



ENFERMEDAD DE PARKINSON CALIDAD DE VIDA

Este boletín deberá citarse como:

Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. Enfermedad de Parkinson. Calidad de Vida. Bibliomed Suplemento [Internet]. 2016 Jul-Ago [citado Día Mes Año]:[aprox. 8 p.]. Disponible en:
<http://files.sld.cu/bmn/files/2016/07/bibliomed-suplemento-julio-2016.pdf>

Editorial

La enfermedad de Parkinson (EP) es una de las enfermedades neurodegenerativas más comunes en todo el mundo, con una prevalencia que oscila entre 31-201 por 100 000 habitantes.

Según la enfermedad progresa, la calidad de vida del paciente con EP se deteriora como consecuencia de la discapacidad motora y el incremento de los síntomas no motores. En fases avanzadas, lo anterior conlleva a la necesidad de la presencia de un cuidador primario para asistir al paciente en algunas de sus actividades de la vida diaria.

Las manifestaciones que más socavan la calidad de vida de los pacientes son: trastornos motores, temblores y rigidez; seguidos de síntomas depresivos, ansiedad, deterioro cognitivo, trastornos del habla y del sueño, así como disfunción gastrointestinal, disfunción sexual, entre otros.

Dado que las complicaciones son muy diversas y surgen a lo largo de la enfermedad, es vital el abordaje del paciente por un equipo multidisciplinario de profesionales de la salud. El tratamiento personalizado, que incluye técnicas de rehabilitación como fisioterapia, logopedia y psicoterapia, si bien no detiene la enfermedad, contribuye a la autonomía y notable mejora de la calidad de vida de los pacientes con EP. En este sentido, resulta imprescindible que el paciente se familiarice y conozca los mecanismos para afrontar la enfermedad.

En Cuba, durante el 2015, la EP ocupó el lugar 17 entre las 35 causas de muerte para ambos sexos, con un total de 564 defunciones.

A continuación, se ofrece bibliografía actualizada sobre la enfermedad de Parkinson y la calidad de vida del paciente.

Lic. Tania M. González Díaz
Lic. Sonia Santana Arroyo
Biblioteca Médica Nacional
Cuba

Bibliografía

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud [Internet]. La Habana: MINSAP; 2016 [citado 12 Jun 2016]. Disponible en: http://files.sld.cu/dne/files/2016/04/Anuario_2015_electronico-1.pdf

Kadastik-Eerme L, Rosenthal M, Paju T, Muldmaa M, Taba P. Health-related quality of life in Parkinson's disease: a cross-sectional study focusing on non-motor symptoms. Health Qual Life Outcomes [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];13:[aprox. 20 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4474578/>

Rodríguez-Violante M, Camacho-Ordoñez A, Cervantes-Arriaga A, González-Latapí P, Velázquez-Osuna S. Factores asociados a la calidad de vida de sujetos con enfermedad de Parkinson y a la carga en el cuidador. Neurología [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];30(5):[aprox. 20 p.]. Disponible en: <https://www.clinicalkey.es/#!/content/journal/1-s2.0-S0213485314000280>

ENFERMEDAD DE PARKINSON

Calidad de Vida

1. Akbar U, He Y, Dai Y, Hack N, Malaty I, McFarland NR, et al. **[Pérdida de peso e impacto en la calidad de vida en la enfermedad de Parkinson]**. PLoS One [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];10(5):[aprox. 8 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4418600/pdf/pone.0124541.pdf>

Inglés

Localizado en BD PUBMED

2. Alamri YA. [**Salud mental y enfermedad de Parkinson: desde la cuna hasta la tumba**]. Br J Gen Pract [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];65(634):[aprox. 6 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4408505/> **Inglés**
Localizado en BD PUBMED
3. Berganzo K, Tijero B, González-Eizaguirre A, Somme J, Lezcano E, Gabilondo I, et al. **Síntomas no motores y motores en la enfermedad de Parkinson y su relación con la calidad de vida y los distintos subgrupos clínicos**. Neurología [Internet]. 2014 [citado 16 Jun 2016]:[aprox. 7 p.]. Disponible en: <https://www.clinicalkey.es/#!/content/journal/1-s2.0-S0213485314002333>
Localizado en CLINICALKEY
4. Dauwerse L, Hendriks A, Schipper K, Struiksma C, Abma TA. [**La calidad de vida de los pacientes con enfermedad de Parkinson**]. Brain Inj [Internet]. 2014 [citado 27 Jun 2016];28(10):[aprox. 12 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=97411255&lang=es&site=ehost-live> **Inglés**
Localizado en BD EBSCO
5. Elbers RG, van Wegen EE, Verhoef J, Kwakkel G. [**Impacto de la fatiga en la calidad de vida relacionada con la salud en pacientes con enfermedad de Parkinson: un estudio prospectivo**]. Clin Rehabil [Internet]. 2014 [citado 27 Jun 2016];28(3):[aprox. 13 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=94517308&lang=es&site=ehost-live> **Inglés**
Localizado en BD EBSCO
6. Fereshtehnejad SM, Shafieesabet M, Farhadi F, Hadizadeh H, Rahmani A, Naderi N, et al. [**Determinantes heterogéneos de calidad de vida en diferentes fenotipos de la enfermedad de Parkinson**]. PLoS One [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];10(9):[aprox. 20 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4559401/> **Inglés**
Localizado en BD PUBMED
7. Fereshtehnejad SM, Shafieesabet M, Shahidi GA, Delbari A, Lökk J. [**Síndrome de las piernas inquietas en pacientes con enfermedad de Parkinson: un estudio comparativo sobre la prevalencia, características clínicas, calidad de vida y estado nutricional**]. Acta Neurol Scand [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];131(4):[aprox. 8 p.]. Disponible en: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/ane.12307/pdf> **Inglés**
Localizado en BD PUBMED
8. Gison A, Rizza F, Bonassi S, Dall'Armi V, Lisi S, Giaquinto S. [**El sentido de coherencia predice la calidad de vida relacionada con la salud y la angustia emocional, pero no la discapacidad en la enfermedad de Parkinson**]. BMC Neurol [Internet]. 2014 [citado 16 Jun 2016];14:[aprox. 16 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4197289/> **Inglés**
Localizado en BD PUBMED

9. Kadastik-Eerme L, Rosenthal M, Paju T, Muldmaa M, Taba P. [**Calidad de vida relacionada con la salud en enfermedad de Parkinson: un estudio transversal centrado en los síntomas no motores**]. Health Qual Life Outcomes [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];13:[aprox. 20 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4474578/> **Inglés**
Localizado en BD PUBMED
10. Kang MY, Ellis-Hill C. [**¿Cómo las personas con enfermedad de Parkinson viven la vida exitosamente?**] J Clin Nurs [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];24(15-16):[aprox. 9 p.]. Disponible en: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jocn.12819/pdf> **Inglés**
Localizado en BD PUBMED
11. Langner-Lemercier S, Drapier S, Naudet F, Le Clanche N, Houvenaghel JF, Sauleau P, et al. [**Metabolismo cerebral preoperatorio y calidad de vida después de estimulación del núcleo subtalámico en enfermedad de Parkinson**]. J Neurol [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];262(4):[aprox. 20 p.]. Disponible en: <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00415-015-7647-1> **Inglés**
Localizado en BD PUBMED
12. Lawson RA, Yarnall AJ, Duncan GW, Khoo TK, Breen DP, Barker RA, et al. [**La gravedad del deterioro cognitivo leve en la enfermedad de Parkinson precoz contribuye a una pobre calidad de vida**]. Parkinsonism Relat Disord [Internet]. 2014 [citado 16 Jun 2016];20(10):[aprox. 12 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4194347/> **Inglés**
Localizado en BD PUBMED
13. Lirani-Silva C, Mourão LF, Gobbi LT. [**Disartria y calidad de vida en ancianos neurológicamente sanos y pacientes con enfermedad de Parkinson**]. Cogas [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];27(3):[aprox. 7 p.]. Disponible en: <http://www.scielo.br/pdf/cogas/v27n3/2317-1782-cogas-27-03-00248.pdf> **Inglés**
Localizado en BD PUBMED
14. Martinez-Martin P, Rodriguez-Blazquez C, Forjaz MJ, Kurtis MM. [**Impacto de la farmacoterapia en la calidad de vida de pacientes con enfermedad de Parkinson**]. CNS Drugs [Internet]. 2015 [citado 27 Jun 2016];29(5):[aprox. 18 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mdc&AN=25968563&ang=es&site=ehost-live> **Inglés**
Localizado en BD EBSCO
15. Perez-Lloret S, Negre-Pages L, Damier P, Delval A, Derkinderen P, Destée A, et al. [**Prevalencia, factores determinantes, y efecto sobre la calidad de vida del congelamiento en la marcha en la enfermedad de Parkinson**]. JAMA Neurol [Internet]. 2014 [citado 27 Jun 2016];71(7):[aprox. 8 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=mdc&AN=24839938&ang=es&site=ehost-live> **Inglés**
Localizado en BD EBSCO

16. Poortvliet PC, Silburn PA, Coyne TJ, Chenery HJ. **[La estimulación cerebral profunda para la enfermedad de Parkinson en Australia: estado científico y clínico actual]**. Intern Med J [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];45(2):[aprox. 6 p.]. Disponible en: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/imj.12656/pdf> Inglés
Localizado en BD PUBMED
17. Rodríguez-Violante M, Camacho-Ordoñez A, Cervantes-Arriaga A, González-Latapí P, Velázquez-Osuna S. **Factores asociados a la calidad de vida de sujetos con enfermedad de Parkinson y a la carga en el cuidador**. Neurología [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];30(5):[aprox. 20 p.]. Disponible en: <https://www.clinicalkey.es/#!/content/journal/1-s2.0-S0213485314000280>
Localizado en CLINICALKEY
18. Rodríguez-Violante M, Cervantes-Arriaga A, Morales-Briceño H, Neri-Nani G, Estrada-Bellmann I, Milán Cepeda MR, et al. **Estudio multicéntrico de evaluación de la sintomatología no motora a través de la Escala unificada de la enfermedad de Parkinson de la Sociedad de Trastornos del Movimiento (MDS-UPDRS)**. Rev Mex Neuroc [Internet]. 2014 [citado 16 Jun 2016];15(4):[aprox. 7 p.]. Disponible en: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=aph&AN=97746878&lang=es&site=ehost-live>
Localizado en BD EBSCO
19. Rosengren L, Jonasson SB, Brogårdh C, Lexell J. **[Propiedades psicométricas de la Escala de Satisfacción con la Vida en la enfermedad de Parkinson]**. Acta Neurol Scand [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];132(3):[aprox. 7 p.]. Disponible en: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/ane.12380/pdf> Inglés
Localizado en BD PUBMED
20. Schüpbach WM, Rau J, Houeto JL, Krack P, Schnitzler A, Schade-Brittinger C, et al. **[Mitos y realidades sobre el estudio EARLYSTIM]**. Mov Disord [Internet]. 2014 [citado 16 Jun 2016];29(14):[aprox. 9 p.]. Disponible en: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/mds.26080/pdf> Inglés
Localizado en BD PUBMED
21. Sheard JM, Ash S, Mellick GD, Silburn PA, Kerr GK. **[La mejora del estado nutricional está relacionado con mejor calidad de vida en la enfermedad de Parkinson]**. BMC Neurol [Internet]. 2014 [citado 16 Jun 2016];14:[aprox. 22 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4237731/> Inglés
Localizado en BD PUBMED
22. Tamás G, Gulácsi L, Bereczki D, Baji P, Takáts A, Brodszky V, et al. **[Calidad de vida y costos en la enfermedad de Parkinson: un estudio transversal en Hungría]**. PLoS One [Internet]. 2014 [citado 16 Jun 2016];9(9):[aprox. 20 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4167855/> Inglés
Localizado en BD PUBMED

23. Tapia S S, Chana P, Araneda C O, Canales D P, Curihual A P, Rivas S R, et al. **Manejo de la sialorrea en personas con enfermedad de Parkinson mediante terapia conductivo conductual y estimulación termo-táctil.** Rev Chil Neuro-Psiquiat [Internet]. 2014 [citado 16 Jun 2016];52(3):[aprox. 7 p.]. Disponible en: <http://www.scielo.cl/pdf/rchnp/v52n3/art03.pdf>
Localizado en SCIELO
24. Valkovic P, Minar M, Singliarova H, Harsany J, Hanakova M, Martinkova J, et al. **[El dolor en la enfermedad de Parkinson: un estudio transversal de su prevalencia, tipos y relación con la depresión y la calidad de vida].** PLoS One [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];10(8):[aprox. 11 p.]. Disponible en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4550419/> Inglés
Localizado en BD PUBMED
25. Walton CC, Shine JM, Hall JM, O'Callaghan C, Mowszowski L, Gilat M, et al. **[Principal impacto del congelamiento en la marcha sobre la calidad de vida en la enfermedad de Parkinson].** J Neurol [Internet]. 2015 [citado 16 Jun 2016];262(1):[aprox. 20 p.]. Disponible en: <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00415-014-7524-3> Inglés
Localizado en BD PUBMED

Bases de Datos consultadas



PUBMED/MEDLINE



SCIELO



EBSCO



CLINICALKEY

Descriptores

DeCS

MeSH

Calidad de Vida

Quality of Life

Enfermedad de Parkinson

Parkinson Disease

Más Información

DynaMed [Internet]. Ipswich (MA): EBSCO Information Services. 1995 - . Record No. 115172, Parkinson disease; [actualizado 17 Jun 2016; citado 27 Jun 2016]; [aprox. 76 pantallas].

Disponible en:

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=dme&AN=115172&site=dynamed-live&scope=site> Registro e inicio de sesión requeridos.

European Parkinson's Disease Association [Internet]. United Kingdom: EPDA; c2016 [citado 12 Jun 2015]. Monitoring quality of life in Parkinson's; [aprox. 3 pantallas]. Disponible en:

<http://www.epda.eu.com/en/resources/life-with-parkinsons/part-3/monitoring-quality-of-life-in-parkinsons/>

Grupo Andaluz de Trastornos del Movimiento Sociedad Andaluza de Neurología.

Recomendaciones de Práctica Clínica en la Enfermedad de Parkinson [Internet]. España: Editorial Glosa, S.L.; 2012 [citado 27 Jun 2016]. Disponible en:

http://www.guiasalud.es/GPC/GPC_521_Enfermedad_parkinson.pdf

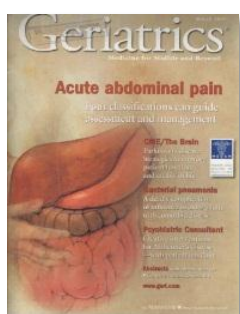
National Institute of Neurological Disorders and Stroke [Internet]. Bethesda, MD: Institutos Nacionales de la Salud; [citado 27 Jun 2016]. Enfermedad de Parkinson: Esperanza en la investigación; [aprox. 25 pantallas]. Disponible en:

http://espanol.ninds.nih.gov/trastornos/parkinson_disease_spanish.htm

Parkinson's Disease Foundation [Internet]. New York, NY: Parkinson's Disease Foundation, Inc; c2016 [citado 27 Jun 2016]. Disponible en: http://www.pdf.org/en/espa_ol

Valor Añadido

Documentos que se encuentran localizados en Biblioteca Médica Nacional



Danisi F. Parkinson's disease. Therapeutic strategies to improve patient function and quality of life. *Geriatrics*. 2002;57(3):46-50.



Deuschl G, Schade-Brittinger C, Krack P, Volkmann J, Schäfer H, Bötzel K, et al. A randomized trial of deep-brain stimulation for Parkinson's disease. *N Engl J Med*. 2006 Ago;355(9):896-908.



Keller DL. Neurostimulation for Parkinson's disease with early motor complications. N Engl J Med. 2013 May;368(21):2037-8.



Todes C. Inside parkinsonism. A psychiatrist's personal experience. Lancet. 1983;1(8331):977-8.



Weiner WJ, Factor SA. Ropinirole as compared with levodopa in Parkinson's disease. N Engl J Med. 2000;343(12):885.

Usted puede solicitar los artículos de su interés al Servicio SCAD.

Email: prestamo@infomed.sld.cu

Catálogos

Catálogos consultados en la búsqueda de los documentos localizados en la Biblioteca Médica Nacional

SeCiMed

SECIMED

Dirección: 23 esq. N. Vedado, La Habana. Cuba | Teléfono: (537) 8350022 | Email: maria.carmen@infomed.sld.cu | Directora: MSc. Ileana Almenteros Vera | Editora: Lic. Sonia Santana Arroyo | Compilación: Téc. Cristina Glez. Pagés | Diseño/Composición: Téc. Cristina Glez. Pagés | Perfil de diseño: DI Pablo Montes de Oca © 1994-2016