

# **CUIDADOS DE LOS ACCESOS VASCULARES PARA HEMODIALISIS, DIRIGIDOS A ENFERMERIA DE ATENCION PRIMARIA Y DE HOSPITALIZACION.**

M. Rodríguez, L. Dalmases, N. Capella, A. Almedinilla, M. Marti, P. Sáez, A. Gilbert, R. Capell.  
Hospital General de Manresa. Unidad de Hemodiálisis. Barcelona.

Póster

## **INTRODUCCION**

La Insuficiencia Renal, es una enfermedad que precisa como tratamiento continuo la Hemodiálisis o bien el trasplante renal.

Para poder realizar el tratamiento substitutivo de Hemodiálisis, es necesario obtener un acceso vascular con un caudal suficiente y de fácil abordaje, para ello es necesario la intervención quirúrgica de una arteria y una vena (FAVI).

Los pacientes con I R Crónica permiten la planificación de su acceso vascular con tiempo suficiente. Esto no es posible en aquellos pacientes que presentan una I R Aguda, en cuyo caso, tendremos que utilizar un acceso vascular de URGENCIA Y TRANSITORIO.

## **OBJETIVOS**

Cada Enfermera de las distintas áreas (Primaria, Hospitalización y Nefrología) tiene un papel importante en las medidas de prevención previas a la intervención quirúrgica. Asimismo, no hay que olvidar que una vez implantado el acceso vascular, los cuidados van encaminados a que los accesos vasculares perduren en el tiempo y así poder prevenir y resolver posibles problemas que aparezcan en ellos.

## **RESULTADOS**

Proporcionar una herramienta de trabajo para todo personal de Enfermera en cualquiera que sea su área de acción, que le ayude a una visualización rápida en lo

referente a:

- **PRESERVAR EL ACCESO VASCULAR**
- **DESCRIPCION DE LOS DIFERENTES TIPOS DE ACCESOS VASCULARES**
- **CUIDADOS ESPECIFICOS**
- **SIGNOS DE ALARMA**

Pudiendo así facilitar su labor y mejorar la calidad asistencial.