



SUPER NOTA

DE LEÓN GARCÍA DANIELA
ELIZABETH

Lic. Niuzet Adriana Cruz Páez

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Lic. En Enfermería

Enfermería clínica

Tapachula, Chiapas

02 de noviembre del 2024

TERAPIA TRANSFUSIONAL

Y QUIMIOTERAPIA

TERAPIA TRANSFUSIONAL



UNA TRANSFUSIÓN DE SANGRE ES UN PROCEDIMIENTO MÉDICO DE RUTINA EN EL CUAL EL PACIENTE RECIBE SANGRE DONADA POR MEDIO DE UN TUBO ESTRECHO COLOCADO EN UNA VENA DEL BRAZO.

LAS PERSONAS RECIBEN TRANSFUSIONES DE SANGRE POR VARIOS MOTIVOS, ENTRE ELLOS, CIRUGÍAS, LESIONES, ENFERMEDADES Y TRASTORNOS HEMORRÁGICOS.

COMPONENTES TRANSFERIDOS

- **LOS GLÓBULOS ROJOS** QUE TRANSPORTAN EL OXÍGENO Y AYUDAN A ELIMINAR LOS DESECHOS
- **LOS GLÓBULOS BLANCOS** QUE AYUDAN AL CUERPO A COMBATIR INFECCIONES
- **EL PLASMA** QUE ES LA PARTE LÍQUIDA DE LA SANGRE
- **LAS PLAQUETAS** QUE AYUDAN A QUE LA SANGRE SE COAGULE ADECUADAMENTE



ANTES DE UNA TRANSFUSIÓN, TE HARÁN UN ANÁLISIS PARA DETERMINAR SI TU GRUPO SANGUÍNEO ES A, B, AB O O Y SI EL FACTOR RH ES POSITIVO O NEGATIVO. LA SANGRE DONADA QUE SE USE PARA TU TRANSFUSIÓN DEBE SER COMPATIBLE CON TU GRUPO SANGUÍNEO.

LOS MEDICAMENTOS DE QUIMIOTERAPIA QUE TE ADMINISTRARÁN SERÁN EN FUNCIÓN DE DIVERSOS FACTORES:

- TIPO DE CÁNCER
- ESTADIO DEL CÁNCER
- SALUD GENERAL
- TRATAMIENTOS ONCOLÓGICOS PREVIOS
- TUS OBJETIVOS Y PREFERENCIAS



QUIMIOTERAPIA

LA QUIMIOTERAPIA ES UN TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO CON SUSTANCIAS QUÍMICAS FUERTES QUE DESTRUYE LAS CÉLULAS DE CRECIMIENTO RÁPIDO EN EL CUERPO.

- LA QUIMIOTERAPIA SE UTILIZA CON FRECUENCIA PARA TRATAR EL CÁNCER, YA QUE LAS CÉLULAS CANCEROSAS CRECEN Y SE MULTIPLICAN MUCHO MÁS RÁPIDO QUE LA MAYORÍA DE LAS CÉLULAS DEL CUERPO.



CÓMO SE ADMINISTRAN LOS MEDICAMENTOS DE QUIMIOTERAPIA

LOS MEDICAMENTOS DE QUIMIOTERAPIA SE ADMINISTRAN DE DIFERENTES MANERAS, QUE COMPRENDEN LAS SIGUIENTES:

- INFUSIONES DE QUIMIOTERAPIA.
- PÍLDORAS DE QUIMIOTERAPIA
- INYECCIONES DE QUIMIOTERAPIA.
- CREMAS DE QUIMIOTERAPIA.
- MEDICAMENTOS DE QUIMIOTERAPIA UTILIZADOS PARA TRATAR UNA ZONA DEL CUERPO.
- QUIMIOTERAPIA ADMINISTRADA DIRECTAMENTE AL CÁNCER.



- EL TRATAMIENTO DE QUIMIOTERAPIA PUEDE SER CONTINUO O PUEDE ALTERNAR ENTRE PERÍODOS DE TRATAMIENTO Y PERÍODOS DE DESCANSO PARA QUE TE PUEDAS RECUPERAR.



EFFECTOS SECUNDARIOS QUE APARECEN DURANTE EL TRATAMIENTO DE QUIMIOTERAPIA

- NÁUSEAS
- VÓMITOS
- DIARREA
- PÉRDIDA DEL CABELLO
- PÉRDIDA DEL APETITO
- FATIGA
- FIEBRE
- LLAGAS EN LA BOCA
- DOLOR
- ESTREÑIMIENTO
- HEMATOMAS QUE SE PRODUCEN CON FACILIDAD
- SANGRADO



BIBLIOGRAFÍA

Raquel, L., De, B., Graduada, A., em
Medicina, Braga, M. A., De, E., & Lima,
O. (2023). Quimioterapia. Revista
Ocronos.

<https://doi.org/10.58842/lgaz4949>

Agustin, S. (2022, February 28).

Transfusión de sangre: qué es,
beneficios, riesgos y reacciones,
tiempo. Medicina Básica; Jegtheme.
<https://medicinabasica.com/transfus ion-de-sangre-que-es-beneficios- riesgos-y-reacciones-tiempo>