

Artículos publicados:

- Gil F, de Vries E, Wiesner C. Importancia del acceso de los registros de cáncer de base poblacional a las estadísticas vitales: barreras identificadas en Colombia. Rev Colomb Cancerol. 2019;23(2):18-23
- Fernández-Ávila DG, Rojas MX, Rosselli D. El método Delphi en la investigación en reumatología: ¿lo estamos haciendo bien? Rev Colomb Reumatol, 2019 (in press). <https://doi.org/10.1016/j.rcreu.2019.04.001>.
- Muñoz OM, Gómez AM, Jaramillo MG, León Vargas FM, Ruiz Morales AJ. The different methods of assessing glycemic variability, quality of glycemic control and glycemic risk cannot be interpreted as equivalent in clinical practice. Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews. 2018;12(4):555-561. DOI:10.1016/j.dsx.2018.03.028 2.
- Gómez AM, Muñoz OM, Marin A, Fonseca MC, Rondon M, Robledo Gómez MA, Sanko A, Lujan D, García Jaramillo M, León Vargas FM. Different Indexes of Glycemic Variability as Identifiers of Patients with Risk of Hypoglycemia in Type 2 Diabetes Mellitus. J Diabetes Sci Technol. 2018;12(5):1007-1015. DOI:10.1177/1932296818758105 3.
- Henao Carrillo DC, Muñoz OM, Gómez AM, Rondon M, Colon C, Chica L, Rubio C, León-Vargas F, Calvachi MA, Perea AM. Reduction of glycemic variability with Degludec insulin in patients with unstable diabetes. J Clin Transl Endocrinol. 2018 26;12:8-12. doi: 10.1016/j.jcte.2018.03.003.
- Muñoz OM, Ruiz AJ. Revisión sistemática para la evaluación de intervenciones que incluyen estudios no aleatorizados Systematic reviews for the evaluation of interventions that include non-randomized studies Methodological considerations. Acta médica C. 2018; 43(2):100-106.

Proyectos terminados

Variabilidad Glucémica, monitorización continua de glucosa y su aplicación clínica.

Terminado en 2018.

Enlace a tesis doctoral: [Variabilidad Glucémica, monitorización continua de glucosa y su aplicación clínica](#)

Artículos publicados resultado de este proyecto:

- Oscar M. Muñoz, Ana Maria Gómez, Maira García Jaramillo, Fabián Mauricio León Vargas, Álvaro J. Ruiz Morales: [The different methods of assessing glycemic variability, quality of glycemic control and glycemic risk cannot be interpreted as equivalent in clinical practice](#). Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews 04/2018 DOI:10.1016/j.dsx.2018.03.028 2.
- Ana M. Gómez, Oscar M. Muñoz, Alejandro Marin, Maria Camila Fonseca, Martin Rondon, María Alejandra Robledo Gómez, Andrei Sanko, Dilcia Lujan, Maira GarcíaJaramillo, Fabian Mauricio León Vargas: [Different Indexes of Glycemic Variability as Identifiers of Patients with Risk of Hypoglycemia in Type 2 Diabetes Mellitus](#). Journal of diabetes science and technology 02/2018; DOI:10.1177/1932296818758105 3.
- Diana Cristina Henao Carrillo, Oscar M. Muñoz, Ana M. Gómez, Martin Rondon, Cristian Colon, L. Chica, Claudia Rubio, Fabián León-Vargas, María Alejandra Calvachi, Ana María Perea: [Reduction of glycemic variability with Degludec insulin in patients with unstable diabetes](#). Journal of Clinical and Translational Endocrinology 03/2018; DOI:10.1016/j.jcte.2018.03.003
- Oscar M Muñoz: [Revisiones sistemáticas para la evaluación de intervenciones que incluyen estudios no aleatorizados Systematic reviews for the evaluation of interventions that include non-randomized studies Methodological considerations](#). Acta médica colombiana: AMC: organo de la Asociación Colombiana de Medicina Interna 07/2018; 43(2):100-106.

Proyectos en curso

- Toma de decisiones en psiquiatría
- Diseño y evaluación de la efectividad de un algoritmo para el diagnóstico de cuatro enfermedades reumáticas en pacientes que consultan a medicina general por dolor articular
- Supervivencia de pacientes con cáncer
- Evaluación de riesgo cardiovascular en pacientes con VIH.
- Desenlaces a largo plazo en pacientes críticamente enfermos con lesión renal aguda
- Condiciones orales, determinantes sociales y antecedentes médicos en mujeres gestantes en Colombia
- Supervivientes de cáncer infantil en Colombia: estimación de la prevalencia de supervivientes, caracterización de eventos adversos tardíos y análisis de las narrativas del padecimiento
- Atención ambulatoria clínicamente aceptable, factores asociados y sus consecuencias en el estado de salud y en los costos para el sistema, de pacientes con Artritis Reumatoide en el régimen contributivo en Colombia
- Una aproximación basada en episodios de cuidado
- Estandarización del examen articular para determinar la actividad en pacientes con artritis reumatoide.

- Función motora y calidad de vida en niños con síndrome de Down. Una visión desde la fisioterapia.

Artículos publicados:

- Gil F., de Vries E., Wiesner C. Importancia del acceso de los registros de cáncer de base poblacional a las estadísticas vitales: barreras identificadas en Colombia. Rev Colomb Cancerol. 2019;23(2):18-23
- Fernández-Ávila D.G., Rojas M.X., Rosselli D. El método Delphi en la investigación en reumatología: ¿lo estamos haciendo bien? Revista Colombiana de Reumatología, 2019. <https://doi.org/10.1016/j.rcreu.2019.04.001>.