



Mi Universidad

CUADRO SINOPTICO

Nombre del Alumno **DANIEL ARMANDO ALVARADO GUZMÁN.**

Nombre del tema **INTERVENCIONES DE ENFERMERIA EN PACIENTE
POSTOPERADO DE CIRUGIA CARDIACA Y VASCULAR.**

Parcial **I**

Nombre de la Materia **ENFERMERIA CLINICA II**

Nombre del profesor **SANDRA YAZMIN RUIZ.**

Nombre de la licenciatura **ENFERMERIA.**

Cuatrimestre **5to.**

Lugar y Fecha de elaboración **08 DE FEBRERO DE 2023.**

CIRUGIA CARDIACA

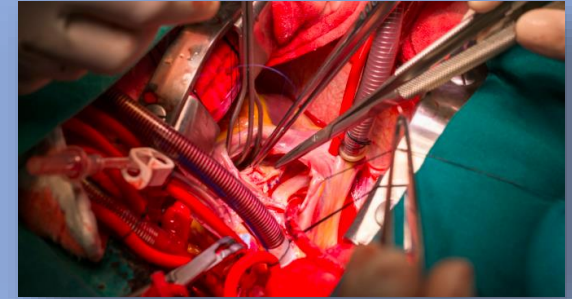
¿Función?

La cirugía cardíaca se lleva a cabo para corregir problemas en el corazón. Es posible que su médico le recomiende una cirugía una vez que los cambios en el estilo de vida, los medicamentos u otros procedimientos dejen de tener el efecto deseado.



Técnicas

- Reparar o reemplazar válvulas cardíacas, que son las que controlan el flujo de sangre a través del corazón.
- Reparar estructuras anormales o dañadas en el corazón.
- Implantar dispositivos médicos que ayudan a controlar el ritmo cardíaco o brindan soporte a la función del corazón y el flujo sanguíneo.
- Reemplazar un corazón dañado por un corazón sano de un donante.



Enfermedades

Aneurisma, arritmias, fibrilación auricular, cardiopatía coronaria, insuficiencia cardíaca, enfermedad de las válvulas cardíacas.

Intervenciones enfermería

Cuidados intensivos, administrar líquidos por medio de los vasos sanguíneos, administración de oxígeno con una mascarilla facial, cuidar la cicatriz, reconocer signos y síntomas de alguna infección.



CIRUGIA VASCULAR

¿Qué es?

es un procedimiento ambulatorio mínimamente invasivo, que se usa para tratar la enfermedad de la arteria periférica, que causa la acumulación de placa en las arterias. La acumulación de placa también se conoce como aterosclerosis.

Función

Durante una cirugía vascular periférica, tendrá anestesia, por lo que la incomodidad y el dolor serán menores. Puede ser un anestésico local, que evitará la molestia cuando el médico inserte el catéter en la ingle o el brazo. Permanecerá despierto y podrá seguir las instrucciones del médico. En otros casos, es posible que reciba anestesia general, por lo que no estará despierto durante el procedimiento.

Riesgos

- Reacción alérgica al medio de contraste.
- Sangrado o infección en el sitio de la punción
- Estrechamiento recurrente de la arteria.

Tratamiento

Los pacientes en los que se realiza una intervención mediante cirugía abierta o endovascular deben mantener un programa de antiagregación indefinida, y éste debe iniciarse antes de la intervención. Tómese el tratamiento médico según la prescripción de su médico, evita automedicarte y no interrumpas ni abandones el tratamiento sin indicación médica. Se recomienda el uso de paracetamol como analgésico.



BIBLIOGRAFIA

<https://www.nhlbi.nih.gov/es/salud/cirugia-cardiaca>

<https://cirugiacardiovascular.com.mx/operacion-a-corazon-abierto/cirugia-cardiotoracica/cirugia-de-minima-invasion/cirugia-vascular-periferica/>

<https://enfermeriaencardiologia.com/salud-cardiovascular/cirugia-vascular/recomendaciones>