

CUIDADOS DE FÍSTULA ARTERIOVENOSA EN PACIENTE EN HEMODIÁLISIS

ISABEL GARCIA TIRADO, BLANCA CID ALCON, ESPERANZA VÁZQUEZ ESTÉVEZ



INTRODUCCIÓN

Los cuidados enfermeros son muy importante en los pacientes que están sometidos a hemodiálisis, existen varios accesos vasculares, pero nos centraremos en los cuidados del acceso arteriovenoso. FÍSTULA ARTERIOVENOSA (FAVI): anastomosis de vena y arteria proximales, consiguen flujo suficiente para llevar a cabo la hemodiálisis a alto flujo y la inserción repetida de agujas. TIPOS: Radiocefálica: la más usada es la radiocefálica – terminal. Húmero- mediana cubital. Húmero- cefálica: resulta de uso secundario. Húmero basilica: última opción.

OBJETIVOS

Detectar los cuidados enfermeros en pacientes con fístula arteriovenosa, en el proceso de interdiálisis.

MÉTODO

Se procedieron a buscar revisiones en diferentes bases de datos (Pubmed, Scopus, Scopus) sobre los cuidados enfermeros en pacientes en hemodiálisis. En todos los casos se limitó la búsqueda al intervalo 2008-2018. Criterios de inclusión: estudios que relacionen beneficios de cuidados enfermeros en pacientes en hemodiálisis, artículos escritos en lengua inglesa y/o española, publicaciones en revistas médicas, enfermeras de calidad contrastada. De un total de 40 referencias, se seleccionaron 5 artículos.

RESULTADOS

CUIDADOS DE LA FAVI (PERIODO INTERDIÁLISIS): Enseñar a efectuar a diario la exploración de la fístula. Vigilar signo y síntomas de enrojecimiento o dolor. Retirar el apósito al día siguiente a la sesión. Mantener piel hidratada. No levantar nunca la costra. Si sangrado, enseñar a comprimir.

CONCLUSIÓN

Complicaciones más usuales, por deficientes cuidados enfermeros o mal autocuidado del paciente: 1 Estenosis. 2 Trombosis. 3 Infección. 4 Aneurisma. 5 Hemorragia. 6 Síndrome de robo. 7 Recirculación.