

# blood products (hemoderivados)

## **Término**

### **Término**

blood products

### **Idioma**

Inglés (Estados Unidos) (214)

### **Área Especialidad**

Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)

### **Disciplina**

Médico Cirujano (422)

### **Temática**

Medicina transfusional

### **Definición del término**

Any therapeutic substance derived from human blood, including whole blood and other blood components for transfusion, and plasma-derived medicinal products.

### **Fuente / Autor (del término)**

World Health Organization. (2020, 26 marzo). Blood products. Recuperado 18 de junio de 2022, de [https://www.who.int/health-topics/blood-products#tab=tab\\_1](https://www.who.int/health-topics/blood-products#tab=tab_1)

### **Contexto del término**

The different components have different shelf lives and the separation enables one to adapt the use of blood products to the specific needs of a patient.

### **Fuente / Autor (del contexto)**

Beliën, J., & Forcé, H. (2012). Supply chain management of blood products: A literature review. *European Journal of Operational Research*, 217(1), 1-16.

## **Español**

## **Equivalente en español**

hemoderivados

## **Categoría gramatical**

Nominal (221)

## **Variante de traducción**

productos sanguíneos

## **Información geográfica de la variante en español**

México (Mex.) (192)

## **Definición del término en español**

Especialidades farmacéuticas cuyo principio activo proviene del plasma de donantes humanos sanos a través de un proceso de fraccionamiento y purificación adecuado.

## **Fuente / Autor (del término en español)**

Jódar Masanés, R. J. & Montoro Ronsano, J. B. (1995). Hemoderivados. Farmacia Hospitalaria, 19(5), 299-301.

## **Contexto del término en español**

Otros procedimientos como la depleción leucocitaria mediante filtración o la irradiación de los hemoderivados pueden ser de interés en cirugía oncológica.

## **Fuente / Autor (del contexto en español)**

Páramo, J. A., Monedero, P., Hidalgo, F., & Hernández, M. (2008). Fundamentos básicos para el empleo de hemoderivados y estrategias de ahorro de sangre en cirugía. Revista de Medicina de la Universidad de Navarra, 9-14.

## **Multimedia**

### **Imagen**

# BLOOD PRODUCTS

## WHOLE BLOOD



RBCs



WBCs



platelets



plasma

## PACKED RED BLOOD CELLS (PRBCs)



RBCs

(separated from platelets & plasma)

## PLATELET TRANSFUSIONS



## FRESH FROZEN PLASMA



albumin



cryoprecipitate

### Fuente / Autor imagen

Externa

### URL de la fuente (imagen)

[https://www.osmosis.org/learn/Blood\\_Products:\\_Nursing\\_Pharmacology](https://www.osmosis.org/learn/Blood_Products:_Nursing_Pharmacology)

### Video YouTube

<https://www.youtube.com/watch?v=O4JFhpt3k04>

### Fuente / Autor video

Externa

### URL de la fuente (video)

<https://www.youtube.com/watch?v=O4JFhpt3k04>

## Formatos de descarga

- [PDF](#)
- [CSV](#)
- [XLS](#)
- [TXT](#)