

USO DEL CATÉTER CENTRAL DE INSERCIÓN PERIFÉRICA (PICC) EN PACIENTE CON FÍSTULA ENTEROCUTÁNEA

AUTORES: Pérez Fernández, Yolanda*; García Lozano, Isabel*; González Verdú, Gemma*; Manso de Lema, Lara*; Mateos Oblanca, Lidia*; Millán Machuca, Rosa María*; Moreno Castillo, Virginia*; Salas Lazo, Rosa*
*Enfermero Hospitalización Cirugía General, HGU Gregorio Marañón, Madrid.



BIBLIOGRAFÍA

- Carrero MC. Implantación, control y cuidados de los Accesos Vasculares curso enfermería Oncológica-equipo de formación enfermería Oncológica 2010.
- Hunter MR. Development of a vascular Access Team in an acute care setting. J Infus Nursing Mar-Apr 2003;26(2):86-91.
- Oakley C, Wright E, Ream E. The experiences of patients and nurses with a nurse-led peripherally inserted central venous catheter line service. Eur J Oncol Nursing; 4 (4):207-218.
- Pittiruti M, Hamilton H, Biffi R, Macfie J, Pertkiewicz M., ESPEN Guidelines on parenteral Nutrition: Central Venuos Catheters (acess, care, diagnosis and therapy of complications). Clin Nutr 2009;28:365-77.
- ASPEN Board of directors and the clinical guidelines task force. Guidelines for the use of parenteral nutrition in adults and pediatric patients. JPEN 2002; 26 (suppl 1): 1SA-138SA.
- Hadaway L, Development of an infusion Alliance. J Infus Nurs SEPTEMBER/OCTOBER 2010;33(5):278-290