

## Bibliografía

1. Soriguer F, Godoy A, Bosh-Comas A, Bordiú E, Calle Pascual A, Carmena R, et al. Prevalence of diabetes mellitas and impaired glucosa in Spain: the di@bet.es Study. *Diabet*. [Internet] 2012 [Citado 20 enero 2018]; 55(1):88-93. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21987347>
2. Crespo C, Brosa M, Soria-Juan A, López-Alba A, López-Martínez N y Soria B. Costes directos de la diabetes mellitas y de sus complicaciones en España (Estudio SECCAID: Spain estimated cost Ciberdem-Cabimer in Diabetes). *Av Diabetol*. [Internet] 2013 [Citado 20 enero 2018]; 29(6):182-189. Disponible en: [http://www.fundaciondiabetes.org/upload/articulos/113/Diabetes\\_Cost\\_Crespo\\_2013.pdf](http://www.fundaciondiabetes.org/upload/articulos/113/Diabetes_Cost_Crespo_2013.pdf)
3. Lozano FS, Carnicero JA, Barbosa M, Mondillo MC. Pie diabético infectado. *Span. J. Surg. Res*. [Internet] 2005 [Citado 22 enero 2018]; 8(3):153-158. Disponible en: <http://www.oc.lm.ehu.es/seiq/Indices%20REIQ/reiq05-03.pdf>
4. Blanes JI, Clará A, Lozano F, Alcalá D, Doiz E, Merino R, González del Castillo J, et al. Documento de consenso sobre el tratamiento de las infecciones en el pie diabético. *Angiol*. [Internet] 2012 [Citado 22 enero 2018]; 64(1):31-59. Disponible en: <http://www.elsevier.es/es-revista-angiologia-294-articulo-documento-consenso-sobre-el-tratamiento-S0003317011001556>
5. Prompers L, Huijberts M, Apelqvist J, Jude E, Piaggese A, Bakker K, et al. High prevalence of ischaemia, infection and serious comorbidity in patients with diabetic foot disease in Europe. Baseline results from the Eurodiale study. *Diabet*. [Internet] 2007 [Citado 25 enero 2018]; 50(1):18-25. Disponible en: [https://www.researchgate.net/publication/6703229\\_High\\_prevalence\\_of\\_ischemia\\_infection\\_and\\_serious\\_comorbidity\\_in\\_patient\\_with\\_diabetic\\_foot\\_disease\\_in\\_Europe\\_Baseline\\_results\\_from\\_the\\_Eurodiale\\_study](https://www.researchgate.net/publication/6703229_High_prevalence_of_ischemia_infection_and_serious_comorbidity_in_patient_with_diabetic_foot_disease_in_Europe_Baseline_results_from_the_Eurodiale_study)
6. Reina NC. El proceso de enfermería: instrumento para el cuidado. *Umbral Cient*. [Internet] 2010 [Citado 24 enero 2018]; 17:18-23. Disponible en: <http://www.redalyc.org/pdf/304/30421294003.pdf>
7. Castro G, Liceaga G, Arriola A, Calleja JM, Espejel A, Flores J, et al. Guía clínica basada en evidencia para el manejo del pie diabético. *Med Int Mex*. [Internet] 2009 [Citado 30 enero 2018]; 25(6):481-526. Disponible en: <http://www.piediabeticoceped.com/mi%206-11%20guia.pdf>
8. Rincón Y, Gil V, Pacheco J, Benítez I, Sánchez M, Grupo de Trabajo Unidad de Endocrinología Mérida-Venezuela (ENDOMER). Evaluación y tratamiento del pie diabético. *Rev Venez Endocrinol Metab*. [Internet] 2012 [Citado 1 febrero 2018]; 10(3):176-187. Disponible en: [http://www.scielo.org.ve/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1690-31102012000300008](http://www.scielo.org.ve/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1690-31102012000300008)
9. Del Castillo Tirado RA, Fernández-López JA, Del Castillo Tirado FJ. Guía de práctica clínica en el pie diabético. *Arch de Medi*. [Internet] 2014 [Citado 2 febrero 2018]; 10(2): 1-17. Disponible en: <http://www.archivosdemedicina.com/medicina-de-familia/gua-de-prctica-clnica-en-el-pie-diabtico.pdf>
10. Vela O, Cortazar A, Múgica C, Bereciartúa E, Basterretxera A, Larrazabal A, et al. Unidad Multidisciplinar para el tratamiento del pie diabético: estructura y funcionamiento. *Osakidetza, Gobierno Vasco*. [Internet] 2012 [Citado 2 febrero 2018]: 1-30. Disponible en: <http://www.hospitalcruces.com/documentos/protocolosHospitalarios/PieDiabetico.pdf>
11. NANDA Internacional. *Diagnósticos enfermeros: Definiciones y Clasificaciones 2015-2017*. Madrid: Elsevier; 2015.
12. Mooshead S, Jonson M, Mass M, Swanson E. *Clasificación de resultados de Enfermería (NOC) 4ª ed*. Barcelona: Elsevier; 2009.
13. Bulechek G, Butcher H, Dochterman J. *Clasificación de Intervenciones de Enfermería (NIC) 5ª ed*. Barcelona: Elsevier; 2009.