

Módulo 1: Estructura de la piel y composición de la sangre

OBJETIVOS DEL MÓDULO

- Describir la estructura y las funciones de la piel.
- Distinguir las tres capas de la piel, las sub-capas y sus funciones.
- Identificar las células del tejido conectivo y comentar sus funciones.
- Resumir los componentes de la sangre y su papel en la curación de heridas.

CONTENIDOS

1. Estructura de la piel y funciones de la piel
 - 1.1 Funciones de la piel
 - 1.2 Estructura de la piel
 - a. Epidermis
 - b. Dermis
 - c. Capa de tejido subcutáneo o hipodermis
2. Composición de la sangre
 - 2.1. El plasma
 - 2.2. Componentes celulares
 - a. Eritrocitos
 - b. Leucocitos y sistemas de defensa
 - c. Plaquetas
3. Referencias bibliográficas

DOCENTE

Maria José Noriega Borge

Licenciada en Ciencias Biológicas por la Universidad de Oviedo.

Doctora en Biología por la Universidad de Oviedo.

Profesora Titular de Universidad. Universidad de Cantabria.

