



**Nombre de alumnos: José Andrés Santiago Hernández**

**Nombre del profesor: Mahonrry de Jesús Ruiz Guillen**

**Nombre del trabajo: mapa conceptual**

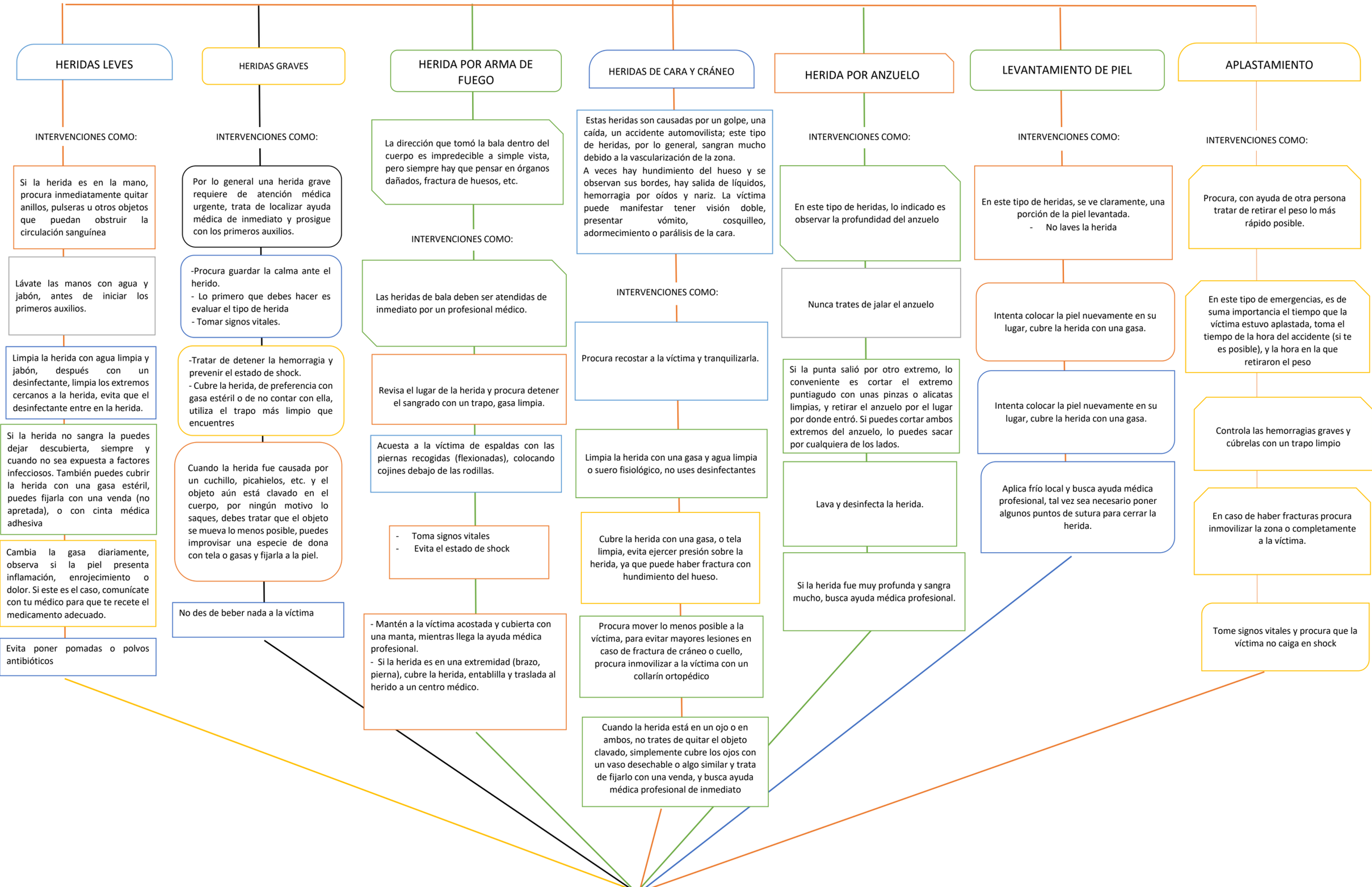
**Materia: Enfermería médico-quirúrgico**

**Grado: 5to cuatrimestre**

**Grupo: c''**

Comitán de Domínguez Chiapas a 09 de febrero de 2021.

# PRIMEROS AUXILIOS SEGÚN EL TIPO DE HERIDA



## COMPLICACIONES

Se llama hemorragia a la salida de la sangre de los vasos que la conducen. Las hemorragias, en su mayor parte, son de origen traumático, sin embargo, se pueden presentar hemorragias de tipo no traumático en el curso de algunas enfermedades, que llegan a producir roturas vasculares (tumores, úlceras de estómago, várices, enfermedades infecciosas, etc.) y, por último, en un tipo de enfermedad en que la sangre sufre alteraciones en su coagulación

Las hemorragias se dividen de acuerdo con los vasos lesionados en:

a) Hemorragia capilar: aquella hemorragia que se produce cuando la incisión afecta los tejidos y secciona los vasos de pequeño diámetro, tanto arteriales como venosos; en estos casos, la sangre brota de los bordes de la herida, llamándose hemorragia en sábana

b) Hemorragia arterial: es la que se produce al lesionarse arterias de mediano o grueso calibre, entonces la sangre sale de color rojo intenso, en chorros intermitentes; rojo oscuro azulado y sale resbalando de una manera continua.

c) Hemorragias externas, internas y subcutáneas (debajo de la piel).