



**Nombre del alumno: Julián
Santiago López**

**Nombre del profesor: Gutiérrez Gómez
Darío Cristiaderit**

Nombre del trabajo: Glosario

Materia: Microanatomía

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: Primer semestre grupo "B"

Facultad de Medicina

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de diciembre del 2020

GLOSARIO

1.- Histología: parte de la biología que estudia la composición, la estructura y características de los tejidos formado por las palabras:

- a.- histos: tejido, poste o vara
- b.- logia: estudio o tratado

2.- Etimología: origen o procedencia de la o las palabras, que explica su significado y forma, formado por:

- a.- logos: palabra o expresión
- b.- -ia: cualidad

3.- Protozoario: organismo unicelular y eucarioto perteneciente al reino protista formado por las palabras:

- a.- proto: el primero
- b.- zoario: animalito

4.- ciliados: organismo microscópico que se caracteriza por unas estructuras filamentosas o filiformes que pueden rodear a toda la célula o solo parte de ella formada por las palabras:

- a.- cilium: plural de cilia o cilio

5.- Micrografía: técnica que se ocupa de la preparación y descripción de objetos vistos con el microscopio, formado por:

- a.- micros: pequeño
- b.- graphein: grabar o escribir
- c.- ia: cualidad

6.- patología: parte de la medicina que estudia trastornos anatómicos y fisiológicos de los tejidos, formado por:

- a.- pathos: enfermedad
- b;- logos: estudio de

7.- Autopsia: estudio y examen de los organismos, tejidos o huesos de un cadaver para investigar la causa de su muerte

f
formado por las palabras:

a.- autos: uno mismo

b.- opsis: observar

8.- Morfologia: parte de la biologia que trata de la forma de los seres vivos y su evolucion, formado por las palabras:

a.- morphe: forma

b.- logia: tratado o estudio

9.- fisiologia: parte de la biologia que estudia los organismos y orgahnos de los seres vivos y su funcionamiento, formado por

a.- physis: naturaleza

b.- logos: conocimiento o estudio

10.- Histona: molecula proteica que se encuentra en los cromosomas responsables de compactar al ADN para que quepa en el nucleo de la celula

11.- Octamero: complejo de 8 proteinas que se encuentra en el centro de una particula del centro del nucleo de un nucleosoma y son 5 vitales (H1, H2A, H2B H3 y H4)

12.- Profase: se refiere a la primera fase de la mitosis, la cromatina se empieza a dividir en cromosomas formado por

a.- pro: antes, como en programa y prologo

b.- phasis: apariencia o fase

13.-Metafase: esta formada por raíces griegas que significa "segunda etapa o fase de la mitosis", formado por las palabras:

a.-prefijo meta: mas alla o despues

b.- phasis: apariencia o fase

14.-Prometafase: corto periodo en la division celular que precede a la metafase, en que la envoltura nuclear se desintegra

formado por las palabras:

a.-pro: delante de o antes de

b.-meta: en medio de

c.-phas: es

15.-Anafase: esta formado con raíces griegas y significa "tercera fase de la mitosis" formado por las palabras:

a.- prefijo ana: de nuevo, contra, hacia arriba

b.- phasis: apariencia o fase

16.- **Telofase:** esta formada con raíces griegas y significa "tercera fase de la mitosis" formado por las palabras:

- a.- telos: final, termino, fin
- b.- phasis: apariencia o fase

17.- **Traducción:** proviene del latín traducere y significa "hacer pasar de un idioma a otro" formado por las palabras:

- a.- trans: de un lado a otro
- b.- ducere: guiar

18.- **Transcribir:** viene del latín transcribere y significa copiar un texto, formado por

- a.- trans: de un lado a otro
- b.- scribere: escribir

19.- **Argentium:** palabra en latín utilizada para llamar a la plata. Proviene de Argentina pues los conquistadores españoles creían que existía gran cantidad de ese mineral.

20.- **Endosoma:** vesícula citoplasmática que se forma cuando las vesículas revestidas dejan su cubierta de clathrin, formado por:

- a.- endo: dentro
- b.-soma: corpusculo celular

21.- **Fagocitosis:** tipo de endosito por el cual células rodean con su membrana plasmática partículas sólidas y las introduce al interior celular, formado por las palabras:

- a.- phagein: comer
- b.- kytos: célula

22.- Pinocitosis: tipo de endocitosis que consiste en la captación de material del espacio extracelular/ Proceso por el cual una célula se alimenta de un líquido orgánico formado por las palabras:

a.- pinein: beber

b.- kytos: célula

c.- sufijo -osis: formación, impulso o conversión.

23.- procrastinación: postergar o posposición que refiere a la acción o hábito de retrasar o retardar actividades o situaciones más irrelevantes por miedo a afrontarlas formado por las palabras:

a.- prefijo pro: hacia adelante, hacia el futuro

b.- crastinus: propio del día siguiente

24.- Pseudo: significa falso o supuesto formado por las palabras:

a.- Pseudos: plural de falsos

25.- Cefalo: elemento prefijal y sufijal de origen griego que entra en la formación de nombres y objetivos con el significado de "cabeza"

26.- Ocluir: cerrar un conducto del cuerpo con algo que lo obstruya, o un orificio de modo que no se pueda abrir de manera natural formado por las palabras:

a.- prefijo ob: contra

b.- claudere: cerrar

27.- Pustula: lesion en la piel y mucosa causada por la acumulacion epidermica de pus /abultamiento que aparece en la piel en forma de bolsa pequeña que contiene pus. Formado por la palabra:

a.- pustula: provien del antiguo latin y significa pus

28.- Macula: puede referirse como una mancha obscura en la piel
proviene del latin y significa mancha

29.- Ampulla: mecanismo de defensa del cuerpo humano consiste en una lesion elevada llena de liquido linfatico y otros fluidos corporales que se forman en la epidermis.
proviene del latin ampulla que significa:

a.- Ampulla: vasija, ampolla o botellita.

30.- Ampolla: abultamiento que aparece en la piel en forma de bolsa pequeña llena de liquido a causa de quemadura roce o enfermedad formada por las palabras:

a.- ampulla: botellita, vasija o ampolla

31.- Vesicula: organo en forma de saco, bolsa o vejiga que en el interior contiene alguna secrecion. Formada por la palabra:

a.- vesica: vejiga y vesicula

32.- Invaginacion: replegamiento interno de una membrana o de una capa celular. Formado por las palabras:

a.- prefijo in: hacia adentro

b.-b vagina: vaina

c.- sufijo cion: accion, efecto.

33.- Exocrina: glandulas que segregan hacia el exterior/que tiene un conducto excretor por el cual salen las sustancias.

formado por las palabras:

a.- prefijo exo: fuera

b.- krinein: separar

34.- Endocina: que produce hormonas o secreciones que van directamente a la sangre.

Formado por las palabras:

a.- prefijo endo: dentro o interior

b.-crino: segregar, separar, cribar o juzgar

35.- Colorin: presencia de bilis, bilirrubina en la orina, es de forma constante en las icterias. Formado por las palabras:

a.- khole: bilis

b.- ouron: orina

c.- sufijo -ia: cualidades

36.- Acolia: decoloracion de las heces fecales por falta de pigmentos biliares, ocurre por la ausencia de secreciones biliares al intestino delgado. Formado por las palabras

a.- prefijo a: sin

b.- khole: bilis

c.- sufijo -ia: cualidad

37.- Discrasia sanguinea: anomalia cuantitativa de cualquiera de los elementos de la sangre/ desequilibrio en los componentes celulares. Formado por la palabra:
a.- dyskrasia: desajuste, alteracion o trastorno de la mezclas.

38.- Shock anafilactico: reaccion grave y potencialmente mortal del sistema inmunitario a un antígeno/reaccion muy grave generalmente a un alérgeno (alergia)

39.- Anafilaxia: raccion alergica en todo el cuerpo a un quimico que se ha convertido en alérgeno/hipersensibilidad o de reaccion exagerada a la introduccion a una sustancia extraña. Formada por las palabras:
a.- prefijo ana: retroceder o denuevo
b.- phylak: guardian

40.- Adipogenesis: fenomeno de formacion de adipocitos/proceso mediante el cual celulas multipotenciales se diferencian a adipocitos maduros. Formado por las palabras:
a.- adipo: grasa
b.- genesis: creacion o formacion

41.- Diafisis: parte tubular de un hueso largo, comprendida entre los dos extremos o epifisis/parte media entre las puntas de los huesos largos. Formado por las palabras:
a.- prefijo dia: a traves
b.- phyein: crecer
c.- sufijo -sis: accion

42.- Epifisis: extremo de los huesos largos extremos ensanchados de los huesos largos, situado en ambos extremos de la parte larga central. Formado por las palabras:

- a.- prefijo epi: sobre
- b.- phyein: crecer
- c.- sufijo sis: accion

43.- Metafisis: zona intermedia de los huesos largos que esta situada entre la diafisis y epifisis. Formado por las palabras:

- a.- prefijo meta: mas alla, despues
- b.- phyein: crecer
- c.- sufijo sis: accion

44.- Microglias: son ceculas que proceden de la medula osea y se encuentran en todas las regiones del sistema nervioso central participando en la respuesta inmune.

Formado por las palabras:

- a.- mikros: pequeño
 - b.- glia: pegamento
- textualmente significa "algo muy pequeño que sirve para unir o pegar"

45.- Oligodendrocito: significa celulas con pocas ramificaciones. Formado por las palabras

- a.- prefijo oligo: poco
- b.- dendron: arbol
- c.- kytos: celula.

46.- Astrocitos: principales y mas numerosas celulas gliales. / celula nerviosa en el cerebro con forma de estrella. Formado por las palabras:

a.- astron: de estrella

b.- kytos: celula

47.- Neuro plasticidad: capacidad para cambiar temporal o permanentemente los patrones de conexion de las sinapsis y modificar las rutas de interconexion entre las neuronas.

48.- Apoptosis: refiere a la muerte celular programada. Es parte integral del desarrollo de los tejidos tanto en plantas como animales formado por las palabras;

a.- apo: a partir de

b.- pto: caida

Realizado por: Julian Santiago Lopez
Primer Semestre
Grupos "B"

Facultad de Medicina.

Martes 15 de Diciembre del 2020