



**Nombre de alumno:**

**Edson Daniel De Leon  
Dominguez.**

**Nombre del profesor: María Cecilia  
zamorano Hernández**

**Nombre del trabajo: Cuadros sinóptico**

**Materia: Enfermería Clínica I**

**Grado: 4to Cuatrimestre**

**Grupo: A**

**Comitán de Domínguez Chiapas 10 de noviembre  
Del 2022**

Poiglobulinas  
Policitemias,  
Valoracion  
& actuacion  
de enfermedad

## Poiglobulia

Es un exceso de globulos rojos que se llama comunmente "Sangre espesa".

Es una enfermedad caracterizada por el aumento de globulos rojos, el aumento puede tener diferentes causas.

La viscosidad en la sangre provoca un riesgo mayor de patologias como la trombosis, Dolor de cabeza, Hipertension arterial, agotamiento, Falta de aire, Hemorragias habituales, mochas en la vista

## Policitemias

Es un trastorno en el cual aumenta el hematocrito, es decir la proporcion de globulos rojos por volumen sanguineo.

Debido al aumento del numero de eritrocitos o a una disminucion del plasma sanguineo.

Los sintomas de la policitemia:

- Comienzan especialmente despues de un baño.
- Entumecimiento, hormigueo, ardor, o debilidad en las manos, los pies, los brazos o las piernas.
- Sangrado inusual, como el de la nariz o el de las encias.
- Hinchazon dolorosa de una articulacion.
- Falta de aire y dificultad para respirar cuando se esta tumbado.

La actuacion de enfermedad en la poiglobulia es evitar y detectar signos de complicacion de la policitemia, de la cateterizacion umbilical y de la exanguinotransfucion y la realizacion de controles en sangre hematocrito, niveles de calcio, gases, electrolitos, pruebas de coagulacion, urea, creatinina y lactato en orina.

La poiglobulia neonatal se trata mediante exanguinotransfucion. Los criterios de indicacion para la exanguinotransfucion son cuando el hematocrito central es mayor de 65% y el recien nacido es asintomatico.

Actuacion de enfermedad