



Universidad del Sureste Escuela de Medicina

TÉCNICAS QUIRÚRGICAS

"Mapa Mental De Cirugía Vascular"

Dra. Kikey Lara Martínez

Grado: 6 semestre Grupo: "A"

Estudiante:

Eduardo Ernesto Zavala Barco

19 de Mayo del 2020

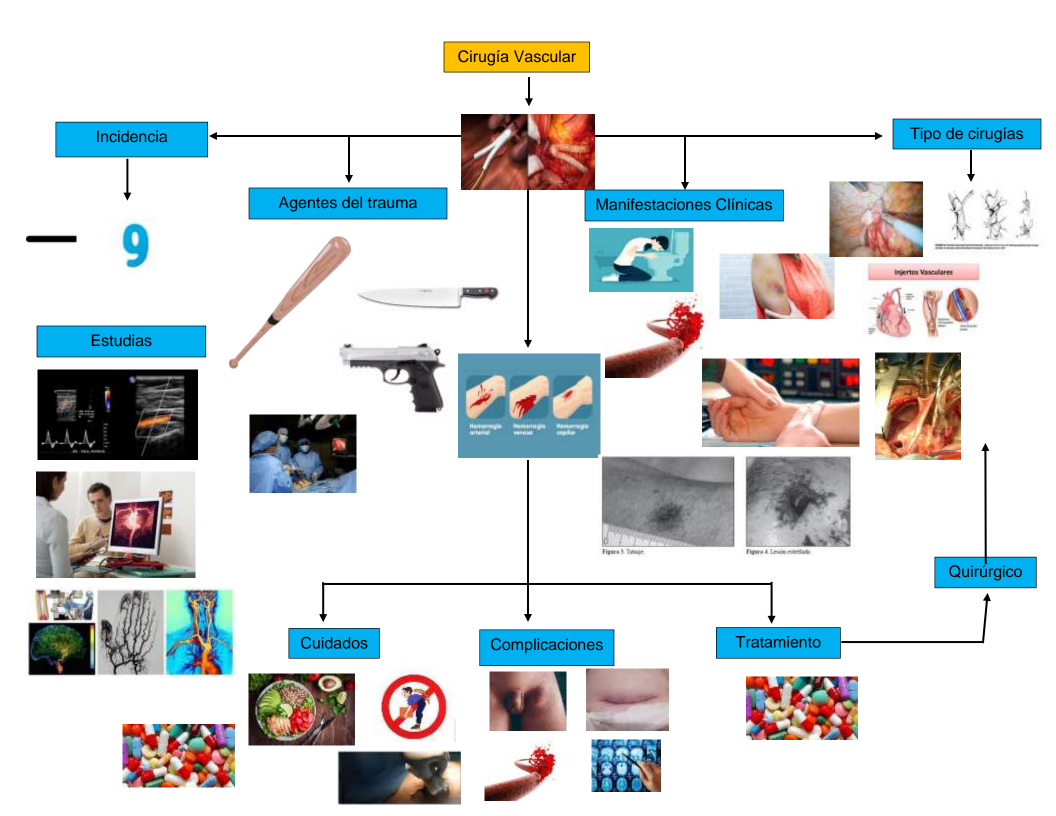
Comitán de Domínguez, Chiapas.

Introducción

Cirugía Vascular

La cirugía vascular es un procedimiento para la reparación de los vasos en donde estos llegan a los hospitales por algún trauma vascular donde se debe de valorar la todo los aspectos, ya que esta es una disciplina que se va encargar de lo que es su estudio, diagnóstico y el tratamiento en lo que consistes del trauma vascular, donde veremos que la incidencia de este es <9% y por lo cual debemos de tener en cuenta todo ya que no es muy común encontrárselo y en clínica veremos lo que es el sangrado excesivo vamos a ver que hay unos defectos parietales parciales, en lo que veremos que también se presenta la transaeccion total en lo nos menciona y a lo cual nos dice que en los dos va a ver vaso espasmos. Lo que es la ausencia del sangrado veremos lo que es la oclusión vascular, vamos a ver que hay una gran lesión de la íntima / Intramurales, también no puede producir un psudoaneurisma. Estos puntos son muy importantes para valorar y llevar a cabo los procedimiento pero también necesitamos hacer estudios para ver donde se va encontrar el trauma vascular donde menciona que vamos a ver esta el ultrasonografía que en esta van a estar (Modo B, Doppler y Duplex), también otro medio de diagnóstico que vamos a tener es la angiotomografía en donde nos menciona que si sensibilidad es del 95% - 98% y que de especificidad vamos a tener que es de 90% - 98%. Vamos realizar las técnicas que se llevan a cabo en esto como son la técnica de rafia, también la de parche de vena autologo o heterologo, también la técnica de anastomosis termino-terminal y también lo que son los injertos.

(Capdevila Mirabet, 2016) (Salas, 2015)



Conclusión

La cirugía vascular nos ayuda a ver cómo podemos realizar las situaciones en las cosas para una correcta diagnostico con lo que podamos apoyar a nuestros paciente donde vamos a ver que debemos de ser muy cuidadosos, y saber lo que cado uno de estos vasos nos puede llegar a complicar y que puede causar problemas neurológicos, perdidas de las extremidades si no se atiende bien. Los estudios los debemos de realizar para poder localizar bien el trauma vascular en donde vamos a ver esta el ultrasonografía que en esta van a estar (Modo B, Doppler y Duplex), también otro medio de diagnóstico que vamos a tener es la angiotomografía en donde nos menciona que si sensibilidad es del 95% - 98% y que de especificidad vamos a tener que es de 90% - 98%.

Bibliografía

Capdevila Mirabet, J. M. (2016). Fundamentos y técnicas de cirugía arterial. *Cirugia Vascular*, 261-278.

Salas, C. (2015). Trauma Vascular. La condes, 686-695.