



## **PROGRAMA DE EDUCACION**

LICENCIATURA DE MEDICINA HUMANA.

**ASIGNATURA:** SALUD PUBLICA I.

**TEMA:** GLOSARIO DE PREFIJOS Y SUFIJOS.

## **DOCENTE**

DR. YASUEI NAKAMURA HERNANDEZ.

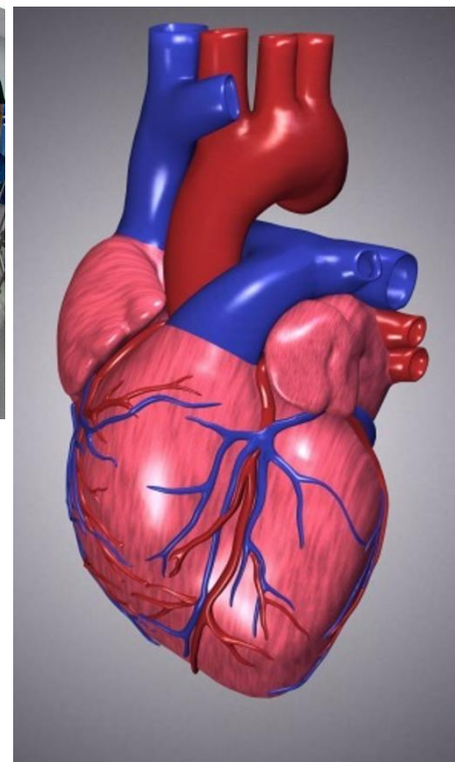
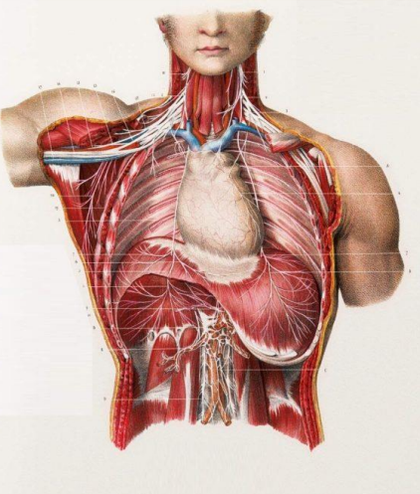
## **ESTUDIANTE**

MARLA MARIELA SANTIZ HERNANDEZ.

**GRADO:** PRIMER SEMESTRES.

**GRUPO:** C.

**FECHA DE ENTREGA:** 15-DICIEMBRE-2023.



# Glosario de prefijos y sufijos.

## Prefijos

prefijos	Significado	Ejemplo:
a, an	Sin	Ej. Astenia: Sin fuerza, Anestesia: Supresión de la Sensibilidad.
ab	Supresión de	Ej. Abducción: Movimiento de separación desde el centro. Aberrante: fuera de su posi- ción normal.
ad	Separación desde o fuera de	Ej. Adrenal: Situado cerca del riñón.
ad	hacia o cerca de.	Ej. Anabiosis: vivir de nuevo
ana	polisémicos: hacia arriba, atrás, contra, exceso, de nuevo.	Ej. Anisocoria: desigualdad en el tamaño de las pupila.
aniso	Desigual	Ej. ante flexión: flexión ha- cia delante.
ante	delante	Ej. Antipirético: contra la fiebre.
anti	Contra	Ej. bilateral: en los dos lados.
bi	dos, doble	Ej. bradicardia: ritmo car- diaco ententecido.
bradi	lento	Ej. Cacostmia: ofación desa- gradable.
caco	desagradable	Ej. Coenzima: unido a una enzima. Congénito: unido al sujeto desde su naci- miento.
co, con	unido, con	

Contra	opuesto a	Ej. Contraceptivo: opuesto a la concepción.
de, des	Eliminación	Ej. descalcificación: eliminación del calcio.
dia	a través de	Ej. diagnóstico: conocimiento (de la enfermedad) a través de sus síntomas.
dis	alteración Imperfecto Difícil	Ej. disritmia: ritmo alterado, disartria: articulación imperfecta del lenguaje, disnea: respiración difícil.
ec, ecto	fuera	Ej. ectópico: fuera de lugar
em, en	en, dentro de	Ej. empiema: pus dentro de una cavidad.
endo	dentro, interior	Ej. endocardio: membrana que tapiza el interior del corazón.
epi	Sobre, encima.	Ej. epigastro: parte del abdomen situado encima del estómago.
eu	bueno	Ej. euritmico: con buen ritmo.
ex, extra	fuera	Ej. extrahepático: fuera del hígado.
exo	fuera.	Ej. exógeno: originado fuera del sujeto.
hemi	mitad	Ej. hemiplejía: parálisis de una mitad del cuerpo.
hiper	en exceso.	Ej. hipertermia: temperatura excesiva.
hipo	por debajo de	Ej. hipoglucemia: nivel de azúcar en sangre por debajo de lo normal.
infra	debajo de	infracostal: debajo de las costillas.

infer	entre	Ej. interdigital: entre los dedos.
intra	dentro de	Ej. intraperitoneal: dentro del peritoneo.
iso	igual	Ej. isotónico: que tiene igual tonicidad o concentración.
meso	en medio	Ej. mesodermo: capas germinativas.
mono	uno	Ej. mononeuritis: inflamación de un sólo nervio.
oligo	pocos	Ej. oliguria: escasez de orina.
pan	todo	Ej. panarteritis: inflamación de todas las arterias.
para	al lado de	Ej. paraumbilical: al lado del ombligo.
per	a través de	Ej. percutáneos: a través de la piel.
peri	alrededor de	Ej. pericardio: membrana situada alrededor del corazón.
poli	muchos	Ej. poliuria: mucha orina.
post	después de, detrás	poliquístico: con muchos quistes. Ej. posparto: después del parto.
pre	antes de, anterior	Ej. precanceroso: anterior a un cáncer.
pro	antes delante favorecedor	Ej. pronóstico: conocimiento anterior del curso futuro de una enfermedad, prolapso: caída hacia abajo de un órgano, prolactina: hormona favorecedora de la secreción láctea.
retro	detrás	Ej. retroperitoneal: detrás del peritoneo.
Semi	medio a medias.	Ej. semiconsciente: medio inconsciente.

Sub	por debajo de	Ej. Subcutáneo: por debajo de la piel.
Supra	por encima de	Ej. Suprahepático: por encima del hígado
Sin	unión	Ej. Sindactilia: unión de dos o más dedos.
taqui	rápido	Ej. taquipnea: respiración rápida.
tele	lejos	Ej. tele diagnóstico: diagnóstico a distancia.
tetra	cuatro	Ej. tetraplejía: parálisis de los cuatro miembros.
trans	a través de	Ej. transuretral: a través de la uretra
uni	uno	Ej. unilateral: en un solo lado.
yuxta	junto a	Ej. yuxtacardial: lado del corazón

**Sufijos**

Sufijo	Significado	Ejemplo
algia	dolor	Ej. mialgia: dolor muscular
cele	hernia protrusión hinchazón	Ej. rectocele: herniación del recto hacia la vagina, mielocele: protrusión de la médula por fuera de la columna. hidrocele: hinchazón rellena de líquido escroto.
ectasia	dilatación expansión	Ej. bronquiectasia: dilatación de un bronquio. atelectasia: expansión incompleta del pulmón
emia	Sangre	Ej. anemia: falta de sangre.

ectomía	Corte, sección	Ej. Apendicectomía: extirpa y el apéndice
fagia	Comer, deglutir	Ej. Aero-fagia: deglutir aire con la comida.
fasia	Lenguaje, habla	Ej. Afasia: pérdida del habla
geno	productor de	Ej. patógeno: productor de patología.
gēno	engendrado en	osteógeno: engendrado en un hueso.
gēno	producir	Ej. piógeno: que produce pus.
grafía	Escribir	Ej. Radiografía: registro médico ante rayos x
grafía	describir	Ej. Electrocardiograma: registro de los latidos cardiacos.
grama	Escrito	Ej. anoxia: estado de falta de oxígeno
registro	registro	Ej. litiasis: proceso o estado caracterizado por la aparición de piedras.
ia	estado patológico.	Ej. hipertiroidismo: exceso de función tiroidea.
iasis	proceso o estado morboso	Ej. Gastritis: inflamación del estómago.
ismo	estado patológico.	Ej. pediatría: practica de curar niños
itis	Inflamación	Ej. Citólisis: desintegración de la célula
iátrico	Curación	Ej. espondilolistesis: deslicamiento de una vertebra sobre otra.
lisis	desintegración	Ej. Hematología: Ciencia que estudia la sangre.
lístesis	deslizamiento	Ej. Narcolepsia: tendencia morbosa al sueño.
logía	Ciencia	Ej. Osteomalacia: reblandecimiento del hueso
trata	tratado	
psia	Acceso	
malacia	reblandecimiento	

<u>megalia</u>	<u>agrandamiento</u>	Ej. hepatomegalia: agrandamiento del hígado.
<u>odinia</u>	<u>dolor</u>	Ej. mastodinia: dolor en la mama
<u>oide</u>	<u>parecido a</u>	Ej. fibroide: parecido a un tejido fibroso.
<u>oma</u>	<u>tumoración</u>	Ej. adenoma: tumoración glandular. Carcinoma: tumoración cancerosa.
<u>osis</u>	<u>invasión</u>	Ej. parasitosis: Invasión de parásito.
<u>patia</u>	<u>enfermedad</u>	Ej. cardiopatía: enfermedad de corazón.
<u>ptosis</u>	<u>desplazamiento hacia abajo</u>	Ej. nefroptosis: desplazamiento hacia abajo del riñón.
<u>plexia</u>	<u>Golpe</u>	Ej. oftalmoplexia: parálisis ocular.
<u>plasia</u>	<u>Formar</u> <u>arreglar</u>	Ej. mioplastia: reconstrucción de mama.
<u>penia</u>	<u>Escasez</u>	Ej. leucocitopenia: nivel bajo de leucocitos.
<u>rragia</u>	<u>derriame</u>	Ej. hemorragia: derrame de sangre.
<u>rrexis</u>	<u>ruptura</u>	Ej. histerorrexis: ruptura del útero
<u>rrea</u>	<u>flujo</u>	Ej. Seborrea: flujo de sebo
<u>ritmia</u>	<u>Ritmo</u>	Ej. Arritmia: Sin ritmo
<u>rafia</u>	<u>Sutura</u>	Ej. herniorrafia: sutura de una herida.
<u>sqüisis</u>	<u>hendidura</u>	Ej. Craneorragüisis: hendidura posterior en cráneo y columna por falta de cierre.
<u>uria</u>	<u>orina</u>	Ej. poliuria: excesiva orina.

Sufijos que indican una manobra operatoria.		
Centesis	punción	Ej. toracocentesis: punción del torax.
desis	fijación, unión	Ej. artrodesis: fijación inmovilizadora de una articulación.
ectomía	extirpación	Ej. polipectomía: extirpación de un pólipo.
litotomía	incisión para extraer piedras	Ej. nefrolitotomía: incisión del riñón para extraer piedras.
pexia	fijación	Ej. orquiopexia: fijación en posición correcta de un testículo no descendido.
plastia	modelado quirúrgico	Ej. rinoplastia: modelado quirúrgico de la nariz.
rafia	sutura	Ej. herniorrafia: sutura del orificio de una hernia.
scopia	visualización	Ej. broncoscopia: visualización de los bronquios.
stomía	creación de una abertura	Ej. colostomía: creación de una abertura del colon a la pared abdominal.
tomía	incisión, corte	Ej. toracotomía: incisión en el torax.
trixia	desmenuzamiento	Ej. litotricia: desmenuzamiento de piedras.
tripsia	aplastamiento	Ej. neurotripsia: aplastamiento de un nervio.