuevos Genes, Nuevos Tratamientos Dr. Michael Levine, USA	
16:45-17:15	CAFÉ – VISITA EXHIBICIÓN SALÓN FARO SAN ISIDRO		
17:15-18:15	SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES TL 1 AL 5		TL 6 AL 10
SALÓN FARO POSESIÓN - SALÓN FARO ISLA MAGDALENA			
18:15-18:30	INAUGURACIÓN CONGRESO Dr. Gilberto González, Presidente SOCHED Dr. José Miguel Domínguez R-T., Secretario Ejecutivo XXV Congreso SOCHED		
18:30-19:15	CONFERENCIA INAUGURAL ACADÉMICA Obesidad - Diabetes Intervenciones Comunitarias en Salud. Un Método para la Prevención de la Diabetes Dr. David Matthews, Inglaterra		
19:15-20:00	CONFERENCIA PLENARIA CULTURAL "Paisajes de la Patagonia" Sr. Luis Bertea R.		
20:30	CÓCTEL INAUGURAL HOTEL CABO DE HORNO		

CRONOGRAMA CONGRESO



Jueves 6 de Noviembre

SALÓN FARO POSESIÓN		SALÓN FARO ISLA MAGDALENA	
08:30-10:00	<p>SIMPOSIOS SIMULTÁNEOS</p> <p>Obesidad - Diabetes Resistencia a la Insulina. Descifrando el Dilema / Dr. David Matthews, Inglaterra Efectos Cardiovasculares Colaterales de los Tratamientos Antihiperlipidémicos en Diabetes Tipo 2 / Dr. Martin Buyschaert, Bélgica Tejido Adiposo Marrón: Identificación en Humanos y Potencial Manejo Terapéutico / Dr. Bruno Geloneze, Brasil</p>	<p>Medicina Traslacional Nuevas Interacciones entre Hormonas Suprarrenales y Reguladoras del Calcio en Humanos / Dr. Anand Vaidya, USA Pseudohipoparatiroidismo: ¡Del Ratón al Humano y de Vuelta! Dr. Michael Levine, USA Síndrome de Resistencia a los Glucocorticoides / Dra. Berenice Mendonca, Brasil</p>	
10:00-10:45	<p>CONFERENCIAS SIMULTÁNEAS</p> <p>Gineco Endocrino Hiperandrogenismo en la Mujer Post Menopáusica / Dr. Camil Castelo-Branco, España</p>	<p>Suprarrenal El Rol Evolutivo de la Genética en el Manejo del Feocromocitoma y el Paraganglioma / Dr. Anand Vaidya, USA</p>	
10:45-11:15	<p>CAFÉ - VISITA EXHIBICIÓN SALÓN FARO SAN ISIDRO</p>		
11:15-12:15	<p>SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES</p>	<p>TL 11 AL 15</p>	<p>TL 16 AL 20</p>
12:15-13:00	<p>CONFERENCIAS SIMULTÁNEAS</p> <p>Obesidad - Diabetes Cirugía Bariátrica y Metabólica en el Manejo de la Obesidad y Diabetes Mellitus Tipo 2 / Dr. Bruno Geloneze, Brasil</p>	<p>Tiroides Cáncer Diferenciado de Tiroides: Aproximación al Paciente con Enfermedad Persistente / Dr. Richard Kloos, USA</p>	
13:10-14:10	<p>SIMPOSIO ALMUERZO DE LA INDUSTRIA Bayer</p> <p>Estado del Arte en el Manejo del Cáncer de Tiroides Refractario a Radioyodo Dr. Francis P. Worden, Universidad de Michigan - Dr. Hernán Tala, Clínica Alemana de Santiago</p>	<p>SALÓN FARO ISLA MAGDALENA</p>	
14:20-15:20	<p>VISITA POSTER</p>		
15:30-16:15	<p>Presentación Consenso Resistencia a la Insulina SOCHED / Dra. Verónica Araya - Dr. Felipe Pollak</p>		
16:15-16:45	<p>CAFÉ - VISITA EXHIBICIÓN SALÓN FARO SAN ISIDRO</p>		
16:45-17:45	<p>PRO / CONTRA. Nueva Guía de Lípidos Pro: Dr. Fernando Lanas / Contra: Dra. Ada Cuevas Casos Clínicos</p>	<p>Presentación Guías Nódulo y Cáncer de Tiroides MINSAL 2013 Dr. Nelson Wohllk - Dr. Pedro Pineda Casos Clínicos</p>	
18:00-19:00	<p>Actividades con la Comunidad por Día Mundial de la Diabetes Dr. Cristián Fernández - Dra. Leisy Vidal / Dra. Carrmen Gloria Aylwin - Dra. Roxana Gayoso</p>	<p>SALÓN FARO ISLA MAGDALENA</p>	

CRONOGRAMA CONGRESO



Sociedad Chilena
de Endocrinología
y Diabetes

Viernes 7 de Noviembre

SALÓN FARO POSESIÓN		SALÓN FARO ISLA MAGDALENA	
CONFERENCIAS SIMULTÁNEAS			
08:30-10:00	<p>Adultos Actualización en Cáncer Suprarrenal: Manejo por un Equipo Multidisciplinario Dr. Anand Vaidya, USA</p> <p>Cáncer Medular de Tiroides: Estadificación y Manejo Inicial Dr. Richard Kloos, USA</p> <p>Cronobiología: Impacto de la Privación de Sueño en Humanos Dr. Bruno Geloneze, Brasil</p>	<p>Pediatría Evaluación y Optimización de la Masa Ósea en Niños y Adolescentes Dr. Michael Levine, USA</p> <p>Uso de Bisfosfonatos en Niños Dra. Edna Mancilla</p> <p>Trastornos del Desarrollo Sexual: Evaluación y Pronóstico Dra. Berenice Mendonca, Brasil</p>	
10:00-11:00	TL 21 AL 25	TL 26 AL 30	
11:00-11:30	SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES	CAFÉ – VISITA EXHIBICIÓN SALÓN FARO SAN ISIDRO	
SALÓN FARO ISLA MAGDALENA			
11:30-12:30	ASAMBLEA GENERAL DE SOCIOS		
12:30-13:30	VISITA POSTER		
SALÓN FARO POSESIÓN			
13:30-14:30	<p>SIMPOSIO ALMUERZO DE LA INDUSTRIA Las Mucopolisacaridosis: Desde las Manifestaciones Clínicas al Tratamiento Biomarrin / Dra. Paulina Mabe, Hospital Exequiel González-Cortés</p>	<p>Sitagliptina: ¿Qué Sabemos 8 años Después? Experiencia e Innovación en el Tratamiento de la Diabetes Tipo 2 Merck Sharp & Dohme Dr. Bruno Geloneze, Brasil</p>	
14:45-16:15	<p>SIMPOSIOS SIMULTÁNEOS Obesidad - Diabetes</p> <p>Esteroides Suprarrenales y Síndrome Cardiometabólico / Dr. René Baudrand</p> <p>Diabetes, Cáncer y Metformina: Un Modelo de una Relación Triangular Dr. Martin Buyschaert, Bélgica</p> <p>El Año en Diabetes / Dr. Patricio Salman</p>	<p>Pediatría - Adultos Endocrino Fenotipo y Genotipo de Mutaciones de LHRH en Ambos Sexos Dra. Berenice Mendonca, Brasil</p> <p>Síndrome de Turner en Adultos / Dr. Camil Castelo-Branco, España Progesterinas: ¿Cuál, Cuándo, Cómo? / Dra. María Soledad Velasco</p>	
SALÓN FARO ISLA MAGDALENA			
16:30-17:15	CONFERENCIA SOCIO HONORARIO / Dr. Patricio Salman		
17:15-17:45	CONFERENCIA MEJOR TRABAJO PUBLICADO 2013		
17:45-18:15	PREMIACIÓN - CLAUSURA / Dr. Gilberto González. Presidente SOCHED - Dr. José Miguel Domínguez R-I, Secretario Ejecutivo XXV Congreso SOCHED		
21:00	CENA DE CLAUSURA SALONES HOTEL DREAMS DEL ESTRECHO		



PROGRAMA CIENTÍFICO



Miércoles 5 de Noviembre

08:30	INSCRIPCIONES
14:30-16:00	SIMPOSIOS SIMULTÁNEOS
Salón Faro Posesión	DIABETES - CLIMATERIO Presidentes de Mesa: <i>Dr. Cristián Fernández-Dra. Paulina Villaseca</i> Programa de ejercicio para la Mujer Post Menopáusica <i>Dr. Camil Castelo-Branco, España</i> Diabetes y Ejercicio. Implicancias del Look Ahead <i>Dr. Erick Díaz</i> Glucoréticos (Inhibidores SGLT2) <i>Dr. Claudio Liberman</i>
Salón Faro Isla Magdalena	TIROIDES Presidentes de Mesa: <i>Dr. Miguel Domínguez- Dr. Jorge Sapunar</i> Diagnóstico Preoperatorio de Nódulos Tiroideos Benignos con Citología Indeterminada <i>Dr. Richard Kloos, USA</i> Nuevo test diagnóstico para Nódulos Tiroideos Indeterminados: Experiencia Chilena <i>Dr. Hernán González</i>
16:00-16:45	CONFERENCIAS SIMULTÁNEAS
Salón Faro Posesión	OBESIDAD – DIABETES Presidentes de Mesa: <i>Dr. José Galgani - Dra. Verónica Mujica</i> Modelos en Diabetes. Conceptos Ilustrados de Cómo Funciona el Cuerpo <i>Dr. David Matthews, Inglaterra</i>
Salón Faro Isla Magdalena	METABOLISMO ÓSEO Presidentes de Mesa: <i>Dr. Hernán García - Dra. Edna Mancilla</i> Actualización en Hipoparatiroidismo: Nuevos Genes, Nuevos Tratamientos <i>Dr. Michael Levine, USA</i>
Salón Faro San Isidro	CAFÉ VISITA SALÓN DE EXHIBICIÓN
16:45 – 17:15	SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES
17:15 – 18:15	1 al 5: Salón Faro Posesión / 6 al 10: Salón Faro Isla Magdalena
Salón Faro Posesión	INAUGURACIÓN CONGRESO
Salón Faro Isla Magdalena	<i>Dr. Gilberto González, Presidente SOCHED</i> <i>Dr. José Miguel Domínguez R-T, Secretario Ejecutivo XXV Congreso SOCHED</i>
18:15 – 18:30	
18:30 – 19:15	CONFERENCIA INAUGURAL ACADÉMICA OBESIDAD - DIABETES Intervenciones Comunitarias en Salud. Un Método para la Prevención de la Diabetes <i>Dr. David Matthews, Inglaterra</i>
19:15 – 20:00	CONFERENCIA PLENARIA CULTURAL "PAISAJES DE LA PATAGONIA" <i>Sr. Luis Berteá R.</i>
20:30	CÓCTEL INAUGURAL HOTEL CABO DE HORNOS

Jueves 6 de Noviembre

08:30-10:00

Salón Faro Posesión

SIMPOSIOS SIMULTÁNEOS

OBESIDAD - DIABETES | Presidentes de Mesa: *Dra. Victoria Novik - Dr. Francisco Pérez***Resistencia a la Insulina. Descifrando el Dilema** | *Dr. David Matthews, Inglaterra***Efectos cardiovasculares colaterales de los Tratamientos Antihiperlipémicos en Diabetes Tipo 2***Dr. Martin Buysschaert, Bélgica***Tejido Adiposo Marrón: Identificación en Humanos y Potencial Manejo Terapéutico** | *Dr. Bruno Geloneze, Brasil*

Salón Faro Isla

Magdalena

MEDICINA TRASLACIONAL | Presidentes de Mesa: *Dra. María Eugenia Bruzzone-Dra. Ethel Codner***Nuevas Interacciones entre Hormonas Suprarrenales y Reguladoras del Calcio en Humanos** | *Dr. Anand Vaidya, USA***Pseudohipoparatiroidismo: ¡Del Ratón al Humano y de Vuelta!** | *Dr. Michael Levine, USA***Síndrome de Resistencia a los Glucocorticoides** | *Dra. Berenice Mendonca, Brasil*

10:00-10:45

Salón Faro Posesión

CONFERENCIAS SIMULTÁNEAS

GINECO ENDOCRINO | Presidentes de Mesa: *Dr. Nicolás Crisosto-Dra. Alejandra Martínez***Hiperandrogenismo en la mujer Post Menopáusica** | *Dr. Camil Castelo-Branco, España*

Salón Faro Isla

Magdalena

SUPRARRENAL | Presidentes de Mesa: *Dra. Carmen Carrasco - Dr. René Díaz***El Rol Evolutivo de la Genética en el Manejo del Feocromocitoma y el Paraganglioma** | *Dr. Anand Vaidya, USA*

Salón Faro San Isidro

10:45 - 11:15

CAFÉ VISITA SALÓN DE EXHIBICIÓN

11:15 - 12:15

SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES

11 al 15: Salón Faro Posesión / 16 al 20: Salón Faro Isla Magdalena

12:15-13:00

Salón Faro Posesión

CONFERENCIAS SIMULTÁNEAS

OBESIDAD - DIABETES | Presidentes de Mesa: *Dr. Cristián Tabilo-Dr. Juan Patricio Valderas***Cirugía Bariátrica y Metabólica en el Manejo de la Obesidad y Diabetes Mellitus Tipo 2** | *Dr. Bruno Geloneze, Brasil*

Salón Faro Isla

Magdalena

TIROIDES | Presidentes de Mesa: *Dr. Patricio Gac - Dr. Hernán Tala***Cáncer Diferenciado de Tiroides: Aproximación al Paciente con Enfermedad Persistente** | *Dr. Richard Kloos, USA*

Salón Faro Isla

Magdalena

13:10 - 14:10

SIMPOSIO ALMUERZO DE LA INDUSTRIA | Bayer

Estado del Arte en el Manejo del Cáncer de Tiroides Refractario a Radioyodo*Dr. Francis P. Worden, Universidad de Michigan - Dr. Hernán Tala, Clínica Alemana de Santiago*

14:20 - 15:20

Salón Faro Posesión

VISITA POSTER

Salón Faro Isla

Magdalena

15:30 - 16:15

Presentación Consenso Resistencia a la Insulina SOCHED | Moderadora: *Dra. Gladys Larenas**Dra. Verónica Araya - Dr. Felipe Pollak*

Salón Faro San Isidro

16:15 - 16:45

CAFÉ VISITA SALÓN DE EXHIBICIÓN

Salón Faro Posesión

16:45 - 17:45

Nueva Guía de Lípidos: PRO / CONTRA | Moderadores: *Dr. Jaime Díaz - Dra. Cecilia Vargas**Pro: Dr. Fernando Lanús / Contra: Dra. Ada Cuevas* | Casos Clínicos

Salón Faro Isla

Magdalena

Presentación Guías Nódulo y Cáncer de Tiroides MINSAL 2013Moderadores: *Dr. Patricio Cabané-Dr. José Adolfo Rodríguez**Dr. Nelson Wohlk - Dr. Pedro Pineda* | Casos Clínicos

Salón Faro Isla

Magdalena

18:00 - 19:00

ACTIVIDADES CON LA COMUNIDAD POR DÍA MUNDIAL DE LA DIABETES

Dr. Cristián Fernández - Dra. Leisly Vidal / Dra. Carmen Gloria Aylwin - Dra. Roxana Gayoso

Viernes 7 de Noviembre

08:30-10:00

Salón Faro Posesión

CONFERENCIAS SIMULTÁNEAS

ADULTOS | Presidentes de Mesa: *Dr. René Baudrand-Dra. Beatriz Jiménez***Actualización en Cáncer Suprarrenal: Manejo por un Equipo Multidisciplinario** | *Dr. Anand Vaidya, USA***Cáncer Medular de Tiroides: Estadificación y Manejo Inicial** | *Dr. Richard Kloos, USA***Cronobiología: Impacto de la Privación de Sueño en Humanos** | *Dr. Bruno Geloneze, Brasil*

Salón Faro Isla

Magdalena

PEDIATRÍA | Presidentes de Mesa: *Dra. Karin Brinkmann-Dra. Francisca Ugarte***Evaluación y Optimización de la Masa Ósea en Niños y Adolescentes** | *Dr. Michael Levine, USA***Uso de Bisfosfonatos en Niños** | *Dra. Edna Mancilla***Trastornos del Desarrollo Sexual: Evaluación y Pronóstico** | *Dra. Berenice Mendonca, Brasil*

10:00 – 11:00

SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES

21 al 25: Salón Faro Posesión / 26 al 30: Salón Faro Isla Magdalena

Salón Faro San Isidro

11:00 – 11:30

CAFÉ VISITA SALÓN DE EXHIBICIÓN

Salón Faro Isla

Magdalena

11:30 – 12:30

ASAMBLEA GENERAL DE SOCIOS

12:30 – 13:30

VISITA POSTER

13:30 – 14:30

SIMPOSIO ALMUERZO DE LA INDUSTRIA

Salón Faro Posesión

Biomarin | Las mucopolisacaridosis: Desde las manifestaciones clínicas al tratamiento*Dra. Paulina Mabe, Hospital Exequiel González-Cortés*

Salón Faro Isla

Magdalena

Merck Sharp & Dohme**Sitagliptina: ¿Qué sabemos 8 años después? Experiencia e innovación en el tratamiento de la Diabetes Tipo 2***Dr. Bruno Geloneze, Brasil*

14:45 - 16:15

SIMPOSIOS SIMULTÁNEOS

Salón Faro Posesión

OBESIDAD - DIABETES | Presidentes de Mesa: *Dra. Carmen Gloria Bezanilla-Dr. Carlos Grant***Esteroides Suprarrenales y Síndrome Cardiometabólico** | *Dr. René Baudrand***Diabetes, Cáncer y Metformina: Un Modelo de una Relación Triangular** | *Dr. Martin Buysschaert, Bélgica***El Año en Diabetes** | *Dr. Patricio Salman*

Salón Faro Isla

Magdalena

PEDIATRÍA-ADULTOS ENDOCRINO | Presidentes de Mesa: *Dr. Eugenio Arteaga-Dra. Karina Sotomayor***Fenotipo y Genotipo de mutaciones de LHRH en ambos sexos** | *Dra. Berenice Mendonca, Brasil***Síndrome de Turner en Adultos** | *Dr. Camil Castelo-Branco, España***Progestinas: ¿Cuál, Cuándo, Cómo?** | *Dra. María Soledad Velasco*

Salón Faro Isla

Magdalena

16:30 – 17:15

CONFERENCIA SOCIO HONORARIO | *Dr. Gilberto Pérez P.*

17:15 – 17:45

CONFERENCIA MEJOR TRABAJO PUBLICADO 2013

17:45 – 18:15

PREMIACIÓN - CLAUSURA

21:00

CENA DE CLAUSURA | SALONES HOTEL DREAMS DEL ESTRECHO



TRABAJOS LIBRES ORALES



INFORME DEL COMITÉ CIENTÍFICO SOCHED 2014

El Comité Científico se reunió formalmente en dos ocasiones durante este año, principalmente con el propósito de revisar y evaluar los trabajos para el Congreso 2014.

Se recibieron un total de 146 trabajos, cada uno de los cuales fue distribuido a tres miembros del Comité Científico, los cuales no debían tener participación directa o indirecta (patrocinio o pertenecer al grupo de trabajo). Cabe mencionar que esta situación fue evaluada trabajo a trabajo por el Presidente del Comité, el cual fue el único que tuvo acceso a los autores y lugar de trabajo.

Cada evaluador envió sus notas a la Secretaría de SOCHED, la cual procedió a ingresarlas a la planilla general.

Se procedió a evaluar los promedios y la diferencia entre la nota más alta y la más baja. Aquellos trabajos que tenían una diferencia igual o mayor a 1 punto, fueron discutidos en la segunda Reunión del Comité Científico, llegando a un consenso en la nota final. En esta instancia se mantuvo el anonimato de los trabajos.

El promedio de notas de los 146 trabajos fue un 5.2. Un total de 15 trabajos tuvieron notas iguales o superiores a 6.0 y 83 trabajos notas entre 5.9 y 5.0 lo cual representa que el 67.1% de los trabajos presentados obtuvieron notas superiores a 5.0.

Para el presente Congreso, de acuerdo a la nota obtenida, 30 Trabajos se seleccionaron para presentación oral y 112 Trabajos para presentación en Poster.

Se rechazaron cuatro trabajos por tener una nota promedio inferior a 4.0

En el presente Congreso se entregarán 2 Premios: Premio al Mejor Trabajo Clínico y Premio al Mejor Trabajo Translacional. Para este efecto se han seleccionado 5 trabajos para cada una de las modalidades. Los trabajos seleccionados corresponden a aquellos que obtuvieron las calificaciones más altas. Los 10 trabajos serán presentados en las sesiones de trabajos orales (No más de 2 por sesión) y serán evaluados por al menos 2 evaluadores (No pertenecientes al Comité Científico). Estos nuevos evaluadores serán seleccionados por el Presidente de la Sociedad, el Secretario Ejecutivo del Congreso y el Presidente del Comité Científico. Se tendrá especial cuidado de que los nuevos revisores no estén relacionados con los trabajos que están postulando a Premio.



Dr. Germán Iñiguez V.
Presidente Comité Científico SOCHED

Miércoles 5 de noviembre

SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES

Presidentes de Mesa: Dr. Enzo Devoto – Dr. Rafael Ríos

GÓNADA MASCULINA - SUPRARRENAL | Salón Faro Posesión | 17:15-18:15

TL 1

PACIENTES CON MICRODELECCIONES DEL CROMOSOMA Y: SITIO DE RUPTURA CROMOSOMAL, REGIONES PSEUDOAUTOSÓMICAS E IMPACTO TESTICULAR Y NEUROENDOCRINO

Martha Flórez, Fernando Rodríguez, Patricia López, Daniela Martínez, Felipe Argandoña, María Cecilia Lardone, Antonio Piottante, Mauricio Ebensperger, Verónica Mericq, Fernando Cassorla y Andrea Castro

Instituto de Investigaciones Materno Infantil, Facultad de Medicina, Universidad de Chile; Facultad de Medicina, Universidad Andrés Bello; Hospital San Borja Arriarán.

TL 2

EXPRESIÓN TESTICULAR DE LA ENZIMA 17 α -HIDROXILASA/17,20 LIASA EN PACIENTES CON FALLA ESPERMATOGÉNICA PRIMARIA CON SIGNOS DE DISFUNCIONALIDAD COMPENSADA DE CÉLULAS DE LEYDIG

Marcel Lorca¹, María Cecilia Lardone¹, Felipe Argandoña¹, Martha Flórez¹, Mauricio Ebensperger^{1,2}, Antonio Piottante³, Andrea Castro¹

¹Instituto de Investigaciones Materno Infantil, Facultad de Medicina, Universidad de Chile; ²Hospital San Borja Arriarán; ³Facultad de Medicina, Universidad Andrés Bello.

TL 3

AISLAMIENTO DE CÉLULAS DE LEYDIG MEDIANTE MICRODISECCIÓN POR CAPTURA LÁSER EN TEJIDO TESTICULAR HUMANO

Felipe Argandoña¹, María C. Lardone¹, Martha Flórez¹, Mauricio Ebensperger^{1,2}, Cristián Palma³ y Andrea Castro¹

¹Instituto de Investigaciones Materno Infantil, Facultad de Medicina, Universidad de Chile, ²Hospital San Borja Arriarán, Departamento de Urología, ³Hospital José Joaquín Aguirre.

TL 4

ÍNDICE MUSCULO/GRASA Y TRASTORNOS CARDIOMETABÓLICOS: ROL DEL MÚSCULO ESQUELÉTICO EN EL METABOLISMO DEL CORTISOL

Rene Baudrand, MD¹, Andrea Vecchiola PhD¹, Cristian A Carvajal, PhD¹, Carmen Campino, BS¹, Sebastián Sanhueza*, Jose Miguel Dominguez, MD¹, Fidel Allende, BS², Sandra Solari, MD², Carlos F Lagos, PharmD¹, Daniel Cabrera PhD³ y Carlos E Fardella, MD¹

Departamentos de Endocrinología, Laboratorio Clínico y Gastroenterología, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile. FONDECYT 1130427. CORFO 13CTI-21526-P1.

TL 5

EVALUACIÓN PRELIMINAR DE CAMBIOS DE PRESIÓN ARTERIAL EN PROGENIE ADULTA GESTADA BAJO CAMBIO ROTATIVO DE FOTOPERIODO

Méndez N, Halabi D, Vergara K, Richter HG, Torres-Farfan C.

Laboratorio de Cronobiología del Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad Austral de Chile, Valdivia.

Miércoles 5 de noviembre

SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES

Presidentes de Mesa: Dr. José Galgani – Dr. Iván Solís

DIABETES -DISLIPIDEMIAS | Salón Faro Isla Magdalena | 17:15-18:15

TL 6

FOLATOS, HOMOCISTEÍNA Y METILACIÓN GLOBAL EN DIABETES MELLITUS TIPO 1 (DM1)

Viviana Arroyo¹, Diego García¹, Ethel Codner², Francisco Pérez¹.

¹ Departamento de Nutrición, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. ² Instituto de Investigación materno infantil, Universidad de Chile, Hospital San Borja Arriarán.

TL 7

EFECTO DEL ZINC SOBRE LA SECRECIÓN DE INSULINA Y EXPRESIÓN DEL TRANSPORTADOR DE ZINC, ZNT8, EN CÉLULAS RINM5F SOMETIDAS A LIPOTOXICIDAD

Pamela Mattar, Diego F. Garcia-Diaz, Álvaro Pérez, Francisco Pérez, Manuel Ruz.

Departamento de Nutrición, Facultad de Medicina, Universidad de Chile.

TL 8

ROL DE LOS ÁCIDOS GRASOS OMEGA 3 EN EL TRATAMIENTO DE LA ESTEATOSIS HEPÁTICA EN UN MODELO MURINO

Camila Dossi, Amanda D'Espessailles y Gladys Tapia

Facultad de Medicina, Universidad de Chile..

TL 9

EFECTO DE LAS VITAMINAS C Y E SOBRE EL PERFIL LIPOPROTEICO Y SOBRE PARÁMETROS INFLAMATORIOS METABÓLICOS EN UN MODELO DE ENFERMEDAD ISQUÉMICA CORONARIA EN RATÓN

Susana Contreras-Duarte, Attilio Rigotti

Pontificia Universidad Católica de Chile.

TL 10

EFECTO DE UN CONCENTRADO DE FRUTOS ROJOS CHILENOS SOBRE PARÁMETROS INFLAMATORIOS METABÓLICOS EN UN MODELO MURINO DE CARDIOPATÍA CORONARIA ISQUÉMICA

Susana Contreras-Duarte, Guadalupe Echeverría, Alberto Maiz, Attilio Rigotti

Departamento de Nutrición, Diabetes y Metabolismo. Facultad de Medicina. Pontificia Universidad Católica de Chile.

Jueves 6 de noviembre**SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES**

Presidentes de Mesa: Dr. Fernando Bello – Dr. Carlos Stehr

DIABETES - TIROIDES | Salón Faro Posesión | 11:15-12:15

TL 11

VITAMINA D INHIBE LA EXPRESIÓN DE GENES ANTI-APOPTÓTICOS Y MICRORNA-21 EN CÉLULAS MONONUCLEARES PERIFÉRICAS DE PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1

C. Flores-Ramírez, D. García, E. Codner, F. Pérez-Bravo

Laboratorio de Genómica Nutricional. Departamento de Nutrición e IDIMI, Facultad de Medicina, Universidad de Chile (Fondecyt 1130240).

TL 12

BETA-CELL FUNCTION IMPROVEMENTS IN SUBJECTS WITH TYPE2 DIABETES 1 YEAR AFTER BILIOPANCREATIC DIVERSION

A.C.J. Vasques¹, J.C. Pareja², M.S. Oliveira², F.S. Novaes², M.M.O. Lima², É.A. Chaim³, F. Piccinini⁴, C. Dalla Man⁴, C. Cobelli⁴, B. Geloneze²

¹Laboratory of Investigation on Metabolism and Diabetes (LIMED), School of Applied Sciences, University of Campinas (UNICAMP), Brazil, ²LIMED, Faculty of Internal Medicine (FCM), UNICAMP, ³Department of Surgery, UNICAMP, ⁴Department of Information Engineering, University of Padua, Italy.

TL 13

EXTENSIÓN EXTRATIROÍDEA MICROSCÓPICA NO AUMENTA RIESGO DE RECURRENCIA EN MICROCARCINOMA TIROÍDEO Y ESCALA ATA 2009 LO SOBRESTIMA. MICROCARCINOMA TIROÍDEO: ¿SOBRESTIMAMOS RIESGO Y TRATAMIENTO?

Virginia Iturrieta, Flavia Nilo, Rocío Carmona, Tania Contreras, Nicolás Dropplemann, Lorena Mosso, Claudia Campusano, José Miguel Domínguez

Pontificia Universidad Católica de Chile.

TL 14

COMBINACIÓN DE ESCALA MINSAL Y TIROGLOBULINA PRE ABLACIÓN MEJORAN PREDICCIÓN DE RECIDIVA EN PACIENTES CON CÁNCER DIFERENCIADO DE TIROIDES

Flavia Nilo¹, Rocío Carmona^{1*}, Tania Contreras^{1*}, Nicolás Dropplemann², Lorena Mosso¹, Claudia Campusano¹, René Baudrand¹, José Miguel Domínguez¹

*Pontificia Universidad Católica de Chile. ¹Departamento de Endocrinología, ²Departamento de Cirugía, Facultad de Medicina, *Ayudante alumno.*

TL 15

LA ADMINISTRACIÓN DE RADIOYODO SE ASOCIA A EFECTOS ADVERSOS PERSISTENTES EN PACIENTES CON CÁNCER DIFERENCIADO DE TIROIDES

Francisco J. Guarda, Pablo Florenzano, Rodrigo Jaimovich, Antonieta Solar, Lorena Mosso, Claudia Campusano, José Miguel Domínguez.

Departamento de Endocrinología, Medicina Nuclear y de Anatomía Patológica. Pontificia Universidad Católica de Chile.

Jueves 6 de noviembre

SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES

Presidentes de Mesa: Dra. Sylvia Asenjo – Dr. Francisco Pérez

PEDIATRÍA-SUPRARRENAL-OTROS | Salón Faro Isla Magdalena | 11:15-12:15

TL 16

DIFERENCIAS EN EL CONTENIDO PROTEICO DE IGF-IR/IRS-1/ERK1/2 Y EN SU RESPUESTA A IGF-I EN PLACENTAS HUMANAS DE TÉRMINO (37-41 SEMANAS DE GESTACIÓN) Y DE PRETÉRMINO (32-36 SEMANAS DE GESTACIÓN)

G Iñiguez¹; JJ Castro¹; García M²; Johnson MC¹; Mericq V¹; Cassorla F¹

Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI), Facultad de Medicina, Universidad de Chile¹; Servicio de Neonatología Hospital Clínico San Borja Arriarán.

TL 17

DIFERENCIAS EN LA EXPRESIÓN DEL mARN DE TRANSPORTADORES DE FOLATO EN PLACENTAS HUMANAS DE TÉRMINO Y PRETÉRMINO

Erika Castaño Moreno¹, Lorena Caviedes¹, Juan José Castro², Mirna García², Miguel Llanos¹, Germán Iñiguez², Ana María Ronco¹

¹Laboratorio de Nutrición y Regulación Metabólica, Unidad de Nutrición Humana, Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos (INTA), Universidad de Chile.

² Instituto de Investigaciones Materno-Infantil (IDIMI), Facultad de Medicina, Universidad de Chile.

TL 18

MAYOR EXPRESIÓN DE DNA-METILTRANSFERASA DNMT3A y RAC1 EN PACIENTES CON HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Carvajal CA, Lizama JI, Reyes MP, Vecchiola AP, Valdivia CP, Lagos CF, Allende FA, Solari S, Aglony M, Campino C, García H, Baudrand RF, Fardella CE

Departamento de Endocrinología, Pediatría y Servicio Laboratorios Clínicos. Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

TL 19

LOS NIVELES DE IL-17 ESTÁN ASOCIADOS CON MARCADORES INFLAMATORIOS Y DE DAÑO RENAL

Andrea Vecchiola^{1,4}, Natalia Muñoz⁴, Mariana Cifuentes³, Carlos F. Lagos¹, Cristóbal A. Fuentes¹, Carmen A Carrasco¹, Alejandro Martínez-Aguayo¹, Fidel Allende^{1,2}, Sandra Solari^{1,2}, Carmen Campino^{1,4}, Hernán García¹, Cristian A. Carvajal^{1,4}, Alexis Kalergis⁴, Carlos E. Fardella^{1,4}

¹Molecular Endocrinology Laboratory, Dept. of Endocrinology, School of Medicine, Pontificia Universidad Católica de Chile; ²Dept. of Clinical Laboratories, School of Medicine, Pontificia Universidad Católica de Chile; and ³Institute of Nutrition and Food Technology (INTA), Universidad de Chile.

TL 20

EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON ACEITE DE ROSA MOSQUETA SOBRE EL CONTENIDO DE PROTEÍNAS CARBONILADAS EN RATAS SOMETIDAS A REGENERACIÓN TEMPRANA POST HEPATECTOMÍA PARCIAL

Daniel González-Mañán, María Ignacia Zapata, Pamela Romanque, Gladys Tapia.

Programa de Farmacología Molecular y Clínica, ICBM, Facultad de Medicina, Universidad de Chile.

Viernes 7 de noviembre

SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES

Presidentes de Mesa: Dra. Vivian Gallardo – Dr. Alejandro Martínez

PEDIATRÍA-GINECO ENDOCRINOLOGÍA | Salón Faro Posesión | 10:00-11:00

TL 21

MINI-PUBERTAD EN HIJAS DE MADRES CON DIABETES DURANTE EL EMBARAZO: REPORTE PRELIMINAR DEL PERFIL CLÍNICO Y HORMONAL

Dr. Joel Riquelme Romero⁽¹⁾, Dra. Daniela Martínez⁽¹⁾, Dra. Paulina Merino⁽¹⁾, Patricia López⁽¹⁾, Dra Teresa Sir-Petermann⁽²⁾, Dra. Ethel Codner⁽¹⁾

(1) Instituto de Investigaciones Materno-Infantil, Universidad de Chile (2) Laboratorio de Endocrinología y Metabolismo, Sede Occidente, Universidad de Chile.

TL 22

DEPTOR UN NUEVO REGULADOR ENDÓGENO DE LA ACTIVIDAD DE MTOR EN PLACENTAS HUMANAS DE TÉRMINO. DIFERENCIAS DE ACUERDO AL PESO DE NACIMIENTO

Castro JJ.¹, Johnson C.¹, García M.², Mericq V.¹, Cassorla F.¹, Iñiguez G.¹

¹ Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI), Facultad de Medicina, Universidad de Chile. ² Servicio de Neonatología, Hospital Clínico San Borja Arriarán.

TL 23

SOBREEXPRESIÓN DE mRNA DEL FACTOR DE CRECIMIENTO NERVIOSO (NGF) Y TRKA EN EL ENDOMETRIO EUTÓPICO DE MUJERES CON ENDOMETRIOSIS DURANTE EL CICLO MENSTRUAL

Johnson MC, Parada E, Castro J, Martínez A, Salina A, Sovino H, Gabler F, González R, Fuentes A, Boric MA
Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI), Hospital Clínico San Borja Arriarán, Facultad de Medicina, Universidad de Chile.

TL 24

PRESENCIA DE HIPERANDROGENISMO EN EL EMBARAZO CON DIABETES MELLITUS: ASOCIACIÓN CON CONTROL METABÓLICO MATERNO Y PESO DEL RECIÉN NACIDO

Claudio Villarroel¹, Patricia López^{1,2}, Abril Salinas¹, Lilian Sáez², Paulina Kohen¹, Ethel Codner¹

*¹Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI), Universidad de Chile.
²Hospital Clínico San Borja Arriarán, Servicio de Salud Centro.*

TL 25

EVOLUCIÓN DE LOS NIVELES DE ANDRÓGENOS DURANTE LA PUBERTAD EN NIÑAS SANAS EN RESPUESTA A ESTIMULACIÓN CON ACETATO DE LEUPROLIDE

MI Hernández¹⁻², A Martínez-Aguayo³, G Cavada⁴, A Ávila¹⁻⁵, G Iñiguez¹, V Mericq¹⁻²

Instituto de Investigaciones Materno Infantil, Facultad de Medicina, Universidad de Chile¹, Departamento de Pediatría, Clínica Las Condes², Departamento de Pediatría, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile³, Departamento de Salud Pública, Universidad de Chile⁴, Hospital Clínico San Borja Arriarán⁵.

Viernes 7 de noviembre

SESIÓN DE TRABAJOS LIBRES

Presidentes de Mesa: Dra. Marcela Jiménez – Dra. Lorena Ríos

MISCELÁNEOS | Salón Faro Isla Magdalena | 10:00-11:00

TL 26

EVALUACIÓN DE SALUD ÓSEA EN PACIENTES SOMETIDOS A TRANSPLANTE DE PROGENITORES HEMATOPOYÉTICOS

Florenzano P⁽¹⁾, Ernst D⁽²⁾, Campusano C⁽¹⁾, Jara V⁽²⁾, Bertín P⁽²⁾, Ramírez P⁽²⁾

Departamento de Endocrinología⁽¹⁾, Departamento de Hematología-Oncología⁽²⁾ Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

TL 27

UTILIDAD DE LA TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICA PARA EVALUAR NIÑOS CON FENOTIPO METABÓLICAMENTE OBESO

Rodrigo Bancalari², Alejandro Martínez-Aguayo², Carmen Campino¹, Cristian Carvajal¹, Carolina Loureiro², Marlene Aglony², Francisca Grob², Carolina Valdivia¹, Cristóbal Fuentes¹, Andrea Vecchiola¹, Carmen A Carrasco¹, Alejandra Tapia-Castillo¹, Hernán García², Carlos E. Fardella^{1,3}

¹ Departamento de Endocrinología, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile; ² División de Pediatría, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile, ³ Instituto Milenium de Inmunología e Inmunoterapia, Santiago.

TL 28

VALIDACIÓN DE UN NUEVO MÉTODO POR CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA CON ESPECTROMETRÍA DE MASAS EN TANDEM, EN MUESTRAS DE SUERO PARA IDENTIFICAR POSIBLES CAUSAS DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL ESENCIAL

Fidel Allende⁽¹⁾, Sandra Solari⁽¹⁾, Carmen Campino⁽²⁾, Cristian Carvajal⁽²⁾, Agustín Benítez⁽¹⁾, Carlos F. Lagos⁽²⁾, Andrea Vecchiola⁽²⁾, René Baudrand⁽²⁾, Carolina Valdivia⁽²⁾, Carlos E. Fardella⁽²⁾

(¹) Departamento de Laboratorios Clínicos, (²) Departamento de Endocrinología, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

TL 29

CORTISOL SÉRICO POST OPERATORIO EN ENFERMEDAD DE CUSHING COMO PREDICTOR DE REMISIÓN Y RECURRENCIA DE LA ENFERMEDAD. UNA EXPERIENCIA CHILENA

C. Utreras, J. Abarza, M. García, J. Véliz, R. Díaz, D. Rojas, N. Wohlk

Hospital del Salvador. Instituto de Neurocirugía Asenjo.

TL 30

¿EXISTE ASOCIACIÓN ENTRE CATEGORIZACIÓN DE RIESGO INICIAL Y EVOLUCIÓN A LARGO PLAZO EN EL CÁNCER DIFERENCIADO DE TIROIDES?

Paola Campodónico¹, María Soledad Báez², Victoria Novik³, Egidio Céspedes¹

¹ Interno de Medicina, Universidad de Valparaíso. ² Médico endocrinólogo Hospital Gustavo Fricke de Viña del Mar. Docente Cátedra de Medicina Interna, Escuela de Medicina, Universidad de Valparaíso. ³ Médico endocrinólogo Docente Cátedra de Medicina Interna, Escuela de Medicina, Universidad de Valparaíso.



**TRABAJOS SELECCIONADOS
PARA POSTER**



Jueves 6 de noviembre

Guías: Dr. Manuel García de los Ríos – Dra. Andrea Gleisner

DIABETES | Salón | 14:20 - 15:20

- P 1** SECRECIÓN Y SENSIBILIDAD INSULÍNICA EN PACIENTES CHILENOS CON DIABETES MELLITUS TIPO 2
Pamela Rojas, Manuel Ruz, Fernando Carrasco, Francisco Pérez-Bravo, Juana Codoceo J, Jorge Inostroza, Karen Basfi-fer, Alejandra Valencia, José Galgani
Departamento de Nutrición, Facultad de Medicina, Universidad de Chile.
- P 2** DRAMÁTICO INCREMENTO EN LA INCIDENCIA DE DIABETES TIPO 1 EN NIÑOS CHILEÑOS, ENTRE LOS AÑOS 2006 Y 2012
Carolina Garfias, Arturo Borzuttzky, Jaime Cerda, Francisca Ugarte, Yonathan San Martin, Cristina Escobar, Hernán García
Pontificia Universidad Católica de Chile.
- P 3** CARACTERIZACIÓN CLÍNICA Y MOLECULAR DE DOS PACIENTES PEDIÁTRICOS CON DIABETES MELLITUS MODY 2 CON NUEVAS MUTACIONES DEL GEN GCK.
Arteaga M. C.¹, Martínez-Aguayo A.¹, Lagos M.2, García H¹.
¹. *Unidad de Endocrinología Infantil, Departamento de Pediatría, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile*
². *Laboratorio de Biología Molecular, del Departamento de Laboratorios Clínicos, Pontificia Universidad Católica de Chile.*
- P 4** ZINC COMO COAYUVANTE EN LA TERAPIA DE DIABETES TIPO-2: ESTUDIOS EN CULTIVOS DE MIOBLASTOS C2C12 DE LOS EFECTOS DE LA ADICIÓN DE ZINC SOBRE LA ACCIÓN DE LA INSULINA
Manuel Ruz¹, Alvaro Pérez¹, Francisco Pérez¹, Mónica Andrews², Karla Vásquez¹, Jorge Inostroza¹, Juana Codoceo¹, Miguel Arredondo²
¹ *Departamento de Nutrición, Facultad de Medicina, Universidad de Chile, Santiago, Chile;* ² *Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos, Universidad de Chile.*
- P 5** PRODUCTOS FINALES DE GLICACIÓN AVANZADA (AGES) EN PACIENTES DIABÉTICOS Y SU ASOCIACIÓN CON INFLAMACIÓN, ESTRÉS OXIDATIVO Y ACTIVIDAD ENZIMÁTICA DE LECITINA-COLESTEROL ACIL TRANSFERASA (LCAT)
Marcela Fuentes, José Luis Santos, Pablo Olmos
Laboratorio de Nutrición y Genética, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.
- P 6** EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE VIDA EN PACIENTES ENTRE 13 Y 15 AÑOS CON DM TIPO 1 Y SU IMPACTO EN LA ADHERENCIA AL TRATAMIENTO MÉDICO
Claudia Rubio Caroca, Guillermo Santibáñez González, Elizabeth Toro Toro
Centro de Nutrición y Diabetes. Hospital San Juan de Dios.
- P 7** TRATAMIENTO LOCAL DE LA ÚLCERA ACTIVA EN PIE DIABÉTICO: ESTRATEGIAS VÁLIDAS EN PREVENIR LA AMPUTACIÓN: REVISIÓN SISTEMÁTICA DE LA LITERATURA
Roxana Gayoso N, Adelki Sanhueza, Monsalve Alejandro, Sapunar Jorge
Universidad de La Frontera de Temuco, Departamento Cs. Preclínicas y Medicina Interna.
- P 8** PREDICTORES DE REHOSPITALIZACIÓN EN PACIENTES DIABÉTICOS AL MOMENTO DE EGRESAR DE UN SERVICIO DE MEDICINA INTERNA: ANÁLISIS MULTIVARIADO
Vargas E. Patricio ; Aracena E. Solange; Allende C. Ignacia; Santidrian S. Macarena; Ruedi Z. Diego; Navarrete Jorge; Samtani B. Suraj
Hospital Padre Hurtado.

Jueves 6 de noviembre

Guías: Dr. Aníbal Donoso – Dr. Víctor García

DIABETES - DISLIPIDEMIAS | Salón | 14:20 - 15:20

P 9

USO DE UN MODELO MURINO EN LA PREVENCIÓN DE LA ESTEATOSIS HEPÁTICA MEDIANTE SUPLEMENTACIÓN CON ACEITE DE ROSA MOSQUETA (*Rosa rubiginosa*)

Amanda D'Espessailles Tapia, Gladys Tapia Opazo y Camila Dossi Muñoz

Facultad de Medicina, Universidad de Chile.

P 10

EFFECTO DE EXTRACTOS DE FRUTOS NATIVOS CHILENOS, MAQUI Y CALAFATE, SOBRE LA EXPRESIÓN GÉNICA DE BIOMARCADORES DE INFLAMACIÓN EN MACRÓFAGOS Y ADIPOCITOS HUMANOS IN VITRO

Ovalle-Marín A, Vásquez K, Fuentes F, Reyes-Farías M, Parra C, Quiral V, Jiménez P, García-Díaz DF.

Departamento de Nutrición. Facultad de Medicina. Universidad de Chile.

P 11

EL ROL DEL EPITELIO INTESTINAL EN LA DISLIPIDEMIA DIABÉTICA: REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN DE ABCA1, Y SR-BI EN UN MODELO DE EPITELIO INTESTINAL HUMANO POR GLUCOSA E INSULINA

Marcela Fuentes, Nicolás Santander, Víctor Cortés

Departamento de Endocrinología, Metabolismo y Nutrición, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 12

DESCRIPCIÓN DEL NIVEL DE LITERACIDAD EN SALUD DE CONSULTANTES DEL PROGRAMA DE SALUD CARDIOVASCULAR. ¿MENOS DE LO ESPERADO?

Claudia Alcayaga*, Claudia Bustamante*, Giselle Riquelme, J. Carola Pérez***.**

** Escuela de Enfermería, Pontificia Universidad Católica de Chile-Centro Colaborador OMS/OPS **Carrera de Enfermería, Facultad de Medicina, Universidad del Desarrollo ***Facultad de Psicología, Universidad del Desarrollo.*

P 13

EL ESTRÉS JUNTO AL BLOQUEO DE RECEPTORES CANABINOIDES 1 EN LA LACTANCIA, INDUCE ACUMULACIÓN DE TRIGLICÉRIDOS EN HÍGADO DE RATÓN ADULTO POR ALTERACIONES DEL SISTEMA ENDOCANABINOIDE

V. Castillo, P. Ponzano, A. M. Ronco, M. Llanos.

Laboratorio de Nutrición y Regulación Metabólica, Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos (INTA). Universidad de Chile.

P 14

ACTIVACIÓN DE COMPONENTES GÉNICOS Y CELULARES ASOCIADOS A INFLAMACIÓN SISTÉMICA EN OBESIDAD INFANTIL

Paulina Bustos, Jorge Orias, Katia Sáez, Sylvia Asenjo

Facultad de Farmacia, Facultad de Medicina y Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Concepción.

P 15

PROLIFERACIÓN Y MECANISMOS DE SEÑALIZACIÓN INTRACELULAR ANTE LA ACTIVACIÓN DEL RECEPTOR SENSOR DE CALCIO EN PREADIPOCITOS HUMANOS LS14

Gladys Rocha, Cecilia Fuentes, Pía Villarroel, Elisa Villalobos, Marcela Reyes, Mariana Cifuentes

Laboratorio de Nutrición Básica y Epidemiología Genética. INTA, Universidad de Chile.

P 16

IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS FÁRMACOS QUE TIENEN COMO BLANCO ENZIMAS Y RECEPTORES DE HORMONAS ESTEROIDALES: EN BUSCA DE NUEVOS AGENTES TERAPÉUTICOS PARA EL SÍNDROME METABÓLICO

Carlos F. Lagos ^{a,e}, Andrea Vecchiola ^{a,e}, Fidel Allende ^b, David Ortiz-Canales ^a, Luis Carolina Valdivia ^a, Cristóbal A. Fuentes ^a, Sandra Solari ^b, Carmen Campino ^{a,e}, Rene Baudrand ^{a,e}, Mariana Cifuentes ^d, Gareth I. Owen ^c, Cristian A. Carvajal ^{a,e}, Alexis M. Kalergis ^e y Carlos E. Fardella ^{a,e}

^a Departamento de Endocrinología, Facultad de Medicina; ^b Departamento de Laboratorio Clínico Facultad de Medicina; ^c Departamento de Fisiología, Facultad de Ciencias Biológicas; ^d Pontificia Universidad Católica de Chile. ^e INTA, Universidad de Chile, e Instituto Milenium de Inmunología e Inmunoterapia.

Jueves 6 de noviembre

Guías: Dra. María Eugenia Bruzzone – Dra. María Isabel Hernández

PEDIATRÍA – GINECO ENDOCRINOLOGÍA | Salón | 14:20 - 15:20

P 17

EFFECTO DE LA MENOPAUSIA SOBRE LOS NIVELES Y LA FUNCIONALIDAD DE LAS LIPOPROTEÍNAS HDL Y LA MORTALIDAD CARDIOVASCULAR EN UN MODELO MURINO DE ENFERMEDAD CORONARIA ISQUÉMICA

Camila Mendoza, María Luisa Mizgier, Fernanda Awad, Dolores Busso, Attilio Rigotti.

Departamento de Nutrición, Diabetes y Metabolismo, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 18

CRONODISRUPCIÓN GESTACIONAL INCREMENTA EL RIESGO DE ENFERMEDADES CRÓNICAS EN LA RATA

Torres-Farfan C, Vergara K, Méndez N, Halabi D, Spichiger C, Alonso-Vázquez P, Carmona P, Vera H, Serón-Ferre*, Richter HG.

Laboratorio de Cronobiología del Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad Austral de Chile, Valdivia, Chile.

**Programa de Fisiopatología, ICBM, Facultad de Medicina, Universidad de Chile.*

P 19

CAMBIOS ECOGRÁFICOS (ECO) UTERINOS EN TRATAMIENTO VÍA ORAL (VO) VS TRANSDÉRMICO (TD) CON 17B ESTRADIOL (17B E2) EN NIÑAS CON SD. TURNER (ST)

Kraus J, Unanue N, Espinoza A, Torres-Santiago L, Mauras N, Mericq V

Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI), Universidad de Chile. Hospital San Borja Arriarán. Nemours Childrens Clinic, Jacksonville, Florida, USA.

P 20

PREVALENCIA DE HIPOTIROIDISMO EN PACIENTES QUE CONSULTAN CON SIGNOS DE PUBERTAD PRECOZ EN EL POLICLÍNICO DE ENDOCRINOLOGÍA DE UN HOSPITAL PEDIÁTRICO DE ALTA COMPLEJIDAD

Mónica Rodríguez¹, Evelyn Núñez¹, Virginia Pérez²

¹Pediatra, Universidad de Chile²Médico Endocrinóloga Infantil Hospital Dr. Luis Calvo Mackenna.

P 21

ADOLESCENTE CON FALLA OVÁRICA PREMATURA (FOP) SECUNDARIA A UNA CROMOSOMOPATÍA. REPORTE DE CASO

Jeannette Linares^(1,2), Nancy Unanue⁽³⁾

(¹) Hospital Clínico Regional de Antofagasta, (²) Universidad de Antofagasta, (³) Instituto de Investigaciones Materno Infantil.

P 22

PUBERTAD PRECOZ INDEPENDIENTE DE GONADOTROFINAS EN UN NIÑO CON TERATOMA MEDIASTÍNICO SECRETOR DE GONADOTROFINA CORIÓNICA (HCG) . REPORTE DE UN CASO

Muñoz Camila, Páez Eduardo, Eskuche Walter, Molina Marcela

Hospital Dr. Hernán Henríquez Aravena, Departamento de Pediatría Universidad de La Frontera, Temuco.

P 23

FACTORES QUE INFLUYEN EN LA GANANCIA DE TALLA FINAL POST MENARQUIA: SEGUIMIENTO LONGITUDINAL EN NIÑAS CHILENAS DE DIFERENTE NIVEL SOCIECONÓMICO

Ximena Gaete^{1,2}, Patricia López^{1,2}, Nancy Unanue^{1,2}, Ethel Codner¹, Verónica Mericq¹

¹. Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI), Universidad de Chile. ². Hospital San Borja Arriarán.

P 24

ASOCIACIÓN ENTRE FIBROSIS QUÍSTICA (FQ) Y OVARIOS POLIQUÍSTICOS. REPORTE DE CASO

Ismenia Albanez Pereira, Marcia Vega Hoyos, Jeannette Linares Moreno

Servicio de Pediatría de Hospital Regional de Antofagasta.

Jueves 6 de noviembre

Guías: Dra. Marisol García – Dr. José Lam

HIPÓFISIS | Salón | 14:20 - 15:20

P 25**TALLA BAJA, SECUNDARIA A DISPLASIA SEPTO ÓPTICA****Guillermo Ortiz Soto, Fabiola Barba Lillo**

Hospital San Juan de Dios.

P 26**SÍNDROME DE NELSON. SERIE DE CASOS DE UN HOSPITAL DE REFERENCIA****E. Millar⁴, C. Utreras^{1,2}, R. Díaz¹, J. Abarza^{1,2}, D. Rojas^{2,3}, J. Véliz^{1,2}, N. Wohlk^{1,2,3,5}.**

¹Sección de Endocrinología, Hospital del Salvador; ²Facultad de Medicina Universidad de Chile; ³Instituto de Neurocirugía Asenjo; ⁴Sección de Endocrinología Complejo Asistencial Barros Luco; ⁵Laboratorio IEMA.

P 27**EVALUACIÓN DEL CORTISOL SALIVAL NOCTURNO MEDIDO POR CROMATOGRFÍA LÍQUIDA CON ESPECTROMETRÍA DE MASAS EN TÁNDEM EN NIÑOS Y ADULTOS****Carmen A Carrasco¹, Alejandro Martínez-Aguayo², Fidel Allende³, Sandra Solari³, Carmen Campino¹, Cristian Carvajal¹, Carolina Mendoza², Carolina Loureiro², Francisca Grob², Marlene Aglony², Rodrigo Bancalari², Carolina Valdivia¹, Cristóbal Fuentes¹, Andrea Vecchiola¹, Alejandra Tapia-Castillo¹, Hernán García² y Carlos E. Fardella^{1,4}.**

¹Departamento de Endocrinología, ²Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile; División de Pediatría, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile, ³Departamento de Laboratorio Clínico, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile, ⁴Instituto Milenium de Inmunología e Inmunoterapia.

P 28**FRECUENCIA DE INCIDENTALOMAS HIPOFISIARIOS EN LA RESONANCIA MAGNETICA EN UN CENTRO UNIVERSITARIO****Francisco Cordero A, Gabriel Neely, Matías Oliva, Gonzalo Miranda, Alejandra Lanas**

Hospital Clínico Universidad de Chile.

P 29**REMISIÓN DE ENFERMEDAD DE CUSHING TRAS APOPLEJÍA HIPOFISARIA****Pérez Etcheberry María Javiera, Stehr Carlos**

Sección Endocrinología, Departamento de Medicina Interna, Facultad de Medicina, Universidad de Concepción.

P 30**PANHIPOPITUITARISMO POST TRAUMATISMO ENCEFALOCREANEANO: CASO CLÍNICO****Catalina Tobar B, Antonio Zapata P, Carmen Carrasco M**

Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 31**SÍNDROME DE SHEEHAN, UN CUADRO INFRECLENTE Y POTENCIALMENTE GRAVE****R. Wiener, H. Oyarzún, R. Villaseca, M.E. Willshaw, G. del Campo, D. Gómez**

Departamento de Endocrinología, Hospital Militar de Santiago.

P 32**EPENDIMOMA ESPINAL EN PACIENTE PORTADOR DE NEOPLASIA ENDOCRINA MÚLTIPLE TIPO 1 (NEM1), UNA RARA ASOCIACIÓN. REPORTE DE UN CASO CLÍNICO****René Díaz T^{1,5}, Felipe Valdivia⁴, Elisa Millar⁶, Nelson Wohlk^{1,2,3,4}**

¹Sección Endocrinología Hospital del Salvador. ²Escuela de Medicina, Universidad de Chile División Oriente.

³Laboratorio IEMA, ⁴Instituto de Neurocirugía Asenjo. ⁵Clínica las Condes. ⁶Complejo Asistencial Barros Luco.

Jueves 6 de noviembre

Guías: Dr. Juan Donoso – Dra. Carolina Martínez

TIROIDES - METABOLISMO ÓSEO | Salón | 14:20 - 15:20

P 33

FRECUENCIA DE HIPERGLICEMIA EN PACIENTES CON HIPERTIROIDISMO

Alejandra Lanas, Patricia Díaz, Daniela Eugenin, Franco González, Pía Cid, Francisco Cordero

Hospital Clínico de la Universidad de Chile.

P 34

ENFERMEDAD DE PAGET MONOSTÓTICA FEMORAL. PRESENTACIÓN DE 3 CASOS EN HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSIDAD DE CHILE

Barberan M, Massardo T, Díaz P, Eugenin D, Lanas A, Cid MP, Liberman C

Hospital Clínico Universidad de Chile.

P 35

CRISIS HIPERPARATIROIDEA SECUNDARIA A QUISTES PARATIROIDEOS MEDIASTÍNICOS FUNCIONALES. REPORTE DE UN CASO

Elisa Millar, Felipe Bustos, Carmen Palma, Laura Giaveno

Hospital Barros Luco Trudeau.

P 36

EVOLUCIÓN IMAGENOLÓGICA DE UN LINFOMA TIROIDEO: CASO CLÍNICO Y REVISIÓN DE LA LITERATURA

Lustig N, Florenzano P, Carrasco C

Departamento de Endocrinología, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 37

POEMS, UN SÍNDROME POCO FRECUENTE CON UNA ASOCIACIÓN ENDOCRINOLÓGICA INFRECUENTE: CASO CLÍNICO

Rafael Ríos¹, Ximena Lioi¹, Néstor Soto¹, Olga Andrade², Guillermo Silva³

Departamento de Endocrinología Hospital San Borja Arriarán¹, Departamento de Cirugía Oncológica y Cabeza Cuello Hospital San Borja Arriarán², Departamento de Hematología Hospital San Borja Arriarán³, Departamento de Medicina Centro, Universidad de Chile.

P 38

PREVALENCIA DE ENFERMEDAD CELÍACA, TIROÍDEA Y SUPRARRENAL EN DIABÉTICOS TIPO 1, ADULTOS DE HOSPITAL TERCIARIO

Maritza Atkinson, Macarena Arias, Maite Candia

Hospital Las Higueras, Talcahuano.

P 39

HIPOGLICEMIA FACTICIA EN DIABETES TIPO 1 (DM1): CASOS CLÍNICOS Y ENSAYO EXPERIMENTAL

Ismenia Albanez Pereira, Soledad Ruíz Figueroa, Rossana Román Reyes

Servicio de Pediatría de Hospital Regional de Antofagasta, Universidad de Antofagasta.

P 40

TIROIDES ACCESORIA SUBMANDIBULAR. REPORTE DE UN CASO Y REVISIÓN DE LA LITERATURA

(¹) Olivari D, (¹) Florenzano P, (²) León A, (¹) Fardella C.

(¹) Departamento de Endocrinología, (²) Departamento de Cirugía Oncológica. Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

Jueves 6 de noviembre

Guías: Dr. Julio Brito – Dr. Iván Quevedo

METABOLISMO ÓSEO - PEDIATRÍA | Salón | 14:20 - 15:20

P 41

COMPROMISO ÓSEO EN MASTOCITOSIS SISTÉMICA (MS): PRESENTACIÓN DE UN CASO

González G⁽¹⁾, Florenzano P⁽¹⁾, Mezzano V⁽²⁾, Le-Bert M⁽³⁾

Departamentos de Endocrinología⁽¹⁾ e Inmunología-Reumatología⁽²⁾, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile y CRS Cordillera Oriente⁽³⁾.

P 42

SÍNDROME DE OSTEOPOROSIS-PSEUDOGLIOMA EN UNA NIÑA CON UNA NUEVA MUTACIÓN EN EL GEN LRP5: PRESENTACIÓN CLÍNICA Y RESPUESTA AL TRATAMIENTO CON BISFOSFONATOS ORALES

Dr. Joel Riquelme⁽¹⁾ Wensheng Lou⁽²⁾ Dra. Claudia Godoy⁽²⁾ Dra. M^a Loreto Reyes⁽²⁾ Dra. Elizabeth Streeten⁽³⁾ Dra. Verónica Méricq⁽¹⁾

(1)University of Chile, Institute of Maternal and Child Research, Santiago, Chile. (2)Pontificia Universidad Católica de Chile, Unidad de Endocrinología Pediátrica, Santiago, Chile. (3) University of Maryland School of Medicine, Division of Endocrinology, Diabetes & Nutrition and Genetics, Maryland. USA..

P 43

EFFECTIVIDAD DEL CINACALCET EN HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO: UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA DE LA LITERATURA

Camila Villalobos, Catalina Tobar, Felipe Martínez, Victoria Novik

Pontificia Universidad Católica de Chile, Universidad de Valparaíso, Hospital Naval Almirante Nef.

P 44

ALTA PREVALENCIA DE DÉFICIT DE VITAMINA D MEDIDA POR CROMATOGRFÍA LÍQUIDA CON ESPECTROMETRÍA DE MASA EN TÁNDEM EN POBLACIÓN CHILENA SANA

Florenzano P⁽¹⁾, Ortega JP⁽²⁾, Álvarez M⁽²⁾, Ibáñez P⁽²⁾, Allende F⁽³⁾, Solari S⁽³⁾ y González G⁽¹⁾

Departamentos de Endocrinología⁽¹⁾, Gastroenterología⁽²⁾ y Laboratorios Clínicos⁽³⁾. Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 45

MASIVA HIPOVITAMINOSIS D Y BAJA ADHERENCIA A PREVENCIÓN SECUNDARIA EN ADULTOS MAYORES CON FRACTURA DE CADERA OSTEOPORÓTICA

Francisco J. Guarda, Marcela Carrasco, Verónica Rojas, Claudia Campusano

Departamento de Endocrinología y Departamento de Geriátría Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 46

PREDICTORES CINTIGRÁFICOS DE ADENOMA PARATIROIDEO EN ADULTOS CON HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO: RESULTADOS PRELIMINARES

Barberán M, Massardo T, Cabané P, Gallegos I, Díaz P, Eugenin D, Cid MP, Liberman C, Toro L

Hospital Clínico Universidad de Chile.

P 47

CALIDAD DE VIDA EN NIÑOS EN RIESGO DE OSTEOPOROSIS POR DESUSO: A MENOR DENSIDAD MINERAL OSEA, MAYOR DOLOR Y MENOR AUTONOMÍA

M.C. Arteaga, M. Hernández, C. Samsó, M. Palma, R. Escobar, L. Holmgren, C. Pinochet, M. Reyes

Unidad de Endocrinología, Departamento de Pediatría, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 48

EL AUTOCUIDADO DEL ADOLESCENTE CON DIABETES TIPO 1: UN PROCESO COMPLEJO SOSTENIDO POR CINCO PILARES

Julie Pelicand (Dr, PhD)^{1,2,3}, Isabelle Aujoulat (PhD)³

¹ Escuela de Medicina, Universidad de Valparaíso, Campus San Felipe ²-Hospital Pediátrico Necker-Enfants Malades, Departamento Diabetología y Enfermedades Metabólicas, París, Francia ³-Instituto de Investigación en Salud y Sociedad, Escuela de Salud Pública, Université Catholique de Louvain, Bélgica.

Jueves 6 de noviembre

Guías: Dra. Carmen Castillo – Dra. Valeria Suazo

TIROIDES | Salón | 14:20 - 15:20

P 49

SÍNDROME DE VAN WYK-GRUMBACH, PRESENTACIÓN CLÍNICA EN AMBOS SEXOS

Jeannette Linares, Priscilla Sin

Hospital Clínico Regional de Antofagasta, Universidad de Antofagasta.

P 50

PRESENTACIÓN SIMULTÁNEA DE ENFERMEDAD DE STILL DEL ADULTO CON HIPERTIROIDISMO AUTOINMUNE

Lustig N, Florenzano P, Campusano C

Departamento de Endocrinología, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 51

METÁSTASIS DE UBICACIÓN POCO HABITUAL EN CÁNCER PAPILAR DE TIROIDES

Abarza J; Figueroa M; Díaz RE; Véliz J; Utreras C; Wohlk N

Hospital del Salvador.

P 52

DESCRIPCIÓN DE NÓDULOS TIROÍDEOS MENORES 1 CM PUNCIÓNADOS CON AGUJA FINA

Claudia Ramos, Jesús Véliz, Victoria Figueroa, Mónica Herrera, Juan Abarza, Paola Maroli, Nelson Wohlk

Hospital del Salvador.

P 53

MIASTENIA GRAVIS Y ENFERMEDAD DE BASEDOW GRAVES

P.Hernández¹, J.Kraus², Y.Drazic³, MI. Hernández², X.Gaete²

¹ Unidad de Endocrinología Hospital San Juan de Dios, ² IDIMI, Hospital San Borja Arriaran, ³ Unidad de Neurología Infantil Hospital San Borja Arriarán.

P 54

RESULTADOS OBSTÉTRICOS EN PACIENTES PORTADORAS DE HIPERTIROIDISMO

Alejandra Lanas, Daniela Eugenin, Pía Cid, Patricia Díaz, Francisco Cordero, Verónica Araya, Mauro Parra

Hospital Clínico de la Universidad de Chile.

P 55

HIPERTIROIDISMO ASOCIADO AL USO DE SUNITINIB (INHIBIDOR DE LA TIROSINA-KINASA) EN CARCINOMA AVANZADO DE CÉLULAS RENALES

Paola Cortés, Cecilia Hales, Martín Penna, Peter Molina

Servicio de Medicina Interna, Hospital Regional de Arica Dr. Juan Noé C.

P 56

HIPOTIROIDISMO CONGÉNITO: SITUACIÓN ACTUAL EN UNA UNIDAD DE ENDOCRINOLOGÍA DE ADULTOS

Aguayo J., Pereira C., Vásquez F.

Hospital de Carabineros.

Viernes 7 de noviembre

Guías: Dr. Patricio Davidoff – Dr. Néstor Soto

DIABETES | Salón | 12:30 - 13:30

P 57

INDICADORES PSICOPATOLÓGICOS EN JÓVENES DIABÉTICOS CON PROBLEMAS CRÓNICOS DE ADHERENCIA

Guillermo Santibáñez González

Hospital San Juan de Dios. Centro de Nutrición y Diabetes.

P 58

HIPOGLICEMIA EN EL PACIENTE DIABÉTICO HOSPITALIZADO

Victoria Novik A^{1,2}, Javiera Contreras E^{2*}, Valentina Olmedo P^{2*}, Paulina Salas C^{2*}

¹Endocrinóloga y diabetóloga, Escuela de Medicina, Universidad de Valparaíso. Hospital Gustavo Fricke, Departamento de Endocrinología, Viña del Mar. ² Internas de Medicina, Escuela de Medicina, Universidad de Valparaíso.

P 59

PIE DIABÉTICO: ESTRATEGIAS VÁLIDAS EN LA PREVENCIÓN DE ÚLCERAS Y AMPUTACIONES: REVISIÓN SISTEMÁTICA DE LA LITERATURA

Roxana Gayoso N, Jorge Sapunar Z, Alejandro Monsalve G, Adelki Sanhueza

Universidad de La Frontera Temuco, Departamento Cs. Preclínicas y Medicina Interna.

P 60

OPTIMIZACIÓN DEL CONTROL METABÓLICO EN UN PACIENTE DM1 CON INHIBIDORES DE SGLT2

Dr. Cristian Tabilo García*, Dr. Víctor García Jara*, Dra. Gloria Bustos; Nut. Javiera López.

Unidad Medicina Interna, Universidad de Antofagasta; Unidad Endocrino Metabólica, Centro Vitalmédica.

P 61

CETOACIDOSIS DIABÉTICA NORMOGLICÉMICA EN EL EMBARAZO: REPORTE DE UN CASO

Rivas M, Belmar P, Durruty P, López G.

Hospital Clínico Universidad de Chile.

P 62

CAMPAMENTOS EDUCATIVOS Y SU IMPACTO EN EL CONTROL GLICÉMICO DE NIÑOS CON DM1

M. Onetto Flores, B. López Radrigán, J. Pinto Muñoz, X. Fantuzzi Selle, T. López Radrigan

Fundación Diabetes Juvenil de Chile.

P 63

IMPLEMENTACIÓN DE UN PROTOCOLO DE MANEJO DE CETOACIDOSIS DIABÉTICA Y OTROS SÍNDROMES HIPERGLICÉMICOS: RESULTADOS INICIALES DEL ESTUDIO CADPRO

Bruno Grassi⁽¹⁾, Eduardo Abbott⁽²⁾, Valentina Serrano⁽¹⁾, Andrés Aizman⁽²⁾, Daniela Cardemil⁽³⁾, Karina Chahuan⁽⁴⁾, Luis Rojas⁽²⁾, Kristel Strodthoff⁽¹⁾, Pablo Olmos⁽¹⁾

¹. Departamento de Nutrición, Diabetes y Metabolismo; ². Departamento de Medicina Interna, Pontificia Universidad Católica de Chile. ³. Unidad de Paciente Crítico, Hospital Clínico Magallanes. ⁴. Servicio de Medicina Interna, Hospital de Osorno.

P 64

PREVALENCIA DE DIABETES Y DE HIPERGLICEMIA EN PACIENTES HOSPITALIZADOS

Álvarez P, Strodthoff K, Contreras A, Grassi B, Aliste M, Donoso A, Heusser C, Figueroa C, Bomcompte M, Ibaceta R, Serrano V, Maiz A.

Departamento de Nutrición, Diabetes y Metabolismo. Escuela de Medicina. Pontificia Universidad Católica de Chile.

Viernes 7 de noviembre

Guías: Dra. Silvia Acuña – Dr. Felipe Valenzuela

HIPÓFISIS - METABOLISMO ÓSEO | Salón | 12:30 - 13:30

P 65

DIABETES INSÍPIDA CENTRAL SECUNDARIA A GLIOMA ÓPTICO

Guillermo Ortiz Soto, Danae Ubilla Pareja, Martha Martínez Insuasty

Hospital San Juan de Dios.

P 66

HIPOFISITIS AUTOINMUNE COMO DEBUT DE ABSCESO HIPOFISIARIO

Francisco Cordero, Claudio Campos, Alejandra Lanas

Clínica Dávila.

P 67

HIPÓFISIS AUTOINMUNE CON INSUFICIENCIA HORMONAL PROLONGADA Y EMBARAZO POSTERIOR: REPORTE DE UN CASO

Daniela Eugenin, Álvaro Sepúlveda-Martínez, Verónica Araya

Hospital Clínico Universidad de Chile, Servicio de Endocrinología.

P 68

HIPERANDROGENISMO SECUNDARIO A TUMOR OVÁRICO

Guillermo Ortiz Soto, Danae Ubilla Pareja, Daniela Álvarez Huitrayao

Hospital San Juan de Dios.

P 69

EFFECTO DE LA RADIOTERAPIA EN LA ULTRAESTRUCTURA DE HIDROXIAPATITA DEL HUESO

Nicolás Pavez¹, Diego Matamala¹, Yanko Moreno², Max Schorwer³, Gonzalo Lillo¹, Iván Quevedo¹

Sección Endocrinología, Departamento de Medicina Interna¹, Laboratorio de Estructura de Cristales, Departamento de Química², Servicio Radioterapia, Hospital Clínico Regional Concepción³, Universidad de Concepción.

P 70

INFLUENCIA DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE EN LA INCIDENCIA DE FRACTURA OSTEOPORÓTICA DE CADERA

Nicolás Pavez, Enzo Cordonier, Consuelo Arroyo, Gonzalo Lillo, Diego Matamala, Iván Quevedo

Sección Endocrinología, Departamento de Medicina Interna, Facultad de Medicina, Universidad de Concepción.

P 71

UN NUEVO SÍNDROME DE DISPLASIA MANDIBULAR, SORDERA, ASPECTO PROGEROIDE, ASOCIADO A LIPODISTROFIA, TESTÍCULOS NO DESCENDIDOS E HIPOGONADISMO MASCULINO

Francisco Cordero A

Clínica Dávila.

P 72

EPIDEMIOLOGÍA DE LA FRACTURA DE CADERA EN MAYORES DE 50 AÑOS SEGÚN LATITUD GEOGRÁFICA EN CHILE

Nicolás Pavez, Gonzalo Lillo, Diego Matamala, Consuelo Arroyo, Iván Quevedo

Departamento de Medicina Interna, Universidad de Concepción.

Viernes 7 de noviembre

Guías: Dra. Marcela Barberán – Dra. María Soledad Hidalgo

METABOLISMO ÓSEO | Salón | 12:30 - 13:30

P 73

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DEL HIPERPARATIROIDISMO ASOCIADO A INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA

Dahiana Pulgar, Aquiles Jara, Gilberto González G, Hernán González

Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 74

ASOCIACIÓN ENTRE NIVELES DE VITAMINA D Y SÍNDROME CORONARIO AGUDO

Rivera S, Coron M, Cavada G, Oviedo S, Vega C, Larrea R.

Clínica Dávila.

P 75

CASOS CLÍNICOS: HIPERPARATIROIDISMO DE MANEJO Y PRESENTACIÓN INUSUAL

Abarza J; Suazo V; Barría M; Fernández P; Díaz RE; Véliz J; Utreras C; Wohlk N

Hospital del Salvador.

P 76

ENFERMEDAD ÓSEA AVANZADA (OSTEÍTIS FIBROSA QUÍSTICA) EN UN CASO DE HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO NORMOCALCÉMICO

Drs. Paola Cortés, Hernán Tapia, Patricio Erskine

Servicios de Medicina Interna, Cirugía y Traumatología Hospital Regional de Arica Dr. Juan Noé C.

P 77

FRACTURA ATÍPICA DE FÉMUR ASOCIADA A USO DE MÚLTIPLES ANTIRESORTIVOS

Antonio Zapata Pizarro, Claudia Campusano Montaña

Departamento de Endocrinología. Escuela de Medicina. Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 78

LEONTIASIS PRESENTACIÓN DE DOS CASOS CLÍNICOS

A. Villagrán¹, F. Donoso², C. Pereira¹, F. Vásquez¹, P. Hernández¹, A. Ladrón de Guevara¹, E. Díaz¹, B. Jiménez¹, N. Crisosto¹, F. Vásquez¹, M. Domínguez¹, G. Pérez¹

¹ Unidad de Endocrinología, Servicio de Medicina, Hospital San Juan de Dios. ² Unidad de Cirugía Maxilofacial, Hospital San Juan de Dios.

P 79

RAQUITISMO HIPOFOSFÉMICO LIGADO AL CROMOSOMA X

Guillermo Ortiz Soto, Marioli Varas Leiva, Karen Cuevas Allar

Hospital San Juan de Dios.

P 80

ANÁLISIS DE ÍNDICE FRAX[®] EN PACIENTES CON FRACTURA OSTEOPORÓTICA DE CADERA VERSUS UNA POBLACIÓN CONTROL

Pilar Cartes, Iván Quevedo

Hospital Naval Talcahuano Almirante Adriaola, Departamento de Medicina Interna, Sección Endocrinología, Universidad de Concepción.

Viernes 7 de noviembre

Guías: Dra. Andreína Cattani – Dra. Virginia Pérez

PEDIATRÍA | Salón | 12:30 - 13:30

P 81

DESARROLLO NEUROLÓGICO Y COGNITIVO EN UNA COHORTE DE PACIENTES CON HIPOTIROIDISMO CONGÉNITO

Antonio Barrera N., Leslie Araya R., Anahí Yizmeiyán M., Carolina Sepúlveda R., Vivian Gallardo T., Soledad Villanueva T., Ana Rocha R., Francisca Ugarte P.

Hospital Exequiel González Cortés.

P 82

IMPACTO DEL PROGRAMA DE TRATAMIENTO CON HORMONA DE CRECIMIENTO (GH) EN NIÑOS CON ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA TERMINAL (ERCT)

Vivian Gallardo, Soledad Villanueva, Anahí Yizmeiyán, Carolina Sepúlveda, Antonio Barrera, Ana Rocha, Francisca Ugarte.

Hospital Exequiel González Cortés.

P 83

DENSIDAD MINERAL ÓSEA Y COMPOSICIÓN CORPORAL A LOS 2 AÑOS EN NIÑOS NACIDOS DE MUY BAJO PESO DE NACIMIENTO

MI Hernández ^{1,4}, ML Reyes ², K Rossel ³, M García ³, A Ávila ¹, G Iñiguez ¹, V Mericq ^{1,4}

Instituto de Investigaciones Materno Infantil, Facultad de Medicina, Universidad de Chile¹, Departamento de Pediatría, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile², Unidad de Neonatología, Hospital Clínico San Borja Arriarán³, Departamento de Pediatría, Clínica Las Condes⁴.

P 84

INCORPORACIÓN DE HORMONA DE CRECIMIENTO EN EL AUGE PARA NIÑOS CON INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA TERMINAL. RESULTADOS A UN AÑO DE TRATAMIENTO

Lacourt P, Pinochet C, Garcia A, Alcázar ML, Godoy C, Basaure J, Rumié H

Endocrinología Infantil Hospital Dr. Sótero del Río.

P 85

CARACTERIZACIÓN CLÍNICA Y MOLECULAR DE PACIENTES CHILENOS CON DISCONDROTEOSIS DE LÉRI-WEILL

Rodríguez Fernando¹, Unanue Nancy¹, Hernández Isabel¹, Mericq Verónica¹, Basaure Javiera², Rocha Ana³, Sepulveda Carolina³, Cassorla Fernando¹

¹- Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI) - Universidad de Chile; ²- Departamento de Pediatría - Hospital Padre Hurtado Santiago; ³- Unidad de Endocrinología Hospital Exequiel González Cortés.

P 86

CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE PACIENTES CHILENOS CON DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE SÍNDROME DE NOONAN

Rodríguez Fernando, Unanue Nancy, Hernández María Isabel, Cassorla Fernando

Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI). Universidad de Chile.

P 87

EVALUACIÓN DE CONSUMO DE ALCOHOL, MARIHUANA Y TABACO EN ADOLESCENTES CON DIABETES TIPO 1 A TRAVÉS DE LA ENCUESTA CONACE 2009

Carolina Mendoza, Carolina Loureiro, Francisca Riera, Hernán García

Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 88

REPORTE DE CASO: OSTEOPOROSIS IDIOPÁTICA JUVENIL EN UN PACIENTE CON TRISOMIA 20q

Pinochet C, Mellado C, Reyes ML.

Pontificia Universidad Católica de Chile.

Viernes 7 de noviembre

Guías: Dr. Rodrigo Bancalari – Dra. Edna Mancilla

PEDIATRÍA | Salón | 12:30 - 13:30

P 89

NECESIDADES DE AUTOCUIDADO DE LOS ADOLESCENTES CON DIABETES TIPO 1: AUTOEVALUACIÓN DURANTE UN CAMPAMENTO DE LA FUNDACIÓN DIABETES JUVENIL

Julie Pelicand (Dra, Phd)^{1,2}, Trinidad López², Ximena Fantuzzi², Javiera Pinto²

¹-Escuela de Medicina, Universidad de Valparaíso, Campus San Felipe ²-Departamento de Educación y Psicología de la Fundación Diabetes Juvenil de Chile (FDJ).

P 90

OSTEOGÉNESIS IMPERFECTA EN PEDIATRÍA. SERIE CLÍNICA

Sebastián Quiroz F., Jeannette Linares M., Loreto Reyes G. Rossana Román R.

Hospital Regional de Antofagasta, Dr. Leonardo Guzmán; Universidad de Antofagasta; Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 91

REGRESIÓN DE CALCINOSIS TUMORAL EN UN NIÑO CON PSEUDOHIPOPARATIROIDISMO TIPO 1A

Soledad Villanueva Toral, Anahí Yizmeyían Maeso, Francisca Ugarte Palacios

Unidad de Endocrinología y Diabetes, Hospital Dr. Exequiel González Cortés.

P 92

ALTA PREVALENCIA DE PATOLOGÍA TIROIDEA AUTOINMUNE EN ESCOLARES CON EXCESO DE YODURIA

M.C. Arteaga⁽¹⁾, F.Grob⁽¹⁾, A.Martínez-Aguayo⁽¹⁾, C. Loureiro⁽¹⁾, D. Carrillo⁽²⁾, C. Hill⁽³⁾, C. Campino⁽³⁾, C. Mendoza⁽¹⁾, C. Ferrada⁽¹⁾, H. García⁽¹⁾, R. Bancalari⁽¹⁾, C. Pinochet⁽¹⁾, C. Valdivia⁽³⁾, A. Vecchiola⁽³⁾, C. Carrasco⁽³⁾, R. Baudrand⁽³⁾, C. Fuentes⁽³⁾, C. Fardella⁽³⁾

⁽¹⁾ Departamento de Pediatría, ⁽²⁾ Escuela de Medicina, ⁽³⁾ Departamento de Endocrinología, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 93

MIOPATÍA TIROÍDEA: CASO CLÍNICO

Kraus J, Fernández M, Hernández MI

Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI), Universidad de Chile. Universidad del Rosario, Bogotá, Colombia.

P 94

ENFERMEDAD DE BASEDOW GRAVES EN MENORES DE 5 AÑOS. DILEMA TERAPÉUTICO ANTE MALA RESPUESTA A TIAMAZOL. PRESENTACIÓN DE 2 CASOS

Garfías Carolina¹, Hernández María Isabel^{2,3}, Mendoza Carolina¹, García Hernán¹

¹Departamento de Pediatría, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile, ² Instituto de Investigación Materno Infantil, Facultad de Medicina, Universidad de Chile, ³Departamento de Pediatría, Clínica Las Condes.

P 95

EL EXCESO DE YODURIA SE CORRELACIONA CON MENOR PRESIÓN ARTERIAL SISTÓLICA EN ESCOLARES CHILENOS

M.C. Arteaga⁽¹⁾, F.Grob⁽¹⁾, A.Martínez-Aguayo⁽¹⁾, C. Loureiro⁽¹⁾, D. Carrillo⁽²⁾, C. Hill⁽³⁾, C. Campino⁽³⁾, C. Mendoza⁽¹⁾, C. Ferrada⁽¹⁾, H. García⁽¹⁾, R. Bancalari, C. Pinochet⁽¹⁾, C. Valdivia⁽³⁾, A.Vecchiola⁽³⁾, C. Carrasco⁽³⁾, R. Baudrand⁽³⁾, C. Fuentes⁽³⁾, C. Fardella⁽³⁾

⁽¹⁾ Departamento de Pediatría, ⁽²⁾ Escuela de Medicina, ⁽³⁾ Departamento de Endocrinología, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 96

RESISTENCIA A HORMONAS TIROÍDEAS Y ASOCIACIÓN CON PTI: REPORTE DE UN CASO Y REVISIÓN DE LA LITERATURA

ME. Willshaw Z*, C.M. Rivolta**, M. Olcese**, D. Ávila*, H Oyarzún*, R. Villaseca*, G. del Campo*, R Wiener*

*Departamento Endocrinología Hospital Militar de Santiago. ** Laboratorio Genética, Hospital José de San Martín, Buenos Aires, Argentina.

Viernes 7 de noviembre

Guías: Dra. María Soledad Báez – Dr. Cristián Carvajal

SUPRARRENAL | Salón | 12:30 - 13:30

P 97

EXPERIENCIA QUIRÚRGICA EN EL MANEJO MULTIDISCIPLINARIO DE ENFERMEDADES SUPRARRENALES

Daniela Olivari ⁽¹⁾, Ignacio San Francisco ^(2,3), Min Jeong Bag ⁽²⁾, Carlos Bettancourt ⁽²⁾, José Tomás Zemelman ⁽⁴⁾, Carlos Fardella ^(1,3) y René Baudrand ^(1,3)

⁽¹⁾Departamento de Endocrinología, ⁽²⁾ Departamento de Urología, ⁽³⁾Programa de Hipertensión Endocrina y Enfermedades Suprarrenales, ⁽⁴⁾Alumno de Medicina. Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 98

MANEJO DEL SÍNDROME DE CUSHING POR ACTH ECTÓPICO: REPORTE DE 8 CASOS

Nilo F ¹, Garrido M ², Carrasco CA ¹.

¹ Departamento de Endocrinología y ² Departamento de Hematología-Oncología, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 99

MIOCARDIOPATÍA DE TAKO-TSUBO UNA MANIFESTACIÓN INUSUAL DE FEOCROMOCITOMA

C. Pereira ¹, P. Hernández ¹, A. Villagrán ¹, F. Vásquez ¹, A. Ladrón de Guevara ¹, E. Díaz ¹, B. Jiménez ¹, N. Crisosto ¹, F. Vásquez ¹, M. Domínguez ¹, G. Pérez ¹.

Hospital San Juan De Dios.

P 100

SÍNDROME DE CUSHING ENDÓGENO EN PEDIATRÍA Y ADOLESCENCIA: SERIE CLÍNICA

Kraus J, Riquelme J, Codner E, Mericq V

Instituto de Investigaciones Materno Infantil (IDIMI), Universidad de Chile, Hospital San Borja Arriarán.

P 101

CRONODISRUCCIÓN GESTACIONAL INDUCE REPROGRAMACIÓN DEL RELOJ CIRCADIANO ADRENAL EN LA RATA

Spichiger C, Méndez N, Halabi D, Vera H, Vergara K, Salazar E, Richter HG, *Serón-Ferre M, Torres-Farfan C.

Laboratorio de Cronobiología del Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad Austral de Chile, Valdivia, Chile.

*Programa de Fisiopatología, ICBM, Facultad de Medicina, Universidad de Chile.

P 102

CATETERISMO DE SENOS PETROSOS EN ENFERMEDAD DE CUSHING: EXPERIENCIA DE UN CENTRO DE REFERENCIA

C. Utreras, J. Abarza, M. Garcia, J. Véliz, R. Díaz, D. Rojas, R. Rivera, N. Wohlk

Hospital del Salvador. Instituto de Neurocirugía Asenjo.

P 103

MARCADORES DE HIPERTENSIÓN MINERALOCORTICOIDEA SE ASOCIAN CON MOLÉCULAS DE ACTIVACIÓN INMUNOLÓGICA

Andrea Vecchiola^{1,2}, Natalia Muñoz², Mariana Cifuentes³, Carlos F. Lagos^{1,2}, Cristóbal A. Fuentes¹, Carmen A Carrasco¹, Fidel Allende^{1,4}, Sandra Solari^{1,4}, Carmen Campino^{1,2}, René Baudrand¹, Cristian A. Carvajal^{1,2}, Alexis Kalergis², and Carlos E. Fardella^{1,2}.

¹Departamento de Endocrinología, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile; ²Millennium Institute of Immunology and Immunotherapy, Santiago, Chile; ³Instituto de Nutrición y Tecnología en alimentos (INTA), Universidad de Chile; ⁴Departamento de Laboratorios Clínicos, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 104

ACTIVACIÓN DE LAS VÍAS DE mTOR Y AMPK EN RATAS SOMETIDAS A HEPATECTOMÍA PARCIAL

María Ignacia Zapata, Daniel González-Mañán, Pamela Romanque

Programa de Farmacología Molecular y Clínica, ICBM, Facultad de Medicina, Universidad de Chile.

Viernes 7 de noviembre

Guías: *Dr. Jaime Aguayo - Dra. Ximena Lioi*

TIROIDES | Salón | 12:30 - 13:30

P 105

CASO CLÍNICO: HIPERTIROIDISMO DEBIDO A NÓDULO TIROIDEO FUNCIONANTE POR MUTACIÓN SOMÁTICA c.602G>A, p.Arg201His DEL GNAS

Carolina Loureiro¹, Francisca Grob¹, Marcela Lagos², Paulina Merino³, Claudia Campusano⁴, Alejandro Martínez-Aguayo¹

¹. Unidad de Endocrinología, Departamento de Pediatría, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile. ². Laboratorio de Biología Molecular, Departamento de Laboratorio Clínico, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile. ³. Instituto de Investigación Materno Infantil.

P 106

ESTUDIO DE REGISTRO Y SEGUIMIENTO DE CÁNCER DE TIROIDES EN UN CENTRO UNIVERSITARIO

Pía Cid, Daniela Eugenin, Alejandra Lanas, Bruno Caracci, Pedro Pineda

Hospital Clínico Universidad de Chile.

P 107

CÁNCER PAPILAR TIROÍDEO CON METÁSTASIS PLEURAL. CASO CLÍNICO

Daniela Eugenin, Gonzalo Cardemil, Pedro Pineda

Hospital Clínico Universidad de Chile.

P 108

USO DE RADIOYODO EN PACIENTES CON CÁNCER PAPILAR DE TIROIDES: RESULTADOS DE UNA ENCUESTA NACIONAL A MÉDICOS CHILENOS

Hernán Tala¹, Soledad Infante¹, Nelson Wohlk², José Miguel Domínguez³, Pedro Pineda², Fernando Osorio¹

¹Clínica Alemana de Santiago, Facultad de Medicina Clínica Alemana, Universidad del Desarrollo, ² Universidad de Chile, ³, Pontificia Universidad Católica de Chile.

P 109

CARACTERIZACIÓN DE PACIENTES CONTROLADOS POR ENFERMEDAD DE BASEDOW GRAVES EN UN HOSPITAL UNIVERSITARIO ENTRE LOS AÑOS 2009-2014

Patricia Díaz, Alejandra Lanas, Daniela Eugenin, Franco González, Pía Cid, Francisco Cordero, Verónica Araya, Pedro Pineda, Marcela Barberan, Patricio Gac, Neil Saldías, Claudio Liberman

Hospital Clínico Universidad de Chile.

P 110

MANEJO CON LEVOTIROXINA POR VÍA RECTAL DE PACIENTE HIPOTIROIDEA CON TRÁNSITO INTESTINAL DESFUNCIONALIZADO

Víctor García Jara, Cristian Tabilo García

Universidad de Antofagasta.

P 111

LEVOTIROXINA RECTAL. ALTERNATIVA TERAPÉUTICA ÚTIL EN PACIENTES EXCEPCIONALES? CASO CLÍNICO

Daniela Eugenin, Pía Cid, Camila Valencia, Nicole Salazar, Ariel Araneda, Carlos Romero, Francisco Cordero, Pedro Pineda

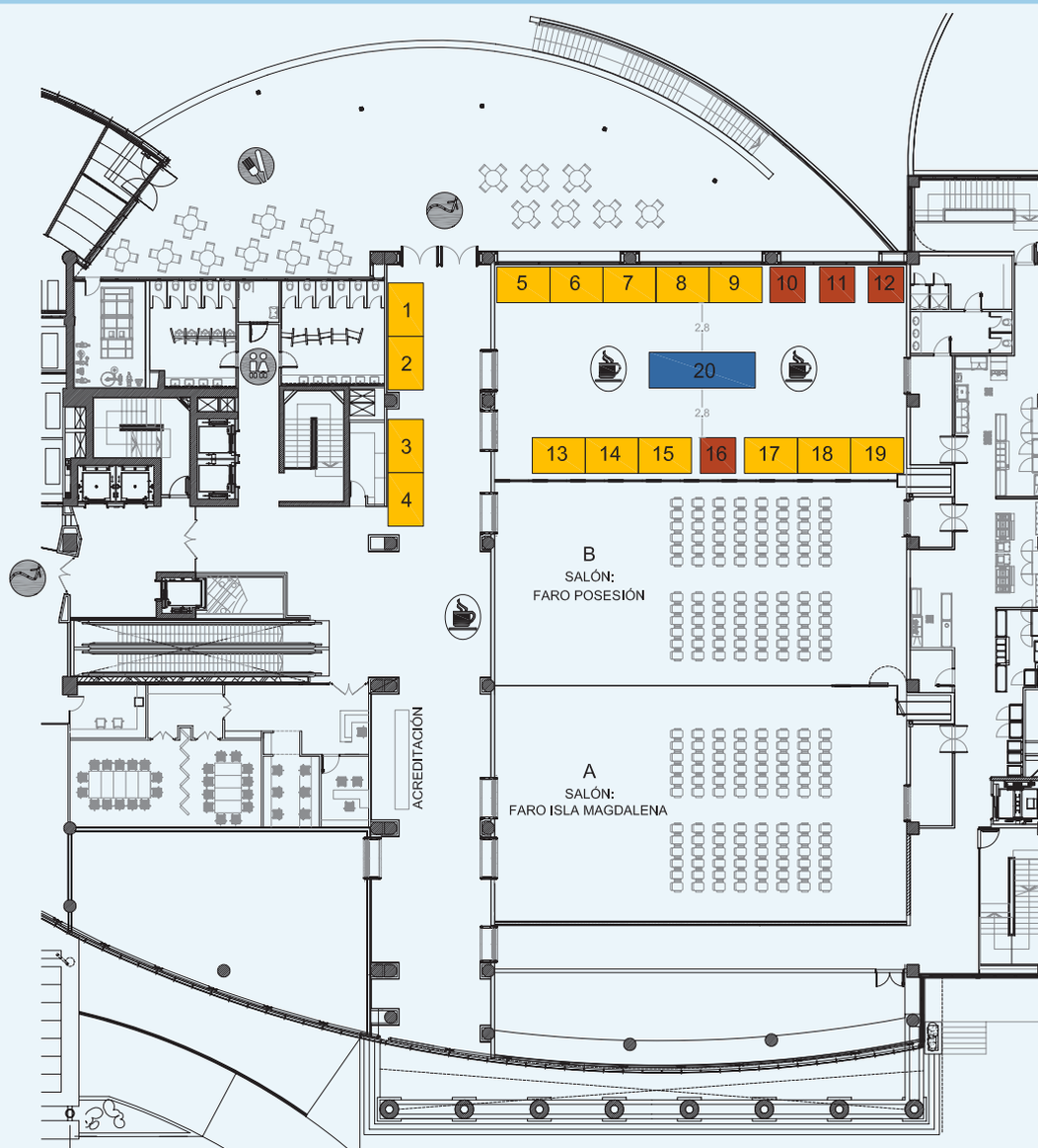
Sección Endocrinología y Diabetes y Unidad de Pacientes Críticos, Hospital Clínico Universidad de Chile.

P 112

UTILIDAD CLÍNICA DE LA NEGATIVIZACIÓN DE ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA EN EL SEGUIMIENTO DEL CÁNCER DIFERENCIADO DE TIROIDES. ESTUDIO RETROSPECTIVO

Abarza J; Utreras C; Diaz RE; Véliz J; Wohlk N

Hospital del Salvador.



-  CAFE
-  CAFETERÍA
-  BAÑOS
-  ACCESO
-  ESTACIONAMIENTO

EXPOSITORES

Astrazéneca	Stand N° 15
Bayer	Stand N° 2
Chile	Stand N° 19
Eli Lilly	Stand Isla N° 20
Jansen	Stand N° 8
Merck Serono	Stand N° 5
Merck Sharp & Dohme	Stand N° 7
Novonordisk	Stand N° 10
Pharma Investi	Stand N° 16
Roche	Stand N° 13 y 14
Sanofi	Stand N° 3 y 4
Saval	Stand N° 12
SP Medical	Stand N° 9

INVITACIÓN



Sociedad Chilena
de Endocrinología
y Diabetes

Dr. Gilberto González V, Presidente SOCHED, y Dr. José Miguel Domínguez R-T., Secretario Ejecutivo del XXV Congreso Chileno de Endocrinología y Diabetes, tienen el agrado de invitar a usted al Cóctel Inaugural, que se efectuará el día miércoles 5 de noviembre, a las 20:30 horas, en Hotel Cabo de Hornos y a la Cena de Clausura, que se efectuará el día viernes 7 de noviembre, a las 21:00 horas, en los Salones del Hotel Dreams del Estrecho, Punta Arenas.

Noviembre de 2014



APUNTES



La organización del XXV Congreso SOCHED agradece a sus auspiciadores y patrocinadores quienes han contribuido efectivamente a la realización de este Evento.

Auspiciadores

ASTRAZENECA | BAYER | BIOMARIN
JANSSEN | LABORATORIO CHILE
LABORATORIOS SAVAL | LILLY
MEDTRONIC | MERCK SERONO
MERCK SHARP & DOHME | NIPROMEDICAL CORPORATION
NOVO NORDISK | PHARMA INVESTI DE CHILE
ROCHE CHILE LTDA. | SANOFI

Patrocinadores

CONACEM (Créditos para Recertificación)
SOCIEDAD MÉDICA DE SANTIAGO
UNIVERSIDAD DE CHILE
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE
UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN
UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA

AUSPICIADORES

