



MAGDIEL SEBASTIAN PEREZ VERDUGO

LIC. NIUZET ADRIANA PÁEZ CRUZ

Universidad del sureste

MATERIA ENFERMERÍA CLÍNICA

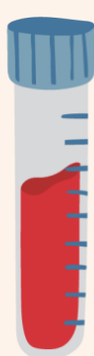
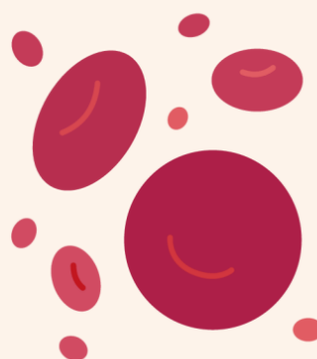
Licenciatura enfermería

Tapachula Chiapas

02 de noviembre 2024

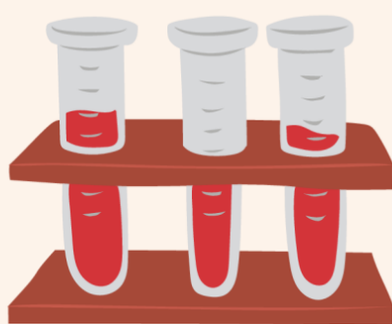
TERAPIA TRANSFUSIONAL Y QUIMIOTERAPIA

El conocimiento de los numerosos grupos sanguíneos, las técnicas para el estudio de donadores y recipientes y el desarrollo de mejores métodos para preservar la sangre y sus derivados para fines de almacenamiento, han permitido el uso de la transfusión sanguínea como un método terapéutico bastante seguro y de enorme aplicación práctica en la medicina moderna.



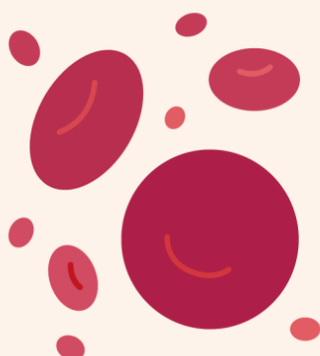
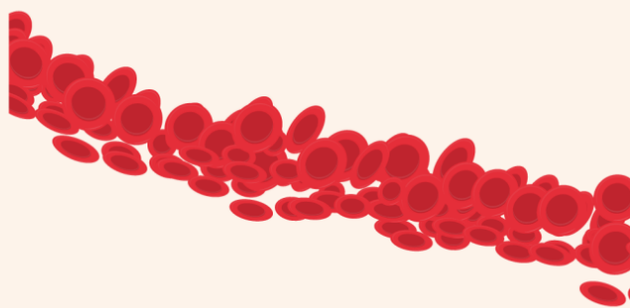
La principal función de los eritrocitos es el transporte de oxígeno a los tejidos

Previa a toda transfusión sanguínea es de suma importancia obtener sangre de óptima calidad y por lo tanto uno de los primeros pasos que se realizan es la selección de un donador adecuado.



Para esto último, todo donador debe ser sometido a una historia clínica y examen físico y también deben realizarse en él una serie de pruebas de laboratorio fundamentales para decidir si este donador es aceptado o no.

Una vez obtenida la sangre del donador debe realizarse en ésta los siguientes procedimientos: determinación del tipo ABO y del Grupo Rh, prueba inicial de muestreo para detectar anticuerpos irregulares y de ser esta positiva se debe identificar la especificidad por grupo sanguíneo del anticuerpo.

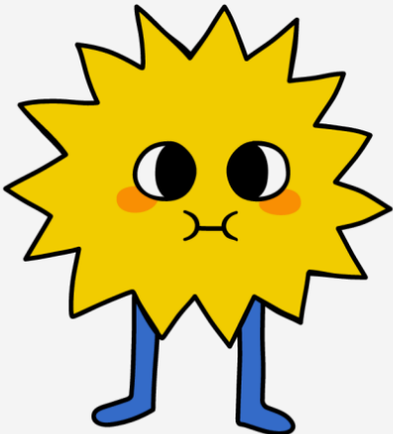


realizar pruebas de muestreo por anticuerpos irregulares los cuales en caso de ser positivo se somete el suero del recipiente a un panel de células para identificar la especificidad de grupo sanguíneo del anticuerpo irregular.

Referencias

QUIMIOTERAPIA

1

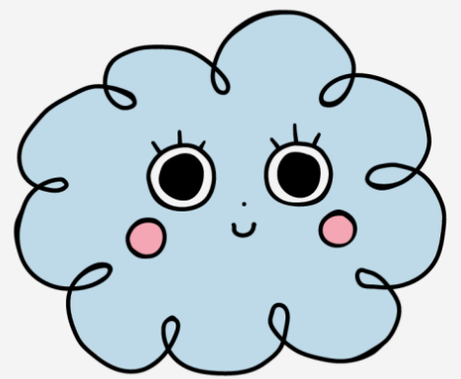


PARTE 1

La quimioterapia se usa para eliminar las células cancerosas en personas con cáncer

PARA CURAR EL CÁNCER SIN OTROS TRATAMIENTOS

La quimioterapia puede utilizarse como tratamiento principal o único para el cáncer.



TRATAMIENTO

La quimioterapia puede usarse después de otros tratamientos, como la cirugía, para eliminar cualquier célula cancerosa que pudiera permanecer en el cuerpo. Los médicos denominan a esto "terapia adyuvante"

PREPARARTE PARA OTROS TRATAMIENTOS

La quimioterapia puede usarse para encoger un tumor de forma tal que otros tratamientos, como la radiación o la cirugía, resulten posibles.



PARA ALIVIAAR LOS SIGNOS Y SÍNTOMAS

La quimioterapia puede ayudar a aliviar los signos y síntomas del cáncer mediante la eliminación de algunas de las células cancerosas.

