



NOMBRE DEL ALUMNO: Jesús Alonso Cruz Mérida

NOMBRE DE LA MATERIA: Enfermería Clínica I

NOMBRE DEL DOCENTE: Niuzet Adriana Cruz Páez

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD: Universidad Del Sureste.

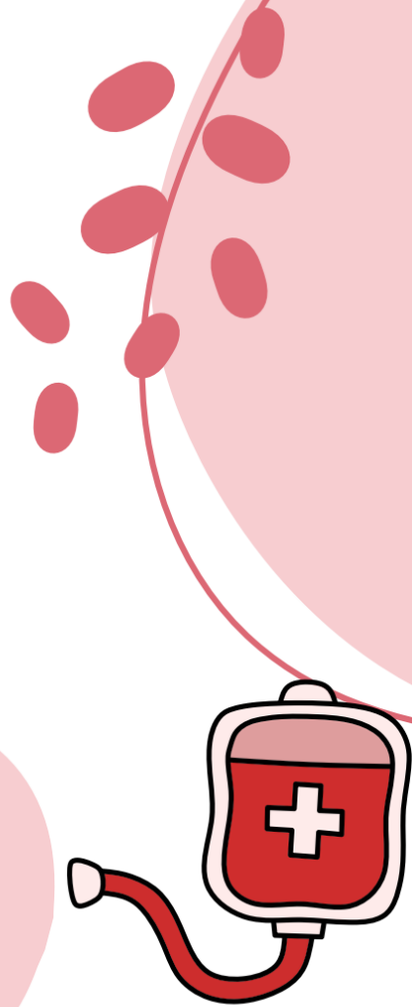
NOMBRE DEL PROYECTO: Terapia Transfusional y
Quimioterapia

FECHA DE ENTREGA : 2 / Noviembre/ 2024

TERAPIA TRANSFUSIONAL

¿QUE ES?

La transfusion sanguinea es un procedimiento enfermero que consiste en introducir por vía endovenosa sangre o algunos de sus hemoderivados. Las bolsas de sangre proceden de un emisor vivo, es decir, de un donante que altruistamente cede su sangre a un centro de transfusión regional.



QUE ES UN HEMODERIVADO

La división de los componentes sanguíneos por un proceso conocido como fraccionamiento, permite aprovechar al máximo la unidad. Destinando el componente que cada paciente necesita específicamente

HEMODERIVADOS

A partir de una unidad de sangre se pueden obtener los siguientes componentes:

- PLASMA CONGELADO
- PLAQUETAS
- ERITROCITOS

MOTIVOS

Está indicada para el tratamiento de pacientes que, en un momento determinado, presentan una falta de componentes sanguíneos que no puede ser substituida por otras alternativas.

QUIMIOTERAPIA

Tratamiento con medicamentos para interrumpir la formación de células cancerosas, ya sea mediante su destrucción o al inhibir su multiplicación

PARA QUE SE UTILIZA



Para curar un cáncer específico



Para aliviar síntomas (dolor)



Para reducir el tamaño de los tumores o antes de una cirugía o terapia de radiación



Para controlar el crecimiento de tumores cuando la cura no es posible

EFFECTOS SECUNDARIOS

- Náuseas
- Vómitos
- Inapetencia
- Adelgazamiento
- Fatiga
- Anemia
- Mayor riesgo de contraer infecciones
- Pérdida de cabello



Bibliografía

[https://www.cancer.gov/espanol/cancer/tratamiento/tipos/quimioterapia#:~:text=La%20quimioterapia%20\(tambi%C3%A9n%20llamada%20quimio,f%C3%A1rmacos%20para%20destruir%20c%C3%A9lulas%20cancerosas.](https://www.cancer.gov/espanol/cancer/tratamiento/tipos/quimioterapia#:~:text=La%20quimioterapia%20(tambi%C3%A9n%20llamada%20quimio,f%C3%A1rmacos%20para%20destruir%20c%C3%A9lulas%20cancerosas.)

<https://www.gob.mx/inin/articulos/diferencias-entre-quimioterapia-y-radioterapia?idiom=es>

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/patientinstructions/000910.htm#:~:text=La%20quimioterapia%20es%20el%20uso,o%20sobre%20Olas%20c%C3%A9lulas%20cancerosas.>