

**Nombre del alumno:**

Ingrid Yasmin García Velázquez

**Nombre del profesor: LIC.**

ALFONSO VELASQUEZ.

**Licenciatura:**

ENFERMERIA

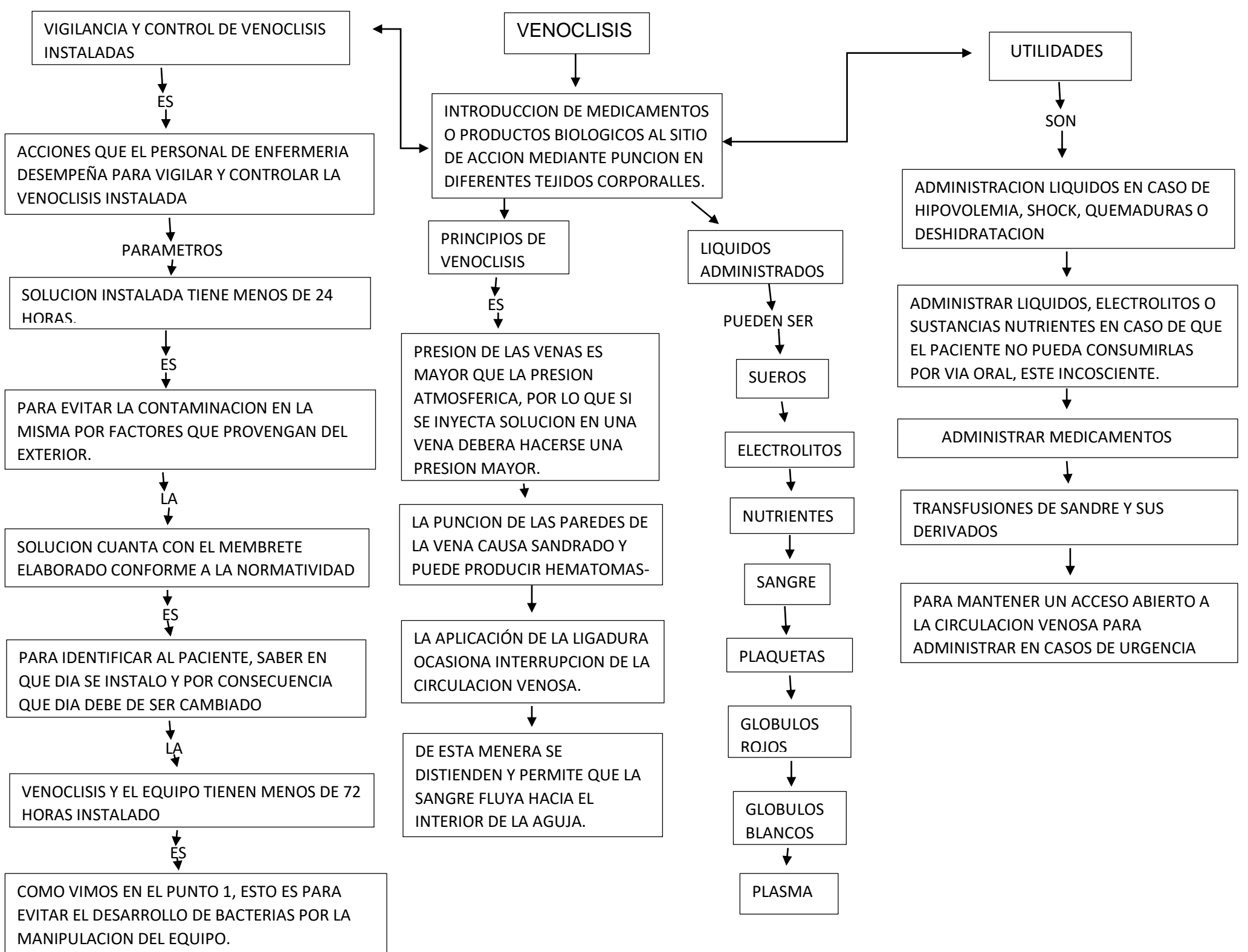
**Materia:**

ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICO.

**Nombre del trabajo:**

MAPA CONCEPTUAL.

Frontera Comalapa, Chiapas a 14 de febrero del 2021.



VENOCLISIS

VIGILANCIA Y CONTROL DE VENOCLISIS INSTALADAS

UTILIDADES

INTRODUCCION DE MEDICAMENTOS O PRODUCTOS BIOLÓGICOS AL SITIO DE ACCIÓN MEDIANTE PUNCIÓN EN DIFERENTES TEJIDOS CORPORALES.

ACCIONES QUE EL PERSONAL DE ENFERMERIA DESEMPEÑA PARA VIGILAR Y CONTROLAR LA VENOCLISIS INSTALADA

ADMINISTRACION LIQUIDOS EN CASO DE HIPOVOLEMIA, SHOCK, QUEMADURAS O DESHIDRATACION

PARAMETROS

PRINCIPIOS DE VENOCLISIS

LIQUIDOS ADMINISTRADOS

ADMINISTRAR LIQUIDOS, ELECTROLITOS O SUSTANCIAS NUTRIENTES EN CASO DE QUE EL PACIENTE NO PUEDA CONSUMIRLAS POR VIA ORAL, ESTE INCOSCIENTE.

SOLUCION INSTALADA TIENE MENOS DE 24 HORAS.

PRESION DE LAS VENAS ES MAYOR QUE LA PRESION ATMOSFERICA, POR LO QUE SI SE INYECTA SOLUCION EN UNA VENA DEBERA HACERSE UNA PRESION MAYOR.

PUEDEN SER

ADMINISTRAR MEDICAMENTOS

ES

ES

SUEROS

PARA EVITAR LA CONTAMINACION EN LA MISMA POR FACTORES QUE PROVENGAN DEL EXTERIOR.

LA PUNCIÓN DE LAS PAREDES DE LA VENA CAUSA SANDRADO Y PUEDE PRODUCIR HEMATOMAS-

ELECTROLITOS

TRANSFUSIONES DE SANDRE Y SUS DERIVADOS

ES

LA APLICACIÓN DE LA LIGADURA OCASIONA INTERRUPCION DE LA CIRCULACION VENOSA.

NUTRIENTES

SOLUCION CUANTA CON EL MEMBRETE ELABORADO CONFORME A LA NORMATIVIDAD

DE ESTA MENERA SE DISTIENDEN Y PERMITE QUE LA SANGRE FLUYA HACIA EL INTERIOR DE LA AGUJA.

SANGRE

PARA MANTENER UN ACCESO ABIERTO A LA CIRCULACION VENOSA PARA ADMINISTRAR EN CASOS DE URGENCIA

ES

COMO VIMOS EN EL PUNTO 1, ESTO ES PARA EVITAR EL DESARROLLO DE BACTERIAS POR LA MANIPULACION DEL EQUIPO.

PLAQUETAS

PARA IDENTIFICAR AL PACIENTE, SABER EN QUE DIA SE INSTALO Y POR CONSECUENCIA QUE DIA DEBE DE SER CAMBIADO

GLOBULOS ROJOS

LA

GLOBULOS BLANCOS

VENOCLISIS Y EL EQUIPO TIENEN MENOS DE 72 HORAS INSTALADO

PLASMA

ES