

Glosario

- Anatomía

Del griego, tomia (tomē, +ia) significa "cortar", "disección".
Conocimientos obtenidos por la disección.

- Microscopio

Del griego (micro = pequeño) y (scopio = observar).
Observar algo muy pequeño.

- Célula

Del latín (cellula = celdita) diminutivo de (cella = cuarto pequeño).

- Morfología

Del griego (morphē = forma y logia = estudio).

- Histología

Del griego (histos = tejido) propiamente "colocado" derivado de histanai "poner en pie" y logos "tratado de la raíz indoeuropea de estar".

- Epitelio

Del griego (epi = sobre) y (thele = pezón de la teta) refiriéndose al tejido que cubre las cavidades del cuerpo que están conectadas con el exterior.

- Histología

Del griego (histos = tejidos, poste o vara) y (logia = estudio, tratado).

- Estrato

Del latín (estratum) que quiere decir lecho, cobertura de cama o empedrado.

- Macroscópico

Formada con raíces griegas (makros = grande) y skopein (mirar, observar, examinar) más el sufijo -ico (relativo).

- Embriología

Formada por raíces griegas "estudio de embriones" en (dentral), bryō (yo broto, yo retoño) y logos (tratado, estudio), más el sufijo -ia (cualidad).

- Protozoarios

Del griego (proto = primero) y zoarion (animalito).

- Biología

Del griego (bios = vida) y (logia = ciencia).

- Apoptosis

Del griego ἀπτο + τωσις se usa del griego para describir la "caída" el "desprendimiento" de los pétalos de las flores o las hojas de los árboles.

- Autofagia

De raíces griegas y significa

"trastorno mental" caracterizado por morder o comer la propia carne".

Componentes léxicos: autos (por sí mismo) y phagein (comer) más el sufijo -ia (calidad)

- Espermatozoides

Del griego sperma - semilla, se asocia con la raíz indoeuropea

* sper (sembrar)

- Pubertad

Proviene del latín "pubere" que significa vello.

- Necrosis

Conformada con raíces griegas y significa "muerte de varias tejidas sus componentes léxicos son nekros (muerto) y osis (proceso patológico)