INDICE DE ARTÍCULOS PUBLICADOS EN LA REVISTA COLOMBIANA DE NEFROLOGÍA 2014- 2019

Vol. 1 Núm. 1 (2014)

Rico JE. Seamos protagonistas del desarrollo y no cómplices del subdesarrollo. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(1):1-2. https://revistanefrologia.org/index.php/rcn/article/view/166

Córdoba JP, Contreras K, Hurtado M, Pinto J, Rodriguez MP, Larrarte C. Plasmaféresis y vasculitis pauciinmune: experiencia Hospital Universitario San Ignacio, Bogotá, Colombia. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(1):3-9. https://doi.org/10.22265/acnef.1.1.167

Echeverri J, Huérfano M, López V, Calderón A, Vargas JG, Camargo A, Echenique J, Quiróz G, Rodríguez P, Pulido J, Méndez P, Castro A, Castañeda M, Ruiz N, Mosquera L, Sánchez L, Cárdenas J, D´AchiardiR. Experiencia del día mundial del riñón 2013 en el Hospital Militar Central de Bogotá: Síndrome metabólico y enfermedad renal. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(1):10-16. https://doi.org/10.22265/acnef.1.1.168

Varela DC, Gaurían Parra M, Hincapié NA, Hincapié SP, Rodriguez K. Factores no tradicionales influyentes en la calidad de vida de los pacientes de hemodiálisis. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(1):17-24. https://doi.org/10.22265/acnef.1.1.169

Depine S. Gestión del conocimiento en las facultades de medicina. Estrategia de control de las enfermedades crónicas no transmisibles. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(1):25-28. https://doi.org/10.22265/acnef.1.1.170

Pacheco Lugo L, Díaz Olmos Y, Martínez GA. Biomarcadores en fluídos biológicos y su potencial uso como indicadores de nefritis lúpica en individuos con lupus eritematoso sistémico. Rev. Colomb. Nefrol. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(1):39-47. https://doi.org/10.22265/acnef.1.1.171

Parra V, Medina P, Valderrama S, Gualteros S. Nefritis del shunt. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(1):48-52. https://doi.org/10.22265/acnef.1.1.172

Vol. 1 Núm. 2 (2014)

García GG, Agodoa L, Norris K. El Comité de Salud Renal en Poblaciones en Desventaja de la Sociedad Internacional de Nefrología a 18 años de su fundación. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(2):53-55.

Arroyo C AR, García R, Aroca G, Cadena A, Acosta J. Correlación clínica e inmunohistopatológica de la nefropatía lúpica en un centro de referencia del Caribe colombiano durante los años 2012 a 2013. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(2):57-64. https://doi.org/10.22265/acnef.1.2.176

Torres Serrano RE, Rebolledo CA, Hernández Botello EL, Delgado Peña C. Valor del índice de resistencia arterial medido por Doppler en la función del injerto renal a mediano y largo plazos. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(2):65-79. https://doi.org/10.22265/acnef.1.2.185

Restrepo Valencia CA, Vélez Álvarez C. Experiencia en la utilización de inhibidores de calcineurin a bajas dosis en el tratamiento de nefritis lúpica refractaria. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 2(1):80-91. https://doi.org/10.22265/acnef.1.2.179

Camargo JA, Quiroz G, Méndez P, Castañeda M, Vargas JG, Achiardi RD, Echeverri JE. Factores de riesgo de mortalidad en pacientes que presentaron peritonitis en diálisis peritoneal crónica en el Hospital Militar Central de Bogotá. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 2(1):92-97. https://doi.org/10.22265/acnef.1.2.180

Camargo JA, Pulido JA, Vargas JG, Achiardi RD, Echeverri JE. Desenlaces clínicos en nefritis lúpica. Reporte de una serie de casos del Hospital Militar Central de Bogotá. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 2(1):98-103. https://doi.org/10.22265/acnef.1.2.181

Villanueva Bendek I. Síndrome hepatorrenal: Revisión de la literatura. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 2(1):118-129. https://doi.org/10.22265/acnef.1.2.183

Pinto Peñaranda LF. Lupus nephropathy. Rev. Colomb. Nefrol. 2014; 1(2):104-17. https://doi.org/10.22265/acnef.1.2.182

Lafuente Covarrubias O, Sánchez Sobrino B, Zalamea Jarin F, Portolés Pérez J. Conversión de inhibidores de la calcineurina por inhibidores mTOR contribuye al tratamiento de las neoplasias intraepiteliales en cérvix en mujeres con trasplante renal. Rev. Colomb. Nefrol. 2014;1(2):130-133. https://doi.org/10.22265/acnef.1.2.184

Vol. 2 Núm. 1 (2015)

García G. Álvaro, Rodelo JR. La realidad del trasplante renal en Colombia. Rev. Colomb. 2014;2(1):1-2. https://doi.org/10.22265/acnef.2.1.201

Ramírez F, Rojas W, Jaramillo D, Ochoa C, Toro C, Méndez-Patarroyo P, Coral P, Cantillo J, Ramírez G, Quintana G, Restrepo J, Rondón F, Aroca G, Gamarra AI. Renal vasculitis in Colombia. Rev. Colomb. Nefrol. 2014;2(1):3-11. https://doi.org/10.22265/acnef.2.1.192

Aroca Martínez G, Polo Castillo A, Bonfantti AC, González Torres HJ, Padilla Galindo H, Depine S Ángel. Glomerulonefritis primarias en niños que asisten a un Centro de Referencia en la Región Caribe colombiana. Rev. Colomb. Nefrol. 2014;2(1): 12-18. https://doi.org/10.22265/acnef.2.1.193

Córdoba JP, Contreras KM, Larrarte C, Espitaleta Z, González LE, Ibarra M, Echeverri JE, Carrascal M, Valderrama LA, Prada M. Síndrome hemolítico urémico atípico, revisión de la literatura y documento de consenso. Enfoque diagnóstico y tratamiento. Rev. Colomb. Nefrol. 2014;2(1):19-40. https://doi.org/10.22265/acnef.2.1.199

Cabarcas B O, Calderón P L, Gaviria J L, Rodelo C J, Arias R L. Glomerulonefritis proliferativa extracapilar pauciinmune, una manifestación paraneoplásica inusual asociada a linfoma B del manto. Rev. Colomb. Nefrol. 2014;2(1):56-2:56-62. https://doi.org/10.22265/acnef.2.1.197

Herrera Muñoz S, Buitrago Villa CA, Serna Toro MJ, Restrepo Valencia CA. Arteriolopatía calcificante urémica, reporte de un caso tratado con tiosulfato de sodio. Rev. Colomb. Nefrol. 2014;2(1): 63 -70. ttps://doi.org/10.22265/acnef.2.1.198

Sussman SQ, Arenas CL, Celis FA. ¿Hemoperitoneo en diálisis peritoneal, un signo de alarma?. Rev. Colomb. Nefrol. 2014;2(1):71-76. https://doi.org/10.22265/acnef.2.1.200

Vol. 2 Núm. 2 (2015)

Torres Saltarín JJ. Nuevo retos de la nefrología colombiana. Rev. Colomb. Nefrol. 2015;2(2):77. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.208

Montero C, Aldana G, Torres R. Conversión tardía desde un régimen basado en inhibidores de calcineurina a everolimus en receptores de trasplante renal. Seguimiento a 24 meses. Rev. Colomb. Nefrol. 2015; 2(2):78-95. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.209

Dávila FA, Luna RD, Pardo Rey DA. Análisis de supervivencia del injerto post-trasplante renal. Rev. Colomb. Nefrol. 2015;2(2): 96-101. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.204

Restrepo Valencia CA, Manjarrés Iglesias G, Vélez Álvarez C. Hypokalemia results of treatment for patients in peritoneal dialysis with spironolactone. Rev. Colomb. Nefrol. 2015;2(2): 102-110. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.210

Benjumea A, Manjarrés G, Chacón JA. Seguimiento de un programa de prediálisis en una unidad renal de la ciudad de Manizales. Rev. Colomb. Nefrol. 2015;2(2):111-8. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.211

Mejía García CH, Cano Silva LF, Herrera M, Rodríguez H. Evaluación microbiológica del tapón de seguridad en diálisis peritoneal. Rev. Colomb. Nefrol. 2015;2(2):119-130. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.214

Musso CG, Vilas M. Nefroprevención en el paciente muy anciano. Rev. Colomb. Nefrol. Rev. Colomb. Nefrol. 2015;2(2): 131-136. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.213

Marín Ballestas GA. Bioética: principios y recomendaciones en la aplicación de diálisis - cuidados paliativos. Rev. Colomb. Nefrol. 2015;2(2):137-46. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.212

Sandoval Barros RE. Aspectos éticos en la auditoría en salud. Rev. Colomb. Nefrol. 2015; 2(2):147-51. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.215

Zapata AZ, Lovera Montilla LA, Restrepo Restrepo JM, Gomez Acevedo RA. Derivación ventrículoperitoneal y diálisis peritoneal: "Un paradigma para el equipo de salud". Reporte de 4 casos. Rev. Colomb. Nefrol. 2015;2(2):152-156. https://doi.org/10.22265/acnef.2.2.202

Vol. 3 Núm. 1 (2016)

Mercado Juri Álvaro. Prevención renal: ¿Una quimera alcanzable?. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(1):1. https://doi.org/10.22265/acnef.3.1.236

Bunch A, Tamer L, Ardila F, Laganis S, Castaño R, Vesga J, López P, Sanabria RM. Descripción de un modelo de gestión de enfermedad en una población en diálisis en Colombia. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(1):5-13. https://doi.org/10.22265/acnef.3.1.206

Castillo Parodi L, Navarro Jiménez E, Arango Quiroz Y, López Avendaño A, Mejía Varela V, González Torres HJ, Aroca Martínez G. Asociación de obesidad con la Enfermedad Renal Crónica de pacientes atendidos en la Clínica de la Costa. 2005-2014. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(1):14-19. https://doi.org/10.22265/acnef.3.1.217

Villegas I, Quintero E, Arrieta A, Leclercq R, Pérez L. Deterioro renal tardío por bloqueo de angiotensina en enfermedad renal crónica. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(1):20-25. https://doi.org/10.22265/acnef.3.1.237

Arocha Rodulfo JI, Navas Blanco T, Amair M. P, Gómez Berroterán R. Implicaciones clínicas de la deficiencia de hierro en la insuficiencia cardíaca y abordaje del tratamiento. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(1):26-40. https://doi.org/10.22265/acnef.3.1.238

Urbina Z, Soledad R, Córdoba JP. Thrombotic Microangiophatic in the ICU, postpartum hemolytic uremic syndrome: case report. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(1):41-51. https://doi.org/10.22265/acnef.3.1.239

Pineda R, Molano A, Flórez A, D`AchiardiR, Wancjer B. Cathartic agent nephropathy based on sodium phosphate in kidney patients transplanted. Report of case. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(1):52-57. https://doi.org/10.22265/acnef.3.1.240

Vol. 3 Núm. 2 (2016)

Robayo A. Nuestra asociación y sus próximos retos. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(2):75-79. https://doi.org/10.22265/acnef.3.2.246

Baquero Rodriguez R, Gutierrez Tamayo AM, Londoño Blair JL, Cornejo Ochoa JW, Arias Restrepo LF, Vanegas Ruiz JJ, Pereira Gomez MDP. Correlación entre renograma estándar e histología para diagnóstico etiológico de disfunción del injerto en pacientes trasplantados renales en el Hospital San Vicente Fundación en Medellín, Colombia, periodo enero/2009-diciembre/2013: serie de casos. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(2):80-88. https://doi.org/10.22265/acnef.3.2.216

Arreaza-Kaufman D, Rueda-Rodríguez MC, Tassinari S, Mosos JD, Castañeda-Cardona C, Rosselli D. Suplementos nutricionales en enfermedad renal crónica. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(2):89-98.: https://doi.org/10.22265/acnef.3.2.230

González Sánchez DA, Ayala Ramírez D, Aguirre D, Mercado Juri Álvaro, Rodelo Ceballos J, Ustariz JM. Resultados clínicos de un programa de protección renal en pacientes con enfermedad renal crónica estadio 5 en Medellín, Colombia. Informe preliminar. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(2):99-106. https://doi.org/10.22265/acnef.3.2.242

Montenegro Martínez J. Beneficios clínicos de las soluciones biocompatibles de diálisis peritoneal. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(2):107-119. https://doi.org/10.22265/acnef.3.2.243

Ágredo Lucio MA, Santamaría Suarez M del P, Restrepo Restrepo JM. Transición en adolescentes con trasplante renal: El paso de atención pediátrica al cuidado de adultos. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(2):120-123. https://doi.org/10.22265/acnef.3.2.244

Cañas Osorio JM, García García Álvaro, Rodelo Ceballos J, Arias LF. Glomerulonefritis membranoproliferativa secundaria a vasculitis crioglobulinémica mixta esencial. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(2):124-131. https://doi.org/10.22265/acnef.3.2.235

Hurtado M, Barbosa Silva OR, Santacruz F. Nefritis túbulo intersticial por leflunomida. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(2):132-136. https://doi.org/10.22265/acnef.3.2.229

Hurtado M, Contreras K, González CA, Bustamante A. Vasculitis ANCA y esclerosis sistémica. Rev. Colomb. Nefrol. 2016;3(2):137-142. https://doi.org/10.22265/acnef.3.2.220

Vol. 4 Núm. 1 (2017)

Musso C. Hiperfosfatemia en la enfermedad renal crónica: incrementar la excreción renal de fósforo tal vez sea la clave para su tratamiento. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1):15-16. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.284

Santacoloma Osorio M, Camilo Giraldo G. Manifestaciones gastrointestinales de la enfermedad renal crónica. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1): 17-26. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.266

Goetz Moro M, Vargas Sanchez PK, Lupepsa AC, Baller EM, Nobre Franco GC. Biología de la ciclooxigenasa en la función renal – Revisión de la literatura. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1): 13-23. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.263

Garcia Ospina CA, Holguín MC, Cáceres Escobar D, Restrepo Valencia CAV. Importancia de la hiperfosfatemia en la enfermedad renal crónica, como evitarla y tratarla por medidas nutricionales. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1): 38-56. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.270

Bosch Panadero E, Mas Fontao S, Ruiz Priego A, Egido J, González Parra E. Bisfenol (A) una toxina a tener en cuenta en el enfermo renal en hemodiálisis. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1): 57-68. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.256

Villegas Gutiérrez I. ¿Qué tan útiles en la práctica diaria para los nefrólogos son los nuevos antidiabéticos con protección cardiovascular?. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1): 69-73. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.265

Ramírez JI, Gómez ED, Aldana Campos MC, Puerto R, Córdoba JP. Síndrome hemolítico urémico atípico posterior a trasplante renal: presentación de un caso y revisión de la literatura. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1):74-84. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.267

Contreras K, García P, Pinto J, Rodriguez P, González C, Vargas Brochero MJ. Histoplasmosis diseminada y síndrome hemofagocítico en trasplante renal. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1): 93-98. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.250

Fabris Vargas JL, Jaramillo G, Torres R, Rosselli C, Olivares O. Compromiso renal en un paciente con granulomatosis de Wegener: caso clínico y revisión de la literatura. Rev. Colomb. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1): 99-111. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.234

Kovesdy CP, M, Furth S, Zoccali C. Obesidad y enfermedad renal: consecuencias ocultas de la epidemia. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(1):112-121. https://doi.org/10.22265/acnef.4.1.262

Vol. 4 Núm. 2 (2017)

Depine S. ¿Se pueden explicar y modificar las diferencias en la calidad de vida percibida, entre pacientes incidentes y prevalentes en tratamiento de diálisis?. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2):137-139. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.294

Varela DC, González NM, Vanegas O, Rodríguez K. Calidad de vida en pacientes incidentes vs prevalentes ¿Hay diferencia en la calidad de vida?. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2):141-148. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.269

Aristizabal Gómez LY, Restrepo Valencia CA, Aguirre Arango JV. Características clínicas de una población de diabéticos tipo 2 con alteración en la función renal no macroalbuminúricos. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2):149-158. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.271

Nieto Cárdenas OA, Serna Flórez J. Filtración glomerular en una comunidad universitaria en Armenia – Colombia. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2):159-167. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.277

Benítez Méndez M, Torres DM, Curbelo Rodríguez L, Prieto García F. Comportamiento diferencial del paciente diabético en relación al no diabético en Hemodiálisis, en el hospital provincial de Camagüey, Cuba. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2):168-187. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.287

Arocha Rodulfo JI, Amair Maini P. Metformina en enfermedad renal diabética: estado actual. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2):188-199. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.255

Peña Wilches A, Arias Agudelo J de J, Ossa Gómez LJ, Gutiérrez González D, Echeverri Sarmiento JE, Larrarte Arenas C. Glomerulonefritis rápidamente progresiva asociada a ANCA en un paciente con nefropatía por IgA, reporte de caso. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2):200-209. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.272

Rodríguez Sánchez MP, García Padilla PK, Contreras KM, González González CA, Puentes S. Enfermedad linfoproliferativa en el injerto renal. Reporte de un caso y revisión de la literatura. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2):210-216. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.218

Vasquez-Guarín C, Rojo- González F, Rios-Salazar J, Ruiz-Naranjo K, Sarmiento Rodriguez JC. Riñón en herradura. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2):217 -225. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.278

Beltrán D, Montoya M. Hiponatremia por oxcarbacepina en esclerosis múltiple, un caso para tener en cuenta. Rev. Colomb. Nefrol. 2017;4(2): 226-232. https://doi.org/10.22265/acnef.4.2.248

Gómez RA. Infecciones del torrente circulatorio en pacientes en hemodiálisis. Rev. Colomb. Nefrol. 2018; 5(1): 15-16. https://doi.org/10.22265/acnef.5.2.306

Gómez J, Pimienta L, Pino RF, Hurtado M, Villaveces M. Prevalencia de infección asociada a catéter de hemodiálisis en el Hospital Universitario Clínica San Rafael. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1):17-25. https://doi.org/10.22265/acnef.5.2.283

Mesa Ramirez L, Gómez Vega JC, Pino - Escobar J, Rivera LM, Manzi - Tarapues E, Posada - Chavez JG, Schweineberg - López J, Duran - Rebolledo CE, Villegas - Otálora JI, Serrano Ardila OJ, Caicedo-Rusca LA. Resultados clínicos en receptores de trasplante renal posterior a la conversión a ImTOR. Rev. Colomb. Nefrol. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1): 26-35. https://doi.org/10.22265/acnef.5.2.290

Daza JL, De La Cruz Y, Marín C, Zapata M, Segovia F, Daza LJ, De rosa G, Galindo J. Evolución de las glomerulopatías asociadas a la artritis reumatoidea. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1):36-42. https://doi.org/10.22265/acnef.5.2.295

Díaz García JD, Arceo E. Daño renal asociado a metales pesados: trabajo de revisión. Rev. Colomb. Nefrol. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1): 43-53. https://doi.org/10.22265/acnef.5.2.254

Mora-Bautista VM. Anomalías congénitas del riñón y del tracto urinario en niños con síndrome de Down. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1): 54-60. https://doi.org/10.22265/acnef.5.2.268

Reyes AF, Ramirez Marmolejo R. Nuevas alternativas para el tratamiento de infección urinaria no complicada, presentación de 2 casos clínicos. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1):61-67. https://doi.org/10.22265/acnef.5.2.275

Ñañez Paz JD, Orozco Burbano JD, Hernández Duque N. Hipertensión renovascular secundaria a hipoplasia congénita de arterias renales en un paciente adulto Joven. A propósito de un caso. Rev. Colomb. Nefrol. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1): 68-73. https://doi.org/10.22265/acnef.5.2.288

B Piccoli G, Alrukhaimi M, Liu Z-H, Zakharov E, Levin A. Salud renal y salud en la mujer: Una oportunidad para mejorar las condiciones de las generaciones actuales y futuras. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1): 74-89. https://doi.org/10.22265/acnef.5.2.296

Vol. 5 Núm. 2 (2018)

Rico Fontalvo JE. Intoxicación por litio, una verdadera urgencia dialítica. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1): 104-106. https://doi.org/10.22265/acnef.0.0.318

García Herrera HG, Restrepo Valencia CA, Buitrago Villa CA. Características clínicas e histológicas de las enfermedades parenquimatosas renales en una muestra de biopsias renales obtenidas entre el año 2002 y el 2017 en el departamento de Caldas, Colombia. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1): 107-111. https://doi.org/10.22265/acnef.0.0.300

Tirado Castro MJ, Cataño Vargas LR, Prieto Alvarado FE. Factores asociados a la nefropatía inducida por contraste en pacientes hospitalizados a quienes se les realizó tomografía axial computarizada. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1):118-126. https://doi.org/10.22265/acnef.0.0.303

Pérez Alba A, Reque Santiváñez J, Vázquez Gómez M, Pons Prades R. Experiencia en hemodiálisis domiciliaria en España. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1):127-136. https://doi.org/10.22265/acnef.0.0.307

Restrepo Valencia CA, Aguirre Arango JV, Buitrago Villa CA. ¿Catéteres femorales tunelizados para hemodiálisis, su longitud hace diferencia?. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1):137-145. https://doi.org/10.22265/acnef.0.0.304

Fajardo-Leitzelar FA, Sierra M, Barahona-López DM, Sánchez-Sierra LE, Matute-Martínez CF, Mendoza-Sabillón DE, Núñez-Hernández AC, Serrano-Puerto OM. Análisis de pacientes en diálisis peritoneal: factores clínico-epidemiológicos y tipo de transporte peritoneal con recambio hipertónico. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1):146-155. https://doi.org/10.22265/acnef.0.0.302

Chavez WF, Ariza García AM, Ramos Clason EC. Caracterización de la disfunción tiroidea en adultos con enfermedad renal crónica en diálisis. Rev. Colomb. Nefrol. 2018; 5(1):156-165. https://doi.org/10.22265/acnef.0.0.312

Brissón CM, Cuestas V, Prono-Minella P, Denner S, Fernández V, Bonifacino-Belzarena R, Marsili S, Brissón ME. Valor de corte del cociente proteinuria/creatininuria predictor de proteinuria = 150 mg/24 h en una muestra de estudiantes argentinos. Utilidad de su aplicación para categorización de la proteinuria. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1):179-189. https://doi.org/10.22265/acnef.0.0.309

Montoya Castillo M, Giraldo-Hinestroza T, Osorio Ospina F, Echeverri Díaz DC, Rico - Mesa MA, Restrepo CA, Rico-Mesa JS. Intoxicación por litio, una verdadera urgencia dialítica. Rev. Colomb. Nefrol. 2018;5(1):190-194. https://doi.org/10.22265/acnef.0.0.310

Vol.6 Núm. 1 (2019)

Musso CG, Restrepo Valencia CA. Arteriolopatía calcificante (calcifilaxis). Recomendaciones para su manejo. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(1): 14-16. https://doi.org/10.22265/acnef.6.1.337

Luján Ramos MA, Ramírez Arce JA, Acevedo Romero JM, Gómez Jiménez S, Cañas Osorio JM, Santander Bohorquez D, Ustariz Durán JM, Rodelo Ceballo J. Prevalencia de las alteraciones del metabolismo óseo-mineral asociadas a enfermedad renal crónica no en diálisis. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(1): 17-27. https://doi.org/10.22265/acnef.6.1.311

Marin Franco AJ, Delgado Lapeira G, Prieto Badawi H, Santos Barajas JJ, Ghais Fernández R, Yépez León GL, Redondo Terán M, Abáigar Luquín P. Evolución clínica de pacientes en hemodiálisis en tratamiento con oxihidróxido sucroférrico. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(1): 28-34. https://doi.org/10.22265/acnef.6.1.323

Sarmiento Becerra OM, Puentes Salazar AM, Hernández AE. ¿Cuál es la seguridad de un programa de ejercicio, como intervención, durante la hemodiálisis para el paciente con enfermedad renal crónica?. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(1): 3-47. https://doi.org/10.22265/acnef.6.1.328

Villanueva Bendek I, Ruiz M, Vega L. Uso de ultrasonido en fístulas arteriovenosas de difícil canulación en hemodiálisis. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(1): 48-56. https://doi.org/10.22265/acnef.6.1.297 Pillajo Sánchez BL, Sanango W, Osorio W. Vasculitis en adultos mayores. A propósito de dos casos y revisión de la literatura. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(1): 57-62. https://doi.org/10.22265/acnef.6.1.314

Marin Franco AJ, Sáez Calero MI, Palacios Ball JB, López Martínez JL, Terán Redondo M, Yépez León G, Abáigar Luquín P. Curso clínico de micosis producidas por Exophiala xenobiotica en paciente trasplantado renal en el Hospital Universitario de Burgos. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(1):63-68. https://doi.org/10.22265/acnef.6.1.324

Mendoza Panta DA, Huertas Garzón JW, Osorio Chuquitarco WX. Calcifilaxis en terapia de sustitución renal. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(1): 69-73. https://doi.org/10.22265/acnef.6.1.327

Crews DC, Bello AK, Saadi G. Carga, acceso y disparidades en enfermedad renal. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(1):74-83. https://doi.org/10.22265/acnef.6.1.341

Vol.6 Núm. 2 (2019)

Guido Musso C, González-Torres H. Como evaluar el filtrado glomerular en el paciente obeso. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):84-86. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.353

Montero Cetina JC, Yomayusa González N, Torres Serrano RE, Ibanez M, Acevedo Velasco AD. Hallazgos histológicos en biopsia por protocolo asociados con reducción en función renal 12 meses postrasplante, en receptores de trasplante renal con bajo riesgo inmunológico, recibiendo inducción con basiliximab. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):87-94. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.349

Garrido DI, Fontalvo N, Espinoza I, Arias L, Valarezo S, Osorio W, Huertas J. Descripción de la ferropenia en pacientes con enfermedad renal crónica terminal en hemodiálisis, Quito, Ecuador. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2): 95-102. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.342

Lacomba-Trejo L, Mateu-Mollá J, Carbajo Álvarez E, Oltra Benavent AM, Galán Serrano A. Enfermedad renal crónica avanzada. Asociación entre ansiedad, depresión y resiliencia. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):103-111. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.344

Gutierrez Parra A del R, Sánchez Hernandez LM, Prada Vanegas EJ, Oliveros MR, Rodríguez DE, Grisales Romero H. Factores asociados a la insuficiencia renal aguda en pacientes hospitalizados en la unidad de cuidados intensivos de la Clínica Ibagué, 2016-2017. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):112-121. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.340

Torres - Bustamante M, Palomino - Suárez D, Celis AM, Nuñez SF, Hernández - Sierra AP. Caracterización clínica de pacientes con nefropatía lúpica en Santander, la importancia de la biopsia renal. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2): 122-129. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.370

Chávez-Iñiguez JS, Muñoz-Nevárez LA, Morraz-Mejía EF, Moreno-Alvarado RA, López-Ceja M, Montalbán-Castellanos JM, García-García G. Procalcitonina como biomarcador de daño renal agudo en pacientes con sepsis y choque séptico. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):130-137. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.351 Chipi Cabrera JA, Fernandini Escalona E. Enfermedad renal crónica presuntiva en adultos mayores. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):138-151. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.352

Garrido DI, Arias L, Valarezo S, Osorio W, Huertas J. Contaminación de líquido de preservación en trasplante renal. Reporte y revisión de la literatura. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):152-158. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.343

Torres Serran RE, Rosselli C, Olivares Algarín CR, Vallejo Castillo C, Delgadillo Velásquez J, Quintero Barriga GC, López Correa PE. Fibrosis retroperitoneal como causa de uropatía obstructiva. Reporte de caso. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):159-165. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.330

Ramírez Marmolejo R, Guevara Narváez CA. Bacteriemia asociada a catéter tunelizado por Chryseobacterium indologenes, en un paciente de hemodiálisis. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):166-171. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.313

Mora Bautista VM, Suárez - Pinto TA, Contreras-García GA. Síndrome nefrótico congénito. Reporte de caso y revisión del enfoque diagnóstico. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):172-178. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.334

Herrera Méndez EM, Yomayusa González N, Low Padilla E, Oliveros Velásquez JD, Mendivelso Duarte F, Gómez Gómez OV, Castillo Gutiérrez AM, Barrero Garzón LI, Álvarez Moreno CA, Moscoso Martínez EA, Ruíz Blanco PC, Luna Ríos JG, Ortiz N, Herrera EM, Guevara Santamaria FR, Moreno Gómez JE, Cárdenas Ramírez HM, González González CA, Jannauth MJ, Patiño Pérez A, Pinto DA, Acevedo JR, Torres Serrano RE, Montero Cetina JC, Acevedo Velasco AD, Cáceres XA, Acuña Olmos J, Arias CA, Rozo JM, Castellanos Parada J, López Miranda Ángelo M, Pinzón Serrano E, Rincón Sierra O, Isaza Ruget M, Suárez Ramos M del P, Vargas Rodríguez J, Mejia Gaviria N, Moreno Marín SY, García Guarín BM, Cárdenas ML, Chavarro LF, Ronderos Bernal C, Rico Landazabal A, Rosero Olarte FOF, Medina Orjuela A, Alfaro Tejeda MT, Coronado Daza JA, Yama Mosquera E, Hernández Sierra AP, Restrepo Valencia CA, Arango Álvarez J, Baquero Rodríguez R, Rosero Olarte FOF, Medina Orjuela A, Robayo García A, Carballo Zarate V, Rodríguez Sánchez MP, Bernal DP, Jaramillo L, Baquero Rodríguez R, Mejía Gaviria N, Aroca G. Recomendaciones para el uso racional de la prueba 25-hidroxi vitamina D Policy Brief. Rev. Colomb. Nefrol. Rev. Colomb. Nefrol. 2019;6(2):179-192. https://doi.org/10.22265/acnef.6.2.346