

Revista Chilena de Endocrinología y Diabetes (Rev Chil Endo Diab)

Fundada en enero de 2008 como Órgano Oficial de la Sociedad Chilena de Endocrinología y Diabetes en conmemoración de sus 50 años de vida.

La Revista Chilena de Endocrinología y Diabetes, se publica trimestralmente y contiene trabajos originales sobre temas de Endocrinología y Diabetes, en su vertiente clínica de adultos y niños, y también de Ciencias Básicas relacionadas a la disciplina.

Está incluida en la base de datos Latinex-Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, El Caribe, España y Portugal.

Los artículos enviados deben cumplir con los requisitos que aparecen publicados en el primer número de cada año de la Revista bajo el título: "Instrucción para los autores", y que están también disponibles en la página electrónica de la Sociedad Chilena de Endocrinología y Diabetes www.soched.cl

Los trabajos enviados son sometidos al sistema de revisión de pares; esta evaluación está a cargo del Comité Editorial Asesor y de los Editores.

Los trabajos deben enviarse a la Revista Chilena de Endocrinología y Diabetes, a la dirección Bernarda Morín · 488 piso 3, Providencia Santiago.

La Revista se reserva el derecho de hacer modificaciones de forma al texto sometido para su eventual publicación.

Suscripciones:

Sin costo para los socios de la Sociedad Chilena de Endocrinología y Diabetes.

Todo cambio de dirección deberá comunicarse oportunamente. La Revista no se responsabiliza por la pérdida de ejemplares debido al no cumplimiento de esta disposición.

Dirección Postal Revista SOCHED

Bernarda Morín · 488, 3er piso, Providencia, Santiago, Chile

Teléfono: (56) 2 2223 0386

(56) 2 2753 5555

Fax: (56) 2 2753 5556

Email: revendodiab@soched.cl

Producción

Editora Publimpacto

Robinson Crusoe 1150 of. 904, Las Condes

Santiago de Chile

Teléfono: +56 9 7861 9516 / +56 9 5969 6286

Email: pganag@gmail.com / paulinaganap@gmail.com

Endocrinología y Diabetes

Editor

Dr. Francisco Pérez Bravo

Co-Editor Médico

Dr. Claudio Liberman G.

Co-Editor Bioestadístico

Dr. Gabriel Cavada Chacón

Secretaria

Srta. Jennifer Dixon Gatica

Comité Editorial Asesor

Dr. Fernando Cassorla G.

Dra. Ethel Codner D.

Dr. Oscar Contreras O.

Dr. Carlos Fardella B.

Dra. Cecilia Jhonson P.

Dr. Gladys Larenas Y.

Dr. Claudio Liberman G.

Dr. Rodrigo Macaya P.

Dr. Alberto Maiz G.

Dra. Verónica Mericq G.

Dr. Fernando Munizaga C.

Dr. Gilberto González V.

Dr. José Luis Santos M.

Dra. María J. Serón-Ferré

Dra. Paulina Villaseca D.

IDIMI/Hospital San Borja Arriarán. Universidad de Chile.

IDIMI/Hospital San Borja Arriarán. Universidad de Chile.

Dpto. Radiología. Pontificia Universidad Católica de Chile.

Dpto. Endocrinología Pontificia Universidad Católica de Chile.

IDIMI/Hospital San Borja Arriarán. Universidad de Chile.

Dpto. Endocrinología Universidad de la Frontera.

Dpto. Endocrinología Hospital Clínico Universidad de Chile.

Dpto. Ginecología Pontificia Universidad Católica de Chile.

Dpto. Nutrición/Diabetes Pontificia Universidad Católica de Chile.

IDIMI/Hospital San Borja Arriarán. Universidad de Chile.

Dpto. Endocrinología Hospital San Borja Arriarán.

Dpto. Endocrinología Pontificia Universidad Católica de Chile.

Dpto. Nutrición/Diabetes Pontificia Universidad Católica de Chile.

Lab. Cronobiología Universidad de Chile.

Dpto. Endocrinología Pontificia Universidad Católica de Chile.

Comité Editorial Asesor Regional

Dr. Domingo Montalvo V.

Dra. Vinka Gjadrosik R.

Dra. Verónica Mujica E.

Dra. Sylvia Asenjo M.

Dr. Jorge Sapunar Z.

Hospital Regional Juan Noe de Arica.

Escuela de Medicina, Universidad de Valparaíso.

Facultad de Medicina. Universidad de Talca.

Facultad de Medicina. Universidad de Concepción.

Facultad de Medicina. Universidad de la Frontera.

Comité Editorial Asesor Internacional

Dr. Antonio Fontanellas

Dr. Luis Mauricio Hurtado L.

Dr. Camilo Jiménez

Dr. José Alfredo Martínez

Dr. Rodolfo Rey

Dr. Alfredo Reza Albarrán

Dr. Juan Francisco Santibáñez

Dr. Manuel Serrano-Ríos

Centro de Investigaciones Médicas Avanzadas (CIMA).

Universidad de Navarra, Pamplona. España.

Unidad de Cirugía General y Clínica de Tiroides. Hospital General de México. D.F. México.

Departamento de Neoplasias Endocrinas y Desórdenes Hormonales. División de Medicina Interna. The University of Texas. Anderson Cancer Center. Houston, USA.

Catedrático de Nutrición. Departamento de Fisiología y Nutrición. Universidad de Navarra, Pamplona. España.

Centro de Investigaciones Endocrinológicas (CEDIE-CONICET), División de Endocrinología, Hospital de Niños R. Gutiérrez, Buenos Aires. Argentina.

Profesor de Endocrinología y Medicina Interna. Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Instituto de la Nutrición Salvador Zubirán, D.F. México.

Professor of Research Institute for Medical Research. University of Belgrade. Belgrado, Serbia.

Catedrático de Medicina Interna. Hospital Clínico San Carlos. Universidad Complutense de Madrid. España.

Fundada el 4 de junio de 1958

Sociedad Filial de la Sociedad Médica de Santiago (Sociedad Chilena de Medicina Interna)

Directorio Noviembre 2018- Noviembre 2020

Presidente

Dr. Pedro Pineda B.

Past Presidente

Dra. Carmen Gloria Aylwin H.

Vicepresidente

Dr. Germán Iñiguez V.

Secretaria General

Dra. María Isabel Hernández C.

Tesorera

Dra. María Soledad Hidalgo V.

Directores

Dra. Francisca Brusco G. (Representante Provincia No GES)

Dr. Cristian Carvajal M. (Representante Ciencias Fundamentales)

Dr. René Díaz T. (Representante Área Oriente)

Dr. Félix Vásquez R. (Representante Área Occidente)

Dr. Jaime Díaz C. (Rep. Hospitales Institucionales y Clínicas Privadas)

Dr. Pablo Florenzano V. (Representante Pontificia Universidad Católica de Chile)

Dra. Maritza Vivanco J. (Representante Pediatría)

Dra. Ximena Lioi C. (Representante Área Centro-Sur)

Dr. Iván Quevedo L. (Representante GES)

Dra. Cecilia Vargas R. (Representante Área Norte)

Invitado

Dr. Javier Vega V. (Representante Becados)

La Sociedad Chilena de Endocrinología y Diabetes está estructurada en función de Comités de Trabajo, los cuales comprenden las siguientes áreas:

Comité Científico

Comité de Investigación

Comité de Ética

Comité de Socios

Comité de Docencia

Comité Página web

Sociedad Chilena de Endocrinología y Diabetes

Secretaría de la Presidencia: Sr. Ximena Quinteros F.

Teléfono : (56) 2 2223 0386 - (56) 2 2753 5555 - Fax (56) 2 2753 5556

Bernarda Morín · 488 piso 3, Providencia, Santiago – Chile

Email: soched@soched.cl

www.soched.cl

Endocrinología y Diabetes

Contenido

Editorial

Pasado, presente y futuro de SOCHED

Artículos Originales

Insulina degludec en pacientes diabéticos tipo 1. Observación a 18 meses

Lilian Sanhueza, Pilar Durruty, Elizabeth Toro, Daniel Moreno, Manuel García de los Ríos.

Tumor ovárico de Células de Leydig en una niña de 7 años que se presentó como Pubarquia Precoz con elevación de 17 Hidroxiprogesterona

Mónica Arancibia, Hernán García F, Alejandro Martínez, Paulina Baquedano, Cristián García B, Hernán García B.

Características de incidentaloma suprarrenal durante 10 años en un hospital terciario de Uruguay

Sofía Saccone, Luciana Bonfrisco, Gabriela Mintegui, Beatriz Mendoza.

Tumor ovárico virilizante en mujer postmenopáusica. Reporte de caso

Irasel Martínez M.

Sangrado y terapia hormonal en la menopausia (THM)

Paulina Villaseca D.

Humanización y relación

José Carlos Bermejo

Obituario: Dr. Antonio Arteaga Llona

Trabajos Orales

Casos Clínicos

Pósteres

Instrucciones a los autores

Content

Editorial

05 Past, present and future of SOCHED

Original Articles

06 Degludec insulin in type 1 diabetic patients: 18 months of observation.

Lilian Sanhueza, Pilar Durruty, Elizabeth Toro, Daniel Moreno, Manuel García de los Ríos.

11 Ovarian tumor of Leydig cells in a 7-year-old girl who presented as precocious pubarche with elevation of 17 Hydroxyprogesterone

Mónica Arancibia, Hernán García F, Alejandro Martínez, Paulina Baquedano, Cristián García B, Hernán García B.

16 Characteristics of adrenal incidentaloma during 10 years in a tertiary hospital in Uruguay

Sofía Saccone, Luciana Bonfrisco, Gabriela Mintegui, Beatriz Mendoza.

23 Ovarian virilizing tumor in postmenopausal woman. Case report

Irasel Martínez M.

26 Bleeding during menopause hormone therapy (MHT)

Paulina Villaseca D.

29 Humanization and relationship

José Carlos Bermejo

31 Obituary: Dr. Antonio Arteaga Llona

32 Oral Works

37 Clinical Cases

49 Posters

106 Instructions to authors

Pasado, presente y futuro de SOCHED

Past, present and future of SOCHED

Estimados Socios

Luego de asumir la Presidencia de la Sociedad Chilena de Endocrinología y Diabetes en nuestro exitoso Congreso realizado en Coquimbo, quería compartir algunas reflexiones sobre el pasado, presente y futuro de SOCHED.

Esta institución, que ya ha cumplido su sexagésimo aniversario, fue fruto de una visionaria iniciativa de un grupo de especialistas, que tuvieron como objetivo desarrollar estas especialidades en nuestro país. En este largo camino, no exento de desafíos y problemas, SOCHED ha logrado un nivel de consolidación en su estructura y relevancia a nivel nacional, que también es el fruto del trabajo de innumerables profesionales que han puesto todos sus esfuerzos en lograr este objetivo.

El momento actual encuentra a SOCHED enfrentada a muchos desafíos importantes, como la permanente necesidad de incorporar nuevos conocimientos en todos los ámbitos de la Medicina y las Ciencias Fundamentales, los rápidos cambios epidemiológicos que enfrenta el país, los constantes requerimientos de las autoridades de Salud, las modificaciones en las prioridades de la industria farmacéutica y la cada vez mayor exigencia de una mejor atención de salud de la población.

El año recién pasado se organizó un Taller de Orientaciones Estratégicas, donde participaron representantes de las distintas áreas que SOCHED agrupa, actividad que permitió reconocer las fortalezas, debilidades, oportunidades y amenazas que enfrenta SOCHED en el momento actual, y permitió elaborar un Plan de Desarrollo que incluye un permanente fomento y apoyo a la investigación, la mejoría del posicionamiento y liderazgo de nuestra sociedad científica ante otras entidades y ante la comunidad, el fortalecimiento de su representatividad, cohesión e integración plena de sus miembros, al igual que el aseguramiento de su solvencia financiera. Estas ideas fuerza serán la guía principal de la gestión que he iniciado, con acciones concretas que lleven al éxito de estas propuestas, a las que se sumarán sin duda otras que puedan surgir del devenir de los acontecimientos y de la participación de los socios.

El camino trazado por aquellos que nos han precedido es una guía insustituible en el trabajo actual de SOCHED, que debe recoger además los desafíos de las nuevas generaciones. Para ello, el Directorio que encabezo tiene la mejor disposición en trabajar con el objetivo de desarrollar aún más a nuestra querida Sociedad, con la consideración permanente de las opiniones y los aportes que sus Socios puedan realizar.

Dr. Pedro Pineda B.
Presidente
Sociedad Chilena de Endocrinología y Diabetes