

Resumen Ejecutivo

Las enfermedades crónicas son una realidad social que cada vez demandan una mayor preocupación en salud; en los pacientes con enfermedad renal que requieren tratamiento con hemodiálisis, no es desconocido que ello genera una situación con grandes implicaciones en la vida, la salud y la economía del paciente y del sistema de seguridad social.

Los dispositivos que se requieren para los tratamientos de hemodiálisis, como es el caso de la utilización de catéteres venosos centrales, que conllevan riesgos para el paciente que se pueden prevenir desde la toma de acciones pre, trans y post terapia dialítica que, eviten y/o minimicen el riesgo de disfunción del catéter venoso central para hemodiálisis. Desde éste panorama, se realiza la presente propuesta de investigación cuyo objetivo es, conocer los factores que predisponen a la disfunción del catéter venoso central para hemodiálisis en pacientes de una unidad renal en la ciudad de Cúcuta, que asisten a terapias de hemodiálisis, a partir de un estudio descriptivo transversal. En ésta tesina se ahonda en un estado del arte actualizado y se plantea una metodología para en la cual se espera la realización de dicha propuesta.

Palabras Claves

Catéter venoso central, Mahurkar, hemodiálisis, Diálisis, disfunción, terapia, Insuficiencia Renal Crónica, Terapia de reemplazo renal.

Executive Summary

Chronic diseases are a social reality that increasingly demand greater health concern; In patients with kidney disease who require treatment with hemodialysis, it is not unknown that this generates a situation with great implications for the life, health and economy of the patient and the social security system.

The devices required for hemodialysis treatments, such as the use of central venous catheters, which entail risks for the patient that can be prevented by taking actions pre, trans and post dialytic therapy that avoid and/or or minimize the risk of hemodialysis central venous catheter dysfunction. From this perspective, the present research proposal is carried out whose objective is to know the factors that predispose to the dysfunction of the central venous catheter for hemodialysis in patients from a renal unit in the city of Cúcuta, who attend hemodialysis therapies, from of a cross-sectional descriptive study. This thesis delves into an updated state of the art and proposes a methodology in which the realization of said proposal is expected.

Keywords

Central venous catheter, Mahurkar, hemodialysis, Dialysis, dysfunction, therapy, Chronic Renal Failure, Renal replacement therapy.