

Revista Chilena de Endocrinología y Diabetes

Editorial

Innovación, Conexión y Progreso: Nuestra Visión para 2025-2026.

Claudia Campusano M.

Editorial

Innovation, Connection and Progress: Our Vision for 2025-2026

Claudia Campusano M.

Artículo Original

Control metabólico y estado nutricional factores de riesgo para dermatopatía en diabetes mellitus.

Salvador Gasca Flores, Enrique Villarreal Ríos, Liliana Galicia Rodríguez, Mariana del Rayo Guerrero Mancera, Laura Alicia Cu Flores, Mireya Franco Saldaña.

Original Articles

Metabolic control and nutritional status risk factors for dermatopathy in diabetes mellitus

Salvador Gasca Flores, Enrique Villarreal Ríos, Liliana Galicia Rodríguez, Mariana del Rayo Guerrero Mancera, Laura Alicia Cu Flores, Mireya Franco Saldaña.

Caso Clínico

Acromegalia e infertilidad: A propósito de un caso.

Ana Paola León, Paula Soriano, Oliver Quintero, Selena Rodríguez, Kevin David Díaz, Javier Panizo, Itziar Aznar, Juan Ignacio Márquez.

Clinical Case

Acromegaly and infertility: A case report.

Ana Paola León, Paula Soriano, Oliver Quintero, Selena Rodríguez, Kevin David Díaz, Javier Panizo, Itziar Aznar, Juan Ignacio Márquez.

Diabetes tipo I en un hombre adulto joven.

A propósito de un caso clínico
Jorge Hernández, Valentina Ochoa Castellanos, Luis Andrés Dulcey Sarmiento, Valentina Hernández Navas, Juan Sebastián Therán León, Jaime Alberto Gómez Ayala.

Lada diabetes in a young adult male: A case report

Jorge Hernández, Valentina Ochoa Castellanos, Luis Andrés, Dulcey Sarmiento, Valentina Hernández Navas, Juan Sebastián Therán León, Jaime Alberto Gómez Ayala.

Ética, Humanismo y Sociedad

Medicina basada en el sufrimiento

José Carlos Bermejo

Ethics, Humanism and Society

Medicine based on suffering

José Carlos Bermejo

Comentario Literatura Destacada

Un modelo de aprendizaje automático basado en la radiómica de la ecografía tiroidea para discriminar entre nódulos benignos y malignos

Francisco Pérez B, Gabriel Cavada Ch.

Comments Outstanding Literature

A Machine Learning Model Based on Thyroid US Radiomics to Discriminate Between Benign and Malignant Nodules

Francisco Pérez B, Gabriel Cavada Ch.

Política editorial

Editorial policy

Instrucciones a los autores

Instructions to authors