



UDRS

Mi Universidad

Glosario Médico

Alexander Solórzano Monzón

Sufijos y Prefijos Grecolatinos

Parcial IV

Salud Pública I

Dr. Yasuei Nakamura Hernández

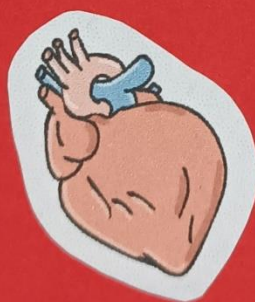
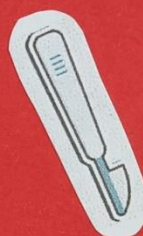
Medicina Humana

Semestre I

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de diciembre de 2023

Glosario

Médico





Glosario Médico

Alexander Solórzano Monzón

Parcial IV

Salud Pública I

Dr. Yasuei Nakamura Hernandez

Medicina Humana

Semestre I

Comitán de Domínguez a 13 de diciembre de 2023

Raíces

Es el elemento nuclear primitivo de la palabra que le imprime su significado a idea central.

Antropo: Ser humano

- Antropología: ciencia de los seres humanos
- Antropofagia: canibalismo

Bio: Vida

- Biología: estudio de los seres vivos
- Biopsia: extracción de una muestra de tejido vivo para examinarla.

Cito: Célula

- Eritrocito: glóbulo rojo de la sangre
- Citología: estudio de las células

Fisio: Función

- Fisiología: estudio de los procesos y función del cuerpo humano
- Fisioterapia: Tratamientos de las enfermedades con métodos físicos.

Hidr: Agua, sudor

- Hidrocéfalo: acumulación de líquido en los ventrículos del cerebro.
- Hidrorrea: secreción acuosa o sudoración importante

Histo, histio: Tejido

- Histología: estudio de los tejidos
- Histocompatibilidad: compatibilidad entre los tejidos del donante y del receptor

Lip, adip, esteato: Grasa

- Lipemia: presencia de grasa en la sangre
- Lipectomía: escisión quirúrgica de tejido adiposo

Mico: Hongo

- Micosis: afecciones producidas por hongos
- Micología: estudio de los hongos

Morfo: Forma, figura, estructura

- Morfología: estudio de la forma de los organismos
- Amorfa: carece de forma definida

Necro: Muerto, Cadáver, muerte

- Necropsia: examen de los cadáveres
- Necrosis: muerte de un tejido en una área

Soma: Cuerpo

- Somatología: estudio del cuerpo humano
- Somatotrofina: hormona del crecimiento

Tanato: Muerte

- Tanatología: conocimientos relativos a la muerte

Terato: Monstruo

- Teratología: estudio de las anomalías o monstruosidades del organismo
- Teratoma: tumor constituido por elementos embrionarios.



Figura 1. Milton Terris : aporte al concepto de salud

Prefijos

Los prefijos consisten en una o mas sílabas que antepuestas a una raíz le dan un significado específico al nuevo término.

A, an: sin, negación, privación

- Afonía: pérdida o disminución de la voz
- Amenorrea: falta o ausencia de menstruación

Ana: hacia, atrás, contra, exceso, de nuevo

- Anabolismo: proceso por el cual las sustancias simples se convierten en compuestos mas complejos
- Anastomosis: comunicación patológica o quirúrgica entre estructuras tubulares.

Ante, antero: Primeramente, delante de

- Antebrazo: segmento de la extremidad superior que se extiende desde el codo hasta la muñeca.
- Antenatal: que ocurre antes del nacimiento.

Anti: Contra, opuesto

- Antídoto: sustancia que neutraliza los efectos de otra.
- Anticuerpo: sustancia específica de la sangre producida como reacción a la introducción de un antígeno y ejerce una reacción antagónica.

Apo: Origen a derivación, separación, declinación

- Apótesis: eminencia natural de un hueso
- Aponeurosis: membrana fibrosa blanca, que sirve de envoltura a los músculos.

Atel: imperfecto, incompleto

- Ateloglosia: desarrollo imperfecto de la lengua
- Atelectasia: dilatación incompleta o imperfecta de los alvéolos pulmonares.

Blasto: Germen,

- Blastocito: célula embrionaria
- Blastoma: neoplasia compuesta de células embrionarias.

Bradi: Lento

- Bradicardia: lentitud anormal de los latidos cardíacos.
- Bradifagia: habito anormal de comer lento

Braqui: Corto

- Braquicefalo: cabeza aplanada en la parte posterior.
- Braquidactilia: conte anormal de los dedos de las manos o pies

Laco: En mal estado o enfermo

- Cacofonía: voz alterada, anormal
- Cacosmia: percepción de un olor desagradable

Cian: Azul

- Cianosis: coloración azul de la piel
- Cianhidrosis: coloración azul del sudor

Clor: Verde, relacionado con el cloro

- clorofila: materia colorante verde vegetal causada de la fotosíntesis
- clorhidria: presencia anormal de grandes cantidades de ácido clorhídrico en el estómago

Cuadr: Cuatro, cuatro veces

- Cuadriceps: de cuatro cabezas, dígame del músculo del mulo
- Cuadriplejía: parálisis de los cuatro miembros

De, des: Privación, negación

- Defecto: mal formación
- Descalcificación: desaparición o disminución de las sales de calcio en un hueso o tejido

Dextro: Derecha

- Dextrocardia: corazón desplazado a la derecha
- Dextrogastria: desplazamiento del estómago hacia la derecha.

Dis: Dificultad, anormalidad, imperfección

- Displasia: desarrollo anormal de un tejido
- Disnea: dificultad para respirar

Ex, ecto: Fuera, externo

- Ectopia: fuera de lugar
- Ectodermo: capa más externa de las germinales del embrión

Em, en, endo, ente: Dentro, adentro

- Encefalo: porción del sistema nervioso central contenida dentro del cráneo.
- Endógeno: originado dentro del organismo.

Epi: Encima, sobre

- Epidermis: capa exterior de la piel
- Epitelio: tejido celular que cubre las superficies externas o internas

Entro: Rodo

- Eritema: enrojecimiento de la piel
- Esclerosis: endurecimiento morboso de los tejidos.

Esteno: Estrecho, contraído

- Estenosis: estreches patológica congénita o accidental de un orificio o conducto

Ex, exo, extra: Fuera, exterior, lejos de

- Exeresis: separación quirúrgica de una parte
- Exógeno: se origina fuera del organismo

Hiper: Sobre, exceso, más allá

- Hipertermia: temperatura corporal anormalmente elevada
- Hipertensión: aumento de la tensión arterial

Hipo: Debajo, deficiencia, incompleto

- Hipoglucemia: disminución de la azúcar en la sangre
- Hipovitaminosis: carencia relativa de una o más vitaminas

Leuco: Blanco, incoloro

- Leucocito: glóbulo blanco de la sangre
- Leucorrea: flujo blanco o amarillento de la vagina

Mela, melan: Negro

- Melanoma: tumor cuyas células contienen melanina
- Melanosis: coloración negruzca de los tejidos.

Meta: Cambio, transformación, más allá

- Metabolismo: conjunto de transformaciones físicas, químicas y biológicas en los organismos
- Metástasis: proceso de migración de una enfermedad de una parte a otra

Micro: Pequeño

- Microbio: organismos visibles con el microscopio
- Microcirculación: circulación sanguínea por los capilares arteriales y venulas

Neo: Nuevo

- Neoplasia: formación de tejido nuevo.
- Neonato: recién nacido

Oligo: Poco, escasa, deficiente

- Oligocitemia: disminución en el número de glóbulos
- Oligomenorrea: reducción en la frecuencia de la menstruación

Orto: Recto, normal

- Ortodoncia: corrección de las irregularidades mentales
- Ortopedia: corrección quirúrgica y mecánica de las desviaciones y deformaciones en general.

Pan: Todo, total

- Pandemia: epidemia extendida a muchos países.
- Pancytopenia: reducción de todas las células de la sangre

Peri: Alrededor

- Pericardio: saco membranoso que rodea al corazón

Post: Detrás, después

- Postoperatorio: ocurre después de una operación quirúrgica
- Postnatal: después del nacimiento

Pre: Antes, delante, anterior

- Precordial: situado o que ocurre delante del corazón
- Prenatal: antes del nacimiento

Seudo, pseudo: Falso

- Seudoartrosis: falsa articulación
- Seudolitiasis: litiasis falsa

Sim, sin: unión, asociación, simultaneidad

- Simbiosis: vida asociada de dos o más organismos
- Sindactilia: malformación congénita que consiste en la unión de dos o más dedos

Taqui: Rápido, veloz

- Taquicardia: aceleración de los latidos cardíacos
- Taquipnea: aceleración de la respiración

Trans: A través

- Transfusión: operación de hacer un líquido pasar de un vaso a otro
- Trasplante: trozo extraído del cuerpo para su implantación en otro lugar

Ultra: Exceso, más allá

- Ultrasonido: sonido de mayor frecuencia que los audibles
- Ultravioleta: rayos del espectro solar invisibles

Uni: uno, solo

- Unicelular: formado por una sola célula
- Uniglandular: provisto de una sola glándula o que afecta a una sola glándula

Xant: Amarillo

- Xantocrómico: de coloración amarilla
- Xantema: afección cutánea caracterizada por la formación de placas o nódulos, amarillos

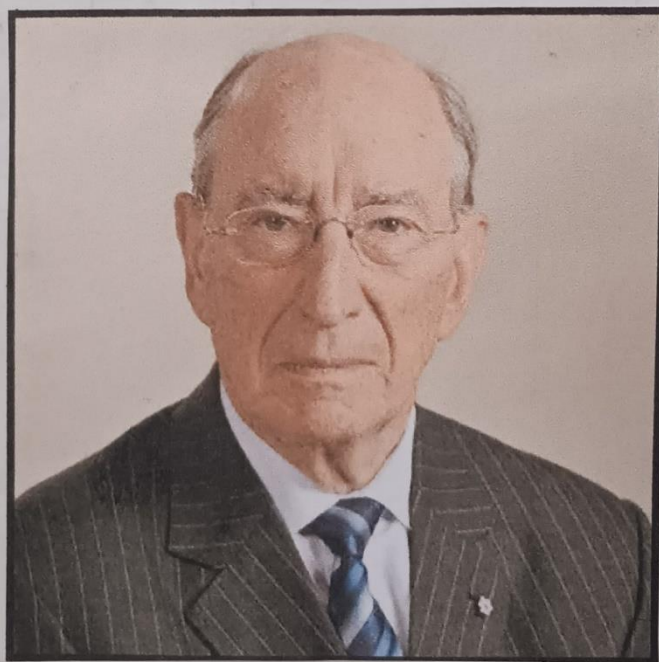


Figura 2. Marc Lalonde apunte sobre los determinantes en salud

Sufijos

Proviene del griego y del latín y son una o más sílabas colocadas al final de una palabra (raíz) que modifican su significado.

Algia: Dolor

- Cefalalgia: dolor de cabeza
- Mialgia: dolor muscular

Atresia: Imperforado, ausencia de abertura

- Colpateresia: oclusión de la vagina
- Proctateresia: imperforación del recto

Cele: Hernia, tumefacción

- Cistocèle: hernia de la vejiga en la vagina
- Hidrocèle: colección circunscrita de líquido en la túnica vaginal

Centesis: Punción

- Toracocentesis: punción evacuadora de la cavidad pleural con el objeto de extraer líquido patológico

Cida: Matar, destruir

- Fungicida: agente que destruye los hongos
- Gemicida: destructor de gérmenes

Clisis: Lavado, inyección

- Fleboclisis: inyección de líquido en una vena

Ectasia: Dilatación

- Atelectasia: dilatación incompleta o imperfecta de una parte u órgano
- Flebectasia: dilatación en las venas

Ectomía: Extirpación

- Apendicectomía: extirpación quirúrgica del apéndice veriforme
- Esplenectomía: escisión o extirpación del bazo

Emesis: vómito

- Hematemesis: vómito de sangre
- Hiperemesis: vómitos excesivos

Emia: Sangre

- Anemia: disminución de la masa de la sangre o de algunos de sus componentes, especialmente glóbulos rojos o hemoglobina.
- Hipermia: acumulación de sangre en una parte u órgano

Estesia: Sensación, sensibilidad

- Anestesia: pérdida de la sensibilidad
- Parestesia: sensación sugestiva de hormigueo entumecimiento o pinchazon.

Fobia: Temor

- Acrofobia: temor de estar o permanecer en una gran altura
- Claustrofobia: temor a permanecer en espacios cerrados

Génesis, genia, geno: Origen, reproducción

- Osteogenesis: generación del tejido óseo
- Patogeno: productor o causante de enfermedad

Grafía: Representación gráfica, descripción

- Electrocardiografía: registro gráfico de las corrientes eléctricas
- Tomografía: radiografía por secciones de un órgano o región

lasis: Proceso, estado patológica, condición

- Colelitiásis: formación o presencia de cálculos biliares
- Nefrolitiasis: formación de cálculos en el riñón

Iatria, iatro, iatra: Curación, Médico, medicina

- **Foniatría:** tratamiento de los defectos del lenguaje o de la voz
- **Geriatría:** tratamiento de las enfermedades de la vejez

Itis: Inflamación

- **Conduvinitis:** inflamación de la conductiva del oído
- **Hepatitis:** inflamación del hígado

Lisis: Disolución, liberación, separación o ruptura

- **Análisis:** separación de una sustancia en sus componentes simples
- **Hemólisis:** desintegración o disolución de los corpúsculos sanguíneos, especialmente de los hematíes

Lito: Cálculo, piedra

- **Colelito:** Cálculo biliar
- **Nefrolito:** Cálculo renal

Logia: estudio, tratado

- **Fisiología:** ciencia que estudia las funciones en el organismo

• **Neurología:** suma de conocimientos relativos al sistema nervioso y a sus enfermedades

Megalia: Engrosamiento, agrandamiento

- **Acromegalia:** engrosamiento y agrandamiento de las extremidades
- **Nefromegalia:** agrandamiento del riñón

Odinia: Dolor

- **Artrrodinia:** dolor en una articulación
- **Miodinia:** dolor muscular

Oma: Tumor

- **Adenoma:** tumor de estructura glandular o ganglionar
- **Angioma:** tumor que se refiere a los vasos de la sangre

Opia, opsia: ojo, visión

- **Anopsia:** falta de función visual
- **Miopia:** cortedad de vista

Osis: indica aumento, estado anormal

- **Artrrosis:** afección crónica de las articulaciones
- **Leucocitosis:** aumento en el número de glóbulos blancos en la sangre

Patía: Enfermedad

- Adenopatía: enfermedad de los ganglios, especialmente linfáticos
- Osteopatía: término general para las enfermedades del riñón

Penia: Deficiencia, disminución

- Eritrocitopenia: deficiencia en el número de eritrocitos en la sangre
- Leucocitopenia: reducción del número de leucocitos en la sangre

Pexia: Fijación

- Gastropexia: fijación del estómago a la pared abdominal
- Histeropexia: fijación quirúrgica del útero desplazado

Plasia: Formación

- Aplasia: falta completa o parcial en el desarrollo de un tejido
- Displasia: desarrollo anormal de un tejido corporal

Pleja: Parálisis

- Cuadriplejía: parálisis de los cuatro miembros.

Pnea, nea: Respiración

- Apnea: cese de la respiración
- Bradipnea: respiración lenta

Poiesis, poyesis: Producción, formación

- Hematopoyesis: formación y producción de células sanguíneas
- Eritropoyesis: Producción de glóbulos rojos en los órganos hematopoyéticos

Rafia: sutura

- Enterorrafia: sutura de una herida traumática o quirúrgica de las paredes intestinales
- Gastrorrafia: sutura de una herida o incisión en el estómago

Ragia: Romper

- Hemorragia: salida de sangre
- Otorragia: salida de sangre por el oído

Rea: flujo

- Gonorrea: enfermedad venérea infecciosa
- Menorrea: menstruación normal

Rexis: Desgarro, ruptura

- Histerorrexis: desgarro o ruptura del útero
- Osteorrexis: ruptura de un hueso

Scoipa: Examen o inspección

- Cistoscopia: examen directo de la vejiga
- Endoscopia: examen o inspección directa de una cavidad

Quisis: Fisura, separación

- Quelosquisis: labio leporino
- Palatosquisis: fisura congénita de la bóveda palatina

Stomia: Apertura quirúrgica

- Cistostomía: formación de una abertura en la vejiga urinaria
- Colostomía: formación de una abertura artificial permanente en el colon

Terapia: Tratamiento

- Fisioterapia: cura por medio de agentes físicos
- Quimioterapia: tratamiento por sustancias químicas

Tomía: incisión, sección, corte

- Neurotomía: sección quirúrgica de un nervio
- Nefrotomía: incisión quirúrgica del riñón

Tripsia: Triturar, aplastar

- Litotripsia: desmenuzamiento o fragmentación de un cálculo
- Neurotripsia: aplastamiento o trituración de un nervio

Trofia: Nutrición

- Atrofia: degeneración progresiva y pérdida de función de cualquier parte del cuerpo
- Hipotrofia: disminución del tamaño o de la función fisiológica de un órgano

Uria: Orina

- Anuria: supresión o disminución de la secreción de orina
- Disuria: dificultad o dolor al miccionar



Figura 3. Logotipo de la OMS.
Organización Mundial de La
Salud

Sistema Óseo y Muscular

Raíces

Artro: Articulación

- Artritis: inflamación es una articulación
- Artrosis: afección crónica que afecta a una articulación

Braqui: Brazo

- Braquialgia: dolor en el brazo o brazos

Cleido: Clavícula

- Cleidocostal: perteneciente a la clavícula y a las costillas
- Cleidoartrosis: inflamación sobre la articulación clavicular

Dactilo, dígito: Dedo

- Daquilomegalia: tamaño excesivo de los dedos

Desmo: Ligamento

- Desmorrexis: ruptura de ligamentos

Espandilo: vértebra

- Espondilolisis: disolución o destrucción de una o más vértebras

Fren, Freno: Diafragma, relacionado con la mente

- Frenalgia: dolor en el diafragma

Gnato: Mandíbula, maxilar

- Gnatosquisis: fisura o hendidura del maxilar

Genu: Rodilla

- Genuvalgus: deformidad de la pierna a la altura de la rodilla

Mi, Mio: Músculo

- Miocardio: porción muscular del corazón

Miel, mielo: Médula ósea, médula espinal

- Mieloptisis: insuficiencia de la función hematopoyética de la médula ósea

Omo: Hombro

- Omalgia: dolor en la zona del hombro

Patela: Rótula

- Patelectomía: escisión quirúrgica de la rótula

Quir, quiro: Mano

- Quiroplastía: Cirugía plástica de la mano

Sistema Respiratorio

Cord, cordo: Cuerda

- **Lorditis**: inflamación de una cuerda vocal

Fono: Voz, sonido

- **Afonía**: pérdida o disminución de la voz

Neum, pneumat, neumon: Pulmon, aire

- **Neuropatía**: término general para las enfermedades de los pulmones

Ostresis, osme, asmia: Olfato, olfacción

- **Anosmia**: pérdida del sentido del olfato

Rino, naso: Nariz

- **Rinoplastia**: cirugía plástica de la nariz

Sinus: seno

- **Sinusitis**: inflamación de la membrana mucosa de un seno paranasal

Tonsil: amígdala

- **Tonsilectomía**: extirpación quirúrgica de las amígdalas

Sistema Cardiovascular

Aden: Glándula o ganglio

- Adenitis: inflamación aguda o crónica de los ganglios linfáticos

Angio: Vaso o conducto

- Angioma: tumor compuesto de vasos sanguíneos

Cardi, card, cor: Corazón

- Cardiomegalia: aumento del tamaño del corazón

Esplen, lien: Bazo

- Esplenorragia: hemorragia por rotura de bazo

Fleb: Vena

- Flebectomía: escisión quirúrgica en una vena

Hem, hemat: Sangre

- Hematuria: presencia de sangre en orina

Trombo: Coágulo

- Trombolisis: disolución de un coágulo

Vascul, vaso: conducto o canal

- Cardiovascular: relativo al corazón y vasos sanguíneos

Aparato Digestivo

Ceca, tifo: Ciego

- Cecostoma: creación quirúrgica de una boca o abertura del ciego con la pared abdominal

Cole: Bilio

- Colelito: cálculo biliar

Den, odonto: diente

- Dentaigia: dolor de dientes

Entero: intestino

- Enterocolitis: inflamación de la mucosa del intestino

Estom, estomato, oro, os, buco: Boca, orificio

- Estomatitis: inflamación de la mucosa de la boca

Fago: Comer, destruir, devorar, tragar

- Fagocito: célula que tiene la propiedad de englobar células y cuerpos extraños

Geus: Gusto

- Ageusia: disminución del sentido del gusto

Gastro: estómago

- Gastrectasia: dilatación del estómago

Glos: Lengua

- Hipoglosa: debajo de la lengua

Hepato: Hígado

- Hepatocito: célula parenquimatosa del hígado

Onfalo: Ombligo

- Onfalocele: hernia congénita del ombligo

Quilo: Leche

- Quilotórax: acumulación de líquido lechoso (quilo) en la cavidad pleural

Sialo, -sial: saliva o glándulas salivales

- Sialorrea: flujo excesivo de saliva

Tonsil: amígdalas

- Tonsilectomía: extirpación quirúrgica de las amígdalas

Sistema Urogenital

Cist, Vesic: Vejiga

- Cistitis: inflamación de la vejiga

Nefro, Reno: riñón

- Nefrolitiasis: presencia de cálculos en el riñón

Uro, Urino: Orina

- Uremia: estado de intoxicación provocado por la retención en sangre de elementos de desecho que normalmente se extraen por orina

Andro: varón, hombre

- Andrógeno: hormona que estimula el desarrollo de las características sexuales masculinas

Balan: Glándula

- Balanoplastia: operación reconstructora del glande del pene

Falo: Relacionado con el pene

- Falectomía: amputación del pene

Orquio, didimo: Testículos

- Orquiectomía: extirpación quirúrgica de uno o ambos testículos

Osqueo: Escroto

- Osqueocele: hernia escrotal

Posto, postio: prepucio

- Postectomía: extirpación quirúrgica del prepucio

Cervico, cervix: Cuello

- Cervicitis: inflamación del cuello uterino

Colpo: vagina

- Colpocistocele: prolapso de la vejiga dentro de la vagina

Gineco, Gine, Gin, Gine: Mujer

- Ginecología: rama de la medicina que trata las enfermedades propias de la mujer

Salping: Trompa

- Salpingitis: inflamación de una de las trompas de falopio

Sistema Nervioso

Meningo: Meninges

- Meningioma: tumoración formada por la hernia de la médula espinal y las meninges

Mnea, innesia: Memoria, recordar

- Amnesia: pérdida de la memoria

Neuro: Nervio

- Neurona: célula nerviosa

Psico: Mente

- Psicópata: individuo con un trastorno mental grave

Timia: Relacionado con la mente y la afectividad

- Hipertimia: estado caracterizado por el aumento de la emotividad o actividad excesiva.