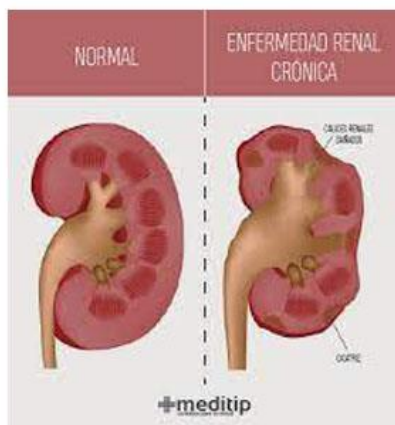


BOLETÍN INFORMATIVO No.2, JULIO/2020



ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA

La enfermedad renal crónica, también llamada insuficiencia renal crónica, describe la pérdida gradual de la función renal. Tus riñones filtran los desechos y el exceso de líquido de la sangre, que luego se excretan con la orina. Cuando la enfermedad renal crónica llega a una etapa avanzada, pueden acumularse niveles peligrosos de líquidos, electrolitos y desechos en tu cuerpo.

En las etapas tempranas de la enfermedad renal crónica, puedes tener pocas señales o pocos síntomas. La enfermedad renal crónica puede no manifestarse hasta que la función renal se vea significativamente afectada.

El tratamiento de una enfermedad renal crónica se centra en retrasar el avance del daño renal, por lo general, mediante el control de la causa no diagnosticada. La enfermedad renal crónica puede avanzar hasta convertirse en una insuficiencia renal terminal, la cual es mortal si no se realizan filtraciones artificiales (diálisis) o un trasplante renal.

Un 10 por ciento de la población mundial vive con este padecimiento, lo que representa alrededor de 850 millones de personas y 3,9 millones viven gracias a los métodos dialíticos y el trasplante renal, por lo que es una de las enfermedades más comunes.

En Cuba, las investigaciones epidemiológicas estiman que son alrededor de 600 mil las personas con una enfermedad renal y, a pesar de que la mayoría de la población conocen de la diálisis o el trasplante como causa final del daño renal, es alarmante que solo uno de cada cinco personas este preocupado por presentar problemas renales ocasionados por su diabetes o hipertensión. Mientras que solo una de cada 10 personas conocen que la padecen y siete de cada 10 inician la hemodiálisis sin detección previa.

BIBLIOGRAFÍA:

Cuba, Ministerio de Salud Pública. Día del Riñón: Vivir bien con la enfermedad renal [Internet]. Cuba: MINSAP; 2021 [citado 2021 Jun 30]. Disponible en: <https://salud.msp.gob.cu/dia-del-rinon-vivir-bien-con-la-enfermedad-renal/>

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

Álvarez Casaño M, Alonso Montejo MM, Leiva Gea I, Jiménez Hinojosa JM, Santos Mata MÁ, Macías F, et al. Estudio de calidad de vida y adherencia al tratamiento en pacientes de 2 a 16 años con diabetes mellitus tipo 1 en Andalucía. An Pediatr [Internet]. 2021 Feb [citado 2021 Jun 30]; 94(2): 75-81. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1695403320301454>

Armario P, Brotons C, Elosua R, Alonso de Leciana M, Castro A, Clarà A, et al. Comentario del CEIPV a la actualización de las Guías Europeas de Prevención Vascular en la Práctica Clínica. Hipertens Riesgo Vasc [Internet]. 2021 ne-Mar [citado 2021 Jun 30]; 38(1): 21-43. Disponible en: https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0003-31702020000600001

Beltrán Catalán S, Sancho Calabuig A, Molina P, Vizcaíno Castillo B, Gavela Martínez E, Kanter Berga J, et al. Impacto de la modalidad de diálisis sobre la morbilidad tras el fracaso del injerto renal: análisis con eventos competitivos. Nefrología (Madrid) [Internet]. 2021 Mar-Abr [citado 2021 Jun 30]; 41(2): 200-9. Disponible en: <https://www.revistanefrologia.com/es-impacto-modalidad-dialisis-sobre-morbimortalidad-articulo-S0211699521000138>

Cano Megías M, Guisado Vasco P, Bouarich H, Aguilera IL, Arriba de la Fuente G, Rodríguez Puyol D. Tejido graso epicárdico, calcificación arterial coronaria y mortalidad en pacientes con enfermedad renal crónica avanzada y hemodiálisis. Nefrología (Madrid) [Internet]. 2021 Ma-Abr [citado 2021 Jun 30]; 41(2): 174-81. Disponible en: <https://www.revistanefrologia.com/es-tejido-graso-epicardico-calcificacion-arterial-articulo-S021169952030179X>

Fernández Rodríguez Y, Sardina Solís RM, García Zapata H. Síndrome de Robinow asociado a insuficiencia renal crónica en fase terminal. MEDISAN [Internet]. 2021 Abr [citado 2021 Jun 30]; 25(2): 460-9. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30192021000200460&lng=es

Gómez Morejón A, Pérez González LR, Chaviano Mendoza O, González Ramos J, Yanes Macías JC, Quintana Marrero A. La prevención del daño renal crónico: una prioridad desde la niñez. Rev Finlay [Internet]. 2021 Mar [citado 2021 Jun 30]; 11(1): 31-40.

Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2221-24342021000100031&lng=es

Ruiz García A, Arranz Martínez E, García Fernández ME, Cabrera Vélez R, García Pliego RA, Morales Cobos LE, et al. Factores cardiometabólicos asociados y prevalencia de concentraciones bajas de colesterol HDL y de dislipidemia aterogénica. Estudio SIMETAP-DA. *Clín Investig Arterioscler* [Internet]. 2021 Ene-Feb [citado 2021 Jun 30]; 33(1): 19-29. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0214916820300668>

Álvarez González Y, Bohorques Rodríguez R, López Marin L. Esclerosis peritoneal encapsulante en paciente en diálisis peritoneal domiciliaria. *Rev Cubana Med* [Internet]. 2020 Mar [citado 2021 Jun 30]; 59(1): e174. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-75232020000100008&lng=es

Hortegal Furtado EV, Alencar Alves JD, Freitas Santos EJ, Carvalho Rodrigues Nunes L, Carvalho Galvão J, Ferreira Nunes R, et al. Sarcopenia e inflamación en pacientes sometidos a hemodiálisis. *Nutr Hosp* [Internet]. 2020 jul-Ago [citado 2021 Jun 30]; 37(4): 855-62. Disponible en: https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0212-16112020000500029

González Tabares R, Acosta González FA, Oliva Villa E, Rodríguez Reyes SF, Cabeza Echevarría I. Predictores de mal pronóstico en pacientes con la COVID-19. *Rev Cubana Med Mil* [Internet]. 2020 Dic [citado 2021 Jun 30]; 49(4): e918. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0138-65572020000400020&lng=es

González Tabares R, Acosta González FA, Trimiño Galindo L. Impacto de factores de riesgo vascular sobre la frecuencia de insuficiencia renal crónica. *Rev Cubana Med Mil* [Internet]. 2020 Sep [citado 2021 Jun 30]; 49(3): e627. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0138-65572020000300011&lng=es

León Zamora Y, Ávila Sánchez M, Enríquez C. Calidad de vida de los cuidadores principales de pacientes en hemodiálisis. *Medicentro Electrónica* [Internet]. 2020 Jun [citado 2021 Jun 30]; 24(2): 422-9. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30432020000200422&lng=es

López Romero J, Ramos Cárdenas E, Vega Calderón F, Fariñas Peláez R, Viera Perez I. Enfermedad renal crónica oculta en pacientes con síndrome coronario agudo. *Medicentro Electrónica* [Internet]. 2020 Mar [citado 2021 Jun 30]; 24(1): 85-105. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30432020000100085&lng=es

Martínez Ginarte G, Guerra Domínguez E, Pérez Marín D. Enfermedad renal crónica, algunas consideraciones actuales. Multimed [Internet]. 2020 Abr [citado 2021 Jun 30]; 24(2): 464-9. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1028-48182020000200464&lng=es

Montagud Marrahi E, Arrizabalaga P, Abellana R, Poch E. Hierro liposomal en la enfermedad renal crónica moderada. Nefrología (Madrid) [Internet]. 2020 Jul-Ago [citado 2021 Jun 30]; 40(4): 446-52. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0211699519301973>

Orantes Navarro CM, Almaguer López M, Alonso Galbán P, Díaz Amaya M, Hernández S, Herrera Valdés R, et al. The chronic kidney disease epidemic in El Salvador: the influence of agrochemicals. Rev Cubana Med Trop [Internet]. 2020 Ago [citado 2021 Jun 30]; 72(2): e531. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0375-07602020000200011&lng=es

Robalino Rivadeneira ME, Robalino Gualoto RS, Urdaneta Carruyo GM, Machado Herrera PM, Cano Lobato AS. Programa de atención de enfermería, pilar de la atención de pacientes con enfermedad renal crónica. Rev Cubana Reumatol [Internet]. 2020 Dic [citado 2021 Jun 30]; 22(3): e834. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1817-59962020000300018&lng=es

Santiago Hernandez A, Martinez PJ, Martin Lorenzo M, Ruiz Hurtado G, Barderas MG, Segura J, et al. Perfil metabólico diferenciador asociado a la condición de normoalbuminuria en la población hipertensa. Nefrología (Madrid) [Internet]. 2020 Jul-Ago [citado 2021 Jun 30]; 40(4): 440-5. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0211699520300023>

Bandera Ramos Y, Ge Martínez PY, Pérez Pérez Y. Estimación de la tasa de filtración glomerular en adultos mayores mediante las ecuaciones CKD-EPI. MEDISAN [Internet]. 2019 Oct [citado 2021 Jun 30]; 23(5): 791-803. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30192019000500791&lng=es

Candelaria Brito JC, Gutiérrez Gutiérrez C, Acosta Cruz C, Casanova Moreno MC, Montes de Oca DM. Marcadores de daño, factores de progresión y causas de Enfermedad renal crónica en adultos mayores. Rev Haban Cienc Méd [Internet]. 2019 Oct [citado 2021 Jun 30]; 18(5): 786-800. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2019000500786&lng=es

Capote Leyva E, Ortiz González M, Argudín Selier R, Viada González CE, Capote Pereira L, Rupalé Idrissa L. Calidad de vida relacionada con la salud en la morbilidad del paciente en hemodiálisis periódica. Medisur [Internet]. 2019 Feb [citado 2021 Jun 30]; 17(1): 62-73. Disponible en:

http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1727-897X2019000100062&lng=es

Fiterre Lancis I, Fernández-Vega García S, Rivas Sierra RA, Sabournin Castelnau NL, Castillo Rodríguez B, Gutiérrez García F, et al. Mortalidad en pacientes con enfermedad renal. Instituto de Nefrología. 2016 y 2017. Rev Haban Cienc Méd [Internet]. 2019 Abr [citado 2021 Jun 30]; 18(2): 357-70. Disponible en:

http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2019000200357&lng=es

González Betancourt L, Martín Alfonso L, Bayarre Veá H, Hernández Estrada An. Estrategias de afrontamiento de pacientes en espera de trasplante renal. Rev Haban Cienc Méd [Internet]. 2019 Jun [citado 2021 Jun 30]; 18(3): 539-49. Disponible en:

http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2019000300539&lng=es

Herrera Calderón Y, Menéndez Villa ML, Serra Valdés MÁ. Microalbuminuria como marcador de daño renal en pacientes con hipertensión arterial. Rev Haban Cienc Méd [Internet]. 2019 Abr [citado 2021 Jun 30]; 18(2): 217-30. Disponible en:

http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2019000200217&lng=es

Loaiza Huallpa J, Condori Huaraka M, Quispe Rodríguez GH, Pinares Valderrama MP, Cruz Huanca AI, Atamari Anahui N, et al. Mortalidad y factores asociados en pacientes con enfermedad renal crónica en hemodiálisis en un hospital peruano. Rev Haban Cienc Méd [Internet]. 2019 Feb [citado 2021 Jun 30]; 18(1): 164-75. Disponible en:

http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2019000100164&lng=es

Matos Trevín G, Martín Alfonso L, Álvarez Vázquez B, Remón Rivera L, González Gacel J. Adherencia terapéutica de pacientes con Insuficiencia Renal Crónica en tratamiento dialítico. Rev Haban Cienc Méd [Internet]. 2019 Ago [citado 2021 Jun 30]; 18(4): 666-77. Disponible en:

http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2019000400666&lng=es

Peña Borroto YJ, Carmenates Álvarez BM, Reyes Escobar AD, Fernández García G, Rodríguez Avalos Y. Actinomicosis renal en adolescente inmunocomprometido. Arch Méd Camaguey [Internet]. 2019 Mar-Abr [citado 2021 Jun 30]; 23(2): . Disponible en:

<https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=88837>

Ramos Vázquez J, Sánchez Orta Y. Salud, enfermedad renal y pobreza: un reto actual. Rev Ciencias Médicas [Internet]. 2019 Ago [citado 2021 Jun 30]; 23(4): 587-98. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1561-31942019000400587&lng=es

Tapia Arrazola G. Utilidad de la cistatina C como biomarcador precoz de daño renal en pacientes con diabetes mellitus de tipo 2. MEDISAN [Internet]. 2019 Jun [citado 2021 Jun 30]; 23(3): 483-94. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30192019000300483&lng=es

Tasis Hernández M, Talavera Hernández W, Rodríguez Díaz AM. Filtrado glomerular y enfermedad cardiovascular en hipertensos. Rev Cubana Med [Internet]. 2019 Sep [citado 2021 Jun 30]; 58(3): e1163. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-75232019000300004&lng=es

Recursos de Información utilizados...



BInfoPinar / CPICM.PR

Universidad de Ciencias Médicas Dr.: Ernesto "Che" Guevara de la Serna
Km: 89 Carretera Central, Pinar del Río, Cuba. CP. 20200

Área de Gestión / Teléfono: 48 762869

Confección: Lic.: Diamelys C. Hernández Echevarría shedow@infomed.sld.cu

Diseño y Edición: Ing: Leydi Armas Veiga lveiga@infomed.sld.cu

Pinar del Río, 2019.

