

Universidad del sureste
Campus Comitán
Licenciatura en Medicina Humana

Tema: Terminología médica

Nombre del alumno: Antonia Berenice
Vazquez Santiz

Grupo: "B"

Grado: Cuarto semestre

Materia: Semiología

Dr. Vázquez Mijangos Osmar

Comitán de Domínguez Chiapas a 2 de junio del 2023

Definición: Todo ramo del conocimiento humano o ciencia necesita crear su propia terminología adecuada a sus necesidades de comunicación y expresión. La terminología médica tiene el propósito de expresar en términos precisos los complejos conceptos e ideas del mundo de la medicina. También tiene como propósito la unificación de criterios. Cada término debe poseer un significado único aceptado por la comunidad científica, facilitando, así, el intercambio de información a nivel internacional. Los términos médicos generalmente están formados de radicales (raíz) que es la parte principal del término, complementado con prefijos y sufijos derivados de los idiomas griego y latín.

APARATO RESPIRATORIO

AERO: relacionado con aire o gas.

AERÓBICO: microorganismo que necesita oxígeno libre para vivir.

AEROFAGIA: deglución de aire.

Bronc(o), Bronqui: bronquio.

BRONCOSCOPIA: examen con instrumento óptico (broncoscopio) del árbol traqueo bronquial.

BRONQUIECTASIA: dilatación permanente de uno o varios bronquios con inflamación crónica.

CORD(O): cuerda generalmente hace referencia a las cuerdas vocales.

CORDECTOMÍA: extirpación quirúrgica de una cuerda vocal.

CORDITIS: inflamación de una cuerda vocal.

CORDOPEXIA: fijación quirúrgica de una cuerda vocal.

FARING(O): Faringe

FARINGODINIA: dolor en la faringe sinónimo: faringalgia.

FARINGOLARINGITIS: inflamación de la faringe y la laringe.

FONO: Voz o sonido.

AFONÍA: pérdida o disminución de la voz.

FONIATRÍA: estudio y tratamiento de los trastornos (funcionales u orgánicos) del lenguaje articulado.

LARING(O): Laringe.

LARINGECTOMIA: extirpación de la laringe

LARINGORRAFIA: sutura de la laringe.

LARINGITIS: inflamación de la laringe.

NEUM –NEUMAT – NEUMON(O): pulmón. Aire.

NEUMONOLISIS: separación quirúrgica de la pleura de la pared del torácica para permitir el colapso del pulmón.

NEUMOPATIA: termino general para las enfermedades de los pulmones.

NEUMOPERITONEO: presencia de aire o gas en la cavidad peritoneal.

NEUMOTÓRAX: presencias de aire en la cavidad torácica, específicamente en la pleura.

OSFRESIS-OSME-OSMIA: olfato. Olfacion.

OSFRESIOLOGIA: suma de conocimientos relativos al sentido del olfato.

ANOSMIA: pérdida del sentido del olfato.

Pleur(o): pleura. Costado.

PLEUROCENTESIS: punción y drenaje de la cavidad pleural.

PLEURODINIA: dolor pleural. Sinónimo: pleuralgia

RIN (O). NAS(O): Nariz.

RINOPLASTIA: cirugía plástica de la nariz.

RINORREA: secreción abundante por la nariz, de líquido serosos.

RINORRAGIA: hemorragia nasal.

SINUS: seno (especialmente los senos paranasales).

SINUSITIS: inflamación de la membrana mucosa de un seno paranasal.

SINUSCOPIA: examen de la transparencia u opacidad de los senos anexos de la nariz por trans iluminación.

TORAC(O): tórax

PIOTORAX: acumulación de pus en la cavidad pleural.

TORACOMIODINIA: dolor en los músculos del tórax.

TORACOCENTESIS: punción en el tórax, para drenar liquido u otra sustancia

TRAQUE(O): tráquea.

TRAQUEOPLASTIA: cirugía plástica de la tráquea.

TRAQUEOTOMÍA: incisión en la tráquea.

SISTEMA LINFATICO:

Linfático:(lymphatic) relativo al sistema linfático del organismo constituido por una gran red de conductos que transportan linfa.

LINFANGIOMA CIRCUNSCRITO: (lymphangioma circumscriptum) lesión cutánea benigna que se desarrolla a partir de los vasos linfáticos superficiales hipertróficos.

LINFANGIOMA QUISTICO: (cystic linphangioma) formación quística compuesta por vasos linfáticos que suele ser congénita y aparece con mayor frecuencia en la axila o la ingle de los niños.

LINFANGIOMA SIMPLE: (lymphangioma simplex) tumoración constituida por vasos linfáticos moderadamente dilatados en una zona circunscrita, principalmente en la piel.

LINFANGITIS: (lymphangitis) inflamación de uno o más vasos linfáticos que por lo general se debe a una infección estreptocócica aguda de una de las extremidades.

LINFATICO, GANGLIO: (lymph node) cualquiera de las numerosas estructuras ovales de pequeño tamaño que filtran la linfa y contribuyen a la defensa contra las infecciones y en las cuales se forman linfocitos, monocitos y células plasmáticas.

LINFATICO SISTEMA: (lymphatic system) Red amplia y compleja de capilares, vasos de pequeño calibre, válvulas, conductos, ganglios y órganos que contribuyen al mantenimiento del medio líquido interno de la totalidad del organismo.

LINFATICO DERECHO, CONDUCTO: (right lymphaticduct) vaso linfático que lleva la linfa del cuadrante superior derecho del cuerpo a la corriente sanguínea en el cuello, a la altura de la unión de las venas yugular interna derecha y subclavia derecha.

LINFATICO IZQUIERDO, CONDUCTO: (left lymphatic duct) torácico, conducto.

LINFATICO VISCERAL, GANGLIO: (visceral lymph node) ganglio pequeño y oval que filtra la linfa circulante por los vasos linfáticos de las vísceras torácica abdominales y pélvicas.

LINFATICOS, VALVULA DE LOS: (valve of lymphatics) una de las numerosas estructuras semilunares pequeñísimas que se encuentran en los vasos y troncos del sistema linfático y ayudan a regular el flujo de linfa y evitar la penetración de sangre venosa en dicho sistema.

LINFEDEMA: (lymphedema) trastorno primario o secundario caracterizado por el acumulo de linfa en los tejidos blandos con hinchazón de los mismos.

LINFOBLASTOMA: (lymphoblastoma) v. linfoma linfocítico maligno poco diferenciado.

SISTEMA CARDIACO:

CARDIA: sufijo que significa tipo de acción o localización del corazón.

CARDIACA, RESERVA: (cardiac reserve) capacidad potencial del corazón para funcionar muy por encima de su nivel basal respondiendo a las demandas de diversas alteraciones fisiológicas y psicológicas.

CARDIACA, VALVULA: (heart valve) una de las cuatro estructuras que forma parte del corazón y controlan el flujo sanguíneo abriéndose y cerrándose en cada latido.

CARDIACA ANTERIOR, VENA: cualquiera de los vasos que llevan sangre no oxigenada desde la parte anterior del miocardio del ventrículo derecho a la aurícula derecha.

CARDIACA MEDIA, VENA: una de las cinco tributarias del seno coronario que recoge la sangre del lecho capilar del miocardio.

CARDIACA MENOR, VENA: una de las cinco tributarias del seno coronario que drenan sangre del miocardio.

CARDIACO: sufijo que significa caracterización de los tipos de localizaciones de trastornos cardíacos.

CARDIACO, CICLO: ciclo de fenómenos que tienen lugar cuando un impulso eléctrico es conducido a través de las fibras especializadas incluida en el músculo del miocardio desde el nodo sinoauricular.

CARDIACO ESTIMULANTE: agente farmacológico que aumenta la acción del corazón.

CARDIACO GESTO: volumen de sangre expedidos por los ventrículos del corazón y que es igual a la cantidad de la sangre bombeada en cada latido.

CARDIACO IMPULSO: movimiento del tórax producido por el latido del corazón que es fácilmente palpable y registrable.

CARDIACO MUSCULO: músculo estriado especial propio del miocardio que contiene discos oscuros intercalados en las zonas de unión de sus fibras.

CARDIAS: comunicación entre el esófago y la porción superior del estómago

CARDIOCIRCULATORIO: relativo al corazón y la circulación

CARDIOGRAFIA: técnica de registra gráficamente los movimientos del corazón por medio de un cardiógrafo.

CARDIOGRAMA: registro electrónico que representa la actividad cardíaca.

CARDIOLISIS: operación en la cual se separa el corazón y el pericardio del periosteo esternal para corregir una mediastinopericarditis adhesiva.

CARDIOLOGIA: estudio de la anatomía, funciones normales y enfermedades del corazón.

CARDIOMEGALIA: hipertrofia del corazón debida a múltiples causas entre las cuales destacan hipertensión, fistulas arteriovenosas, estenosis aórtica congénita comunicación interventricular.

CARDIOPATIA: conjunto de enfermedades que afectan al miocardio como por ejemplo la cardiomiopatía alcohólica.