

YESSICA GUSMÁN SÁNTIZ. 1ª. MEDICINA HUMANA.

GLOSARIO primera unidad

TERMINO	ETIMOLOGIA	SIGNIFICADO
AA		
autopsia	autos; uno mismo y ophis; vista.	ver con los propios ojos examen de un cadáver
autofagia	auto;por uno mismo y fagia come r	comer parte de ti mismo 9(célula)
apoptosis	apó: a partir de y titwok: caída	caída o despre ndimiento programado.
anafase	ana: de nuevo, contra, hacia arriba y phasis: fase o apa riencia	tercera fase de la mitosi
afección	ad: hacia, fectus: hecho y cion: acción o efecto.	acción o efecto hacia algo
E		
embriología	en: dentro, bryo: broto o reto ño y logos: tratado o estudio.	estudio de los embrio nes.
C		
ciliados	kilis: párpado o pestaña y foros: portador.	organulos celulares con pelos diminutos.
H		
histología	histos: tejido o telar y logia: estudio o tratado.	estudio de los tejidos.
hipoxia:	hipo: debajo y oxis: ácido pero aquí se usa para repre sentar el oxígeno.	disminución de oxígeno en las células.
I		
isquemia	ischein: contener, sostener, impedir y haima: sangre, ia: enfermedad.	sangre estancada o dete nida .
M		
meiosis	meio: menor y osis: proceso	disminución del proceso (cromosomas).
mitosis	mito: hilo, osis: proceso.	etimología por: filamento que forman los microtubu los.

GLOSARIO primera unidad.

TERMINO

E TIMOLOGIA

SIGNIFICADO

M

morfofisiología

morpho: forma y logo: estudio.
physis: naturaleza,
logos: estudio.

estudio de las estructuras y su naturaleza.

metafase

meta: en medio de y
osis: fase o proceso.

segunda fase de la mitosis y meiosis.

N

necrosis

nekrosis: muerte y
osis: proceso patológico.

muerte de varios tejidos.

P

patología

pathos: enfermedad y
logos: estudio o tratado.

estudio de las enfermedades.

profase

pro: antes, phasis: fase.

primera parte de la fase de mitosis y meiosis.

prometáfase

pro: antes, meta: en medio de y phasis: fase.

fase anterior a la metafase de la mitosis celular.

protozoarios

proto: el primero y zoarion: animalito.

microorganismo primitivo o animal primitivo.

T

TELOFASE

telos: final, termino y phasis: fase.

cuarta fase final de la mitosis.

TERMINO	GLOSARIO segunda unidad ETIMOLOGIA	SIGNIFICADO
A		
adherencia	a d: hacia y haerrere: pegar, nt: agente o el que hace la acción.	aquello que pega a otra cosa.
E		
endosoma	endo: dentro y so ma: cuerpo.	dentro de la célula o el cuerpo de la célula.
endocitosis	endo: dentro, kytos: célula y osis: formación.	proceso en el que la ce- lula introduce partículas a su interior.
endosimbiosis	endo: dentro, sym: junto ,bios: vida y sis: acción.	individuos que residen (viven) dentro de la célula de la otra.
e xócrino:	e xo: fuera, krenein: segregar.	segregar hacia afuera. Glandulas que vierten haci- a el exterior (conducto) s su secreción.
endócrino	endo: dentro y krinein: segregar.	secreción por dentro- Glándulas que vierten di- rectamente a la sangre.
F		
fagocitosis	phagein: comer, kytos: célula y osis: forma- ción.	capacidad de ingerir pa r- tículas de la propia c e l lula por células espe cia- lizadas.
fosfatasas	phospha tese: que lleva a la luz (fósforo) y asa: enzima.	es una enzima de la clase hidrolasa: que puede ser áci- da o alcalina.
fusion	fusum: derretir y sión: acción.	proceso fisico que resulta- en la transicion de fase de una sustancia de sólido a un liquido.

TERMINO

E TIMOLOGIA

SIGNIFICADO

D

Dedritus

detritus: desgastado

resultado de una masa sólida en partículas.

I

invaginación

formación de una bolsa o pliegue en una membrana o capa de tejido que se dirige al o hacia el interior

L

lisosoma

lisis: disgregación y soma: cuerpo.

sistema de enzimas dentro del citoplasma de la célula que ayuda a digerir.

P

pinocitosis

pinere: beber, kytos: célula y osis: formación.

proceso en el cual la célula se alimenta de un líquido orgánico.

S

sustancia
o

sub: bajo, stare: pie o de pie, nt: potente y ia : frecuencia

lo que queda (parado) después de quitar todo lo superfluo.

T

transcribir

trans: del otro lado y scribere (e scribir).

copiar un texto

traducción

trans: de un lado al otro y ducere: guiar.

acción de guiar de un idioma a otro.