

Anatomía. Proviene del griego *anatōmia* (anatomía)

compuesta por:

- El prefijo ana (ana = hacia arriba, sobre, contra). Se relaciona con una raíz indoeuropea "an- (sobre, arriba).
- La palabra τομή (Tome - corte) del verbo τεμνέω (temnein - cortar). Se asocia con una raíz "tem- (cortar)
- El sufijo -ía (-ía - cualidad).

Epitelio. Es un neologismo formado con el griego επι- (epi- sobre, como en epigenoma y epilepsia) y θηλή (thele - pezón de la teta), se refiere al tejido que cubre las cavidades del cuerpo que están conectadas con el exterior.

- El prefijo griego επι- se asocia con la raíz indoeuropea -epi (sobre, encima), presente en el prefijo latino ob- indica enfrentamiento u oposición
- La palabra griega θηλή se relaciona con la raíz "dhe(ij) - (chupar).

Microscopio. Es un neologismo compuesto con los siguientes elementos griegos:

- El elemento micro-, de μικρός (mikros - pequeño). Se asocia con una raíz indoeuropea "smiK (pequeño).
- El elemento -scopio del verbo σκοπεῖν (skopein - observar). Este verbo se asocia con "speK - (ver, observar).

Glosario

16. 08. 21

Histología. Esta formada del griego ἵστος (histos - tejido, poste o vara) y λογία (logia - estudio, tratado). Histos surge de la vieja raíz indoeuropea "sta -; 'estar de pie'".

Célula. Viene del latín cellula (pequeña celda) formada de cella (celda) y el sufijo diminutivo -ula. La palabra latina cella viene de una raíz indoeuropea "kel - (cubrir, esconder)".

Protozooario. Raíces griegas, proto - (el primero) y zoon - (animalito)

Espermatozoide. Un cultismo griego, sperma (semilla) sufijo to (medio, instrumento o resultado), zoon (animal; - ser vivo), oide de eidos (aspecto o apariencia de).

Biología. términos griegos, Bio (vida) logia (ciencia, tratado, estudio).

Morfología. proviene del griego Morfo (forma) logia (tratado estudio, ciencia)

Macroscópica. Raíces griegas, macros (grande copia o skopein (mirar, observar, examinar).

Embriología. Raíces griegas, en - (dentro) brio (yo broto, yo retoño) y logos (tratado, estudio)

Fecha
02/09/2021

- **Autofagia.** sus componentes léxicos: auto (por sí mismo) fagia (comer), más ia (cualidad)
- **Neurosis.** Sus componentes léxicos son: neuros (nervio) y osis (proceso patológico)
- **Apoptosis.** Vocablo formado por el prefijo (apo- de, apartir de) y la palabra pto (caída), formado con el sufijo de acción -sis, sobre la raíz del verbo πτττελλν (caer)
- **Fagolisosoma.** fago (que come) soma (corpúsculo celular, cromosoma) li (descomponer, destacar)
- **Autofagolisosoma.** auto (que actúa por sí mismo o sobre sí mismo), fago (que come), li (descomponer, destacar) so (acción) soma (a) (corpúsculo celular).

