

Bibliografía

1. Sociedad Española de Oncología Médica [Internet]. Madrid: Sociedad Española de Oncología Médica; 2017. [citado el 21 de diciembre de 2017]. Las cifras del cáncer en España 2017. Disponible en: <https://www.seom.org/es/prensa/el-cancer-en-espanyacom/105941-las-cifras-del-cancer-en-espana-2017?showall=1>
2. González Barón M. Concepto de medicina paliativa. Aspectos epidemiológicos. En: González Barón M, Ordóñez A, Feliu J, Zamora P, Espinosa E. Tratado de Medicina Paliativa y Tratamiento de Soporte del Paciente con Cáncer. Madrid: Editorial Médica Panamericana SA; 2007. p. 1-8.
3. Organización Mundial de la Salud [Internet]. Ginebra: Organización Mundial de la Salud; 2017. [citado el 9 de enero de 2018]. 10 datos sobre los cuidados paliativos. Disponible en: <http://www.who.int/features/factfiles/palliative-care/es/>
4. Sociedad Española de Cuidados Paliativos [Internet]. Madrid: Sociedad Española de Cuidados Paliativos; 2014. [citado el 11 de enero de 2018]. Guía de cuidados paliativos. Disponible en: http://www.secpal.com/biblioteca_guia-cuidados-paliativos-1#DescargarDoc
5. Asociación Española Contra el Cáncer [Internet]. Madrid: Asociación Española Contra el Cáncer; 2015. [citado el 9 de enero de 2018]. Definición de cuidado paliativo. Disponible en: <https://www.aecc.es/SOBREELCANCER/CUIDADOSPALIATIVOS/Paginas/Definicióndecuidadopaliativo.aspx>
6. Páez Armenteros J. Enfermería y los cuidados paliativos. Rev Cubana Enfermer. 2007; 23(4): 1-2.
7. Levarda-Hudolin K, Hudolin T, Bašić-Jukić N, Kaštelan Ž. Oral lesions in kidney transplant recipients. Acta Clin Croat. 2016; 55 (3): 459-63.
8. National Cancer Institute [Internet]. Bethesda: National Cancer Institute; 2016. [citado el 11 de enero de 2018]. Oral complications of chemotherapy and head/neck radiation –Health professional version. Disponible en: <https://www.cancer.gov/about-cancer/treatment/side-effects/mouth-throat/oral-complications-hp-pdq>
9. López-Nuñez AM. Úlceras cutáneas en pacientes oncológicos con cuidados paliativos de soporte domiciliario [tesis]. Alcalá de Henares: Universidad de Alcalá; 2015.
10. Moreno-Nogueira JA. Tratamiento del dolor en el paciente oncológico. Rev Clin Esp. 2005; 205(1):30-2.
11. Asociación Española Contra el Cáncer [Internet]. Madrid: Asociación Española Contra el Cáncer; 2015. [citado el 15 de enero de 2018]. Dolor. Disponible en: <https://www.aecc.es/SOBREELCANCER/CUIDADOSPALIATIVOS/SINTOMASMASFRECIENTESYTRATAMIENTO/Paginas/Dolor.aspx>
12. Mercadante S, Ferrera P, Villari P, Casuccio A, Intravaia G, Mangione S. Frequency, indications, outcomes, and predictive factors of opioid switching in an acute palliative care unit. J Pain Symptom Manage. 2009; 37 (4): 632-41.
13. Clemens KE, Klaschik E. Clinical experience with transdermal and orally administered opioids in palliative care patients-a retrospective study. Jpn J Clin Oncol. 2007; 37 (4): 302-9.
14. Sociedad Española de Cuidados Paliativos. Uso de la vía subcutánea en cuidados paliativos [Internet]. Madrid: Sociedad Española de Cuidados Paliativos; 2013. [citado el 18 de enero de 2018]. Disponible en: <http://www.cuidarypaliar.es/wp-content/uploads/2016/09/Uso-de-la-v%C3%ADa-subcut%C3%A1nea-en-cuidados-paliativos.-Monograf%C3%ADas-SECPAL.pdf>
15. Justad M. Continuous subcutaneous infusión: an efficacious, cost-effective analgesia alternative at the end of life. Home Healthc Nurse. 2009; 27 (3): 140-7.
16. Walsh D, Perin ML, McIver B. Parenteral morphine prescribing patterns among inpatients with pain from advanced cancer: a prospective survey of intravenous and subcutaneous use. Am J Hosp Palliat Care. 2006; 23 (5): 353-9.