



Nombre de alumno: Alexander Frias Alvarado

Nombre del profesor: Cecilia

Nombre del trabajo: Poliglobulias

Materia: Enfermería clínica I

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 Noviembre de 2022

ENFERMERIA
MEDICO
QUIRURGICA
HEMATOLOGICA

POLIGLOBULIA

La poliglobulia es un exceso de glóbulos rojos que se llama comúnmente "sangre espesa".

características

por el aumento de glóbulos rojos. El aumento puede tener diferentes causas. Una es vivir a más de 2 500 metros sobre el nivel del mar.

Provoca

un aumento de la viscosidad de la sangre. Esta viscosidad provoca un riesgo mayor de patologías como la trombosis

Signos médicos

- Dolor de cabeza
- Hipertensión arterial
- Zumbidos en los oídos o tinnitus
- Coloración rojiza de la piel
- Agostamiento
- Falta de aire
- Hemorragias habituales
- Trombosis
- Molestias en la vista

POLICITEMIA

La policitemia vera (PV) es una de varias formas de "neoplasmas mieloproliferativos" (MPNs, por sus siglas en inglés),

característica

la producción "clónica" de una o más líneas de células sanguíneas

PV

es el resultado de una producción descontrolada de células sanguíneas, especialmente glóbulos rojos, como resultado de mutaciones adquiridas en las primeras etapas de una célula productora de sangre

Los signos, síntomas y complicaciones de la PV

ocurren como consecuencia de la presencia de demasiados glóbulos rojos y, con frecuencia, de demasiadas plaquetas en la sangre