



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITÁN
LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA



TERMINOLOGIA MEDICA
TORAX
PROPEDEUTICA CLINICA
SEMIOLOGIA

Docente:

Dr. Osmar Emmanuelle Vázquez Mijangos

Alumno: Jorge Alberto Hilerio González

PRPEDEUTICA, SEMIOLOGIA Y DIAGNOSTICO FISICO

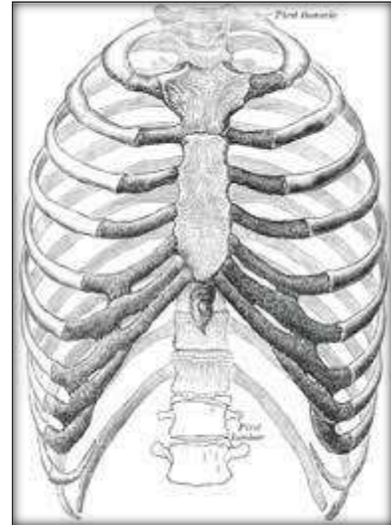
Grado: 4to Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas, 02 de Junio; 2023.

TORAX

El tórax es una región anatómica esencial en el cuerpo humano, que se extiende desde la base del cuello hasta el diafragma. Es una cavidad que contiene y protege algunos de los órganos más vitales del cuerpo, incluyendo el corazón y los pulmones. El tórax se estructura en una forma de jaula, conformada por la columna vertebral en la parte posterior, las costillas en los lados y el esternón en la parte frontal.

Las costillas son huesos largos y curvados que se conectan a la columna vertebral en la parte posterior y al esternón en la parte frontal, formando así la jaula torácica. En total, hay doce pares de costillas. Los primeros siete pares se unen directamente al esternón a través de cartílagos costales y se conocen como costillas verdaderas. Los pares del octavo al décimo se conectan indirectamente al esternón a través del cartílago costal de la séptima costilla y se conocen como costillas falsas. Los dos últimos pares, conocidos como costillas flotantes, no tienen conexión anterior con el esternón.



Dentro de la cavidad torácica, los pulmones ocupan la mayor parte del espacio. Son órganos esponjosos que facilitan el intercambio de gases, permitiendo la inhalación de oxígeno y la exhalación de dióxido de carbono. Cada pulmón está cubierto por una doble capa de tejido llamada pleura, que protege y amortigua los pulmones. El pulmón derecho tiene tres lóbulos, mientras que el pulmón izquierdo tiene dos, permitiendo así espacio para el corazón.

El corazón, situado en el centro de la cavidad torácica, es el motor del sistema circulatorio. Este órgano muscular bombea sangre rica en oxígeno a través de las arterias a todos los tejidos del cuerpo y recibe la sangre desoxigenada a través de las venas. El corazón está protegido por una doble capa de tejido llamada pericardio.

Además de los pulmones y el corazón, la cavidad torácica también contiene los grandes vasos sanguíneos, incluyendo la aorta y la vena cava superior, y el esófago, que es el conducto que conecta la garganta con el estómago. También contiene los nervios y los ganglios linfáticos, que juegan roles vitales en la inmunidad y en la respuesta del cuerpo al estrés y a las infecciones.

Aparato respiratorio en general:

A

Absceso pulmonar (lung abscess) - acumulación de pus en el seno del parénquima pulmonar.

Acigos (azygos) - vena del tórax que nace de la unión de las venas intercostales.

Adenocarcinoma bronquial (bronchial adenocarcinoma) - neoplasia maligna de la mucosa bronquial con participación de las glándulas secretoras de moco.

Adenoma bronquial (bronchial adenoma)-tumor benigno de la mucosa bronquial que potencialmente es maligno.

Agenesia pulmonar (pulmonary agenesis) - falta de un pulmón.

Alveolitis (alveolitis)- inflamación de alvéolos.

Alvéolo (alveolus) fondo de saco terminal de las ramificaciones bronquiales.

Alveolobronquiolitis (alveolobronchiolitis)- inflamación de los alvéolos pulmonares y bronquiolos.

Amplexión y amplexación (chest excursion) - abrazo, acción de rodear con el brazo un objeto para apreciar su forma y desarrollo; se han aplicado al examen del tórax, pero sirviéndose de las manos acomodadas de plano para comprobar el ensanchamiento anteroposterior del tórax con la inspiración, y comparar volumen y dilatación de un hemitórax con el homólogo.

Ampolla subpleural (subpleural bleb) - acumulación de aire entre la periferia del pulmón y la pleura que lo envuelve, por rotura de uno o varios alvéolos.

Anosmia (anosmia) - falta del sentido del olfato.

Antracosis (anthracosis) - infiltración del parénquima pulmonar por partículas de carbón procedentes de la atmósfera, que llegan hasta el pulmón con el aire inspirado.

Antritis (antritis)- inflamación de un antro, en especial el maxilar.

Antro (antrum)- cavidad o cámara, en especial dentro de un hueso.

Antrocele (antrocele) - acumulación de líquido en el antro maxilar.

Antronasal (antronasal)- relativo al antro maxilar y la fosa nasal.

Antrotomía (antrotomy) - abertura quirúrgica de un antro.

Apex (apex) - ápice, vértice.

Apical (apical)- perteneciente o relativo a un vértice o punta.

Apicectomía (apicoectomy) - resección de un vértice pulmonar.

Apicólisis (apicolysis)- aislamiento del vértice pulmonar mediante el desplegamiento de la hoja parietal de la pleura.

Aplasia pulmonar (pulmonary aplasia) - disminución, atrofia o desarrollo incompleto de una parte constitutiva del órgano

Asfixia (asphyxia)-supresión de la función respiratoria

Asma bronquial (bronchial asthma)- cuadro clínico caracterizado por disnea parotica, principalmente espiratoria, casi siempre debida a reacción alérgica, asociada con trastornos vasosecretores de la mucosa bronquial.

Atelectasia (atelectasis)- falta de aire en los alveolos pulmonares que se encuentra colapsados expansión imperfecta de los pulmones en los recién nacidos.

B

Baciloscopia (bacilloscopy)- investigación microscópica de los bacilos en sangre, pu orina y materia fecal; el término se aplica a la búsqueda del bacilo tuberculoso en esputa

Beriliosis (berylliosis)-neumoconiosis causada por berilio, cuya lesión característica es el granuloma

Bifurcación (bifurcation) - división en dos ramas, aplicase a la traqueal.

Broncofonía (bronchophony) - resonancia de la voz en los bronquios oida por auscultación

broncogénico (bronchogenic) - de origen bronquial.

Broncografía (bronchography)-examen radiográfico de los bronquios previa introducción en ellos de un medio radiopaco.

Bronconeumonía (bronchopneumonia) - inflamación aguda de los bronquios y de los lobulillos pulmonares que procede por brotes irregulares e invasores, cuyo principio inflamatorio es siempre bronquial.

Broncorragia (bronchorragia) - hemorragia de los bronquios.

Broncorrea (bronchorrhea) secreción abundante mucosa, mucopurulenta o evidentemente purulenta: se observa en las bronquitis crónicas y dilataciones de los bronquios.

Broncoscopia (bronchoscopy)-examen directo del árbol bronquial con un instrumento, el broncoscopio, introducido en los bronquios.

Broncotomía (bronchotomy)-operación que consiste en incidir directamente un bronquio.

Bronquiectasia (bronchiectasis) - dilatación de uno o varios bronquios, congénita o adquirida, por inflamación crónica del mismo bronquio; se caracteriza por aliento fetido y tos paroxística con abundante expectoración mucopurulenta.

Bronquio (bronchus) - cada una de las dos ramas principales de la tráquea y las subdivisiones de las mismas.

Bronquiolar (bronchiolar) - relativo al bronquiolo.

Bronquiolitis (bronchiolitis) - inflamación de los bronquiolos, bronquitis capilar

Bronquitis (bronchitis) - inflamación de la mucosa de los bronquios, catarro bronquial.

C

Cánula traqueal (tracheal tube) - tubo de calibre, forma y materiales variables, abierto por ambos extremos, que se introduce en la tráquea para permitir el paso del aire.

Coccidioma (coccidioma) granuloma debido a

D

Decorticación (decortication) - separación de la corteza de cualquier órgano; tratándose del pulmón, se denomina así la operación quirúrgica que consiste en reseca la envoltura fibrosa más o menos gruesa de origen pleural que impide su expansión normal.

Diafragma (diaphragm) - músculo que separa el abdomen del tórax; también es el principal músculo respiratorio.

Disgenesia (dysgenesis) - desarrollo irregular de un órgano; en el pulmón da lugar a malformaciones en bronquios y alvéolos.

E

Embolia pulmonar (pulmonary embolism) - obliteración súbita de una rama de la arteria pulmonar por un embolo arrastrado por la sangre: coágulo sanguíneo, células grasas, aire, parásitos.

Empiema (empyema) -- derrame purulento en la pleura.

Empiema necessitatis (empyema necessitatis) comunicación espontánea entre una acumulación de pus intrapleural y los tejidos blandos que están fuera del plano de las costillas, con formación de un absceso subcutáneo.

Enfisema (emphysema)-infiltración de un tejido por gases.

Enfisema pulmonar (pulmonary emphysema) dilatación patológica de los alvéolos pulmonares con atrofia de sus paredes y fusión de sus cavidades. epistaxis (epistaxis) - hemorragia de la mucosa nasal, salida de sangre por la nariz.

Espasmo bronquial (bronchospasm)-contracción espasmódica de los músculos de los bronquios pequeños.

Espasmo laríngeo (laryngospasm)-contracción espasmódica de los músculos de la laringe.

Esputo (sputum) - materia procedente de las vías respiratorias inferiores que llega a la boca por esfuerzos de expectoración y que es escupida o tragada.

Estertor (rale) - sonido anormal percibido por la auscultación torácica, producido por el paso del aire a través de líquidos bronquiales o por la resonancia del tórax en distintos estados patológicos de los bronquios.

Expectoración (expectoration) - expulsión, por medio de la tos, de secreciones (moco) contenidas en la traquea, los bronquios o los pulmones.

F

Fibrosis (fibrosis) - producción de tejido fibroso.

Fibrosis intersticial difusa (diffuse interstitial fibrosis) — enfermedad del tejido intersticial de ambos pulmones.

Fibrosis quística (cystic fibrosis)- enfermedad fibroquística del páncreas que afecta también a otros órganos, entre ellos el pulmón; las secreciones son espesas y adherentes: la enfermedad también se denomina mucoviscidosis.

Fibrotórax (fibrothorax)-proceso natural de curación de la tuberculosis pulmonar por la formación de adherencias fibrosas que inmovilizan el pulmón con sinfisis pleural. retracción de la pared torácica y del mediastino, con deformación bronquial y colapso irregular del parénquima pulmonar.

Fibrotuberculoma (fibrotuberculoma)-tumor formado por tejido fibroso que contiene nódulos tuberculosos.

fistula broncopleurale (bronchopleural fistula) - comunicación anormal entre bronquios y la cavidad pleural.

Fonación (phonation) - emisión de sonidos vocales.

Fonal (phonal)-fónico, relativo a la voz.

Fonendoscopio (phonendoscope) - instrumento que intensifica los sonidos de auscultación.

Frénico (phrenic) - que tiene relación con el diafragma.

L

Laringoplastia (laryngoplasty) cirugía plástica de la laringe.

Laringorragia (laryngorrhagia)- hemorragia de la laringe.

Laringoscopia (laryngoscopy) examen del interior de la laringe por medio del laringoscopia

Laringostomia (laryngostomy) formación de una abertura permanente en la laringe a través del cuello.

Laringotomía (laryngotomy)-incisión quirúrgica de la laringe

Laringotraqueítis (laryngotracheitis)-inflamación de la laringe y la traquea.

Laringoxerosis (laryngoxerosis) resequedad de la laringe.

lingula (lingula) parte del lóbulo superior izquierdo del pulmón que comprende dos segmentos y corresponde en el lado izquierdo al lóbulo medio.

Lobectomía (lobectomy)-excisión de un lóbulo pulmonar.

Lobulillo (lobule)-lóbulo pequeño o subdivisión de un lobulo: comprende a los elementos anatómicos, acinos o unidades del órgano, que en agrupación o reunión constituyen el parénquima.

Lóbulo (lobe) porción más o menos saliente de la viscera, pulmón en este caso, limitada por cisuras y divisiones.

M

mediastinitis (mediastinitis)- inflamación del mediastino, con síntomas carácter impresionante.

Mesotelioma (mesothelioma)-endotelioma de las serosas.

Microlitiasis (microlithiasis) - litiasis en la que los cálculos son muy pequeños: por ejemplo, alveolar, bronquiolar.

Miliar (miliary)-dicese de una forma de tuberculosis pulmonar con diseminación uniforme, simétrica, constituida de pequeñas granulaciones.

N

Neumatocele (pneumatocele)-quiste pulmonar adquirido.

Neumatosis (pneumatosi)s - presencia de aire o gases en una parte u organo que no los contiene normalmente o los contiene en muy escasa cantidad.

Neumocele (pneumocele)-hernia de pulmón, más a menudo traumática, pero también espontánea como consecuencia de separación de los músculos intercostales.

neumococemia (pneumococemia) - septicemia debida a la presencia de neumococos en sangre.

Neumococo (pneumococcus)-diplococo encapsulado, agente patógeno de la neumonia.

Neumoconiosis (pneumoconiosis) - depósito de polvo en partículas muy finas, en el tejido pulmonar, casi siempre de origen profesional por inhalación continua de polvos atmosféricos.

Neumografía (pneumography)- registro de las ampliaciones torácicas durante la respiración, en forma gráfica; descripción anatómica de los pulmones; término general para las radiografías obtenidas después de la inyección de aire en algún sitio.

Neumógrafo (pneumograph) - aparato registrador de los movimientos respiratorios.

neumograma (pneumogram)- trazo de los movimientos respiratorios obtenidos con el neumógrafo.

Neumohemotórax (pneumohemothorax) - presencia de aire o gases y sangre en la cavidad pleural.

Neumohidrotórax (pneumohydrothorax)-acumulación de aire o gases y líquido seroso en la cavidad pleural;

P

pleurectomía (pleurectomy)-excisión de pleura.

pleuresia (pleurisy) - inflamación aguda o crónica de la pleura. pleuritis (pleuritis) - inflamación de la pleura.

pleurodinia (pleurodynia) - dolor de los músculos de la pared torácica, en particular de los intercostales, generalmente debido a una enfermedad pleural.

Pleuroneumonia (pleuropneumonia) inflamación de la pleura y del pulmón subyacente

Pleurotomía (pleurotomy)- operación para dar salida a un derrame pleural

Primoinfección (primary infection) infección por vez primera del organismo, infección primera u original; aplicase generalmente a la tuberculosa.

Q

Quilotórax (chylothorax)-derrame de quilo en la cavidad pleural por rotura espontánea o traumática del conducto torácico.

R

Reactivación (reactivation) en tuberculosis, lesión que parecía curada y que muestra nuevo crecimiento.

Reinfección (reinfection) - infección que se produce de nuevo.

Rinalgia (rhinalgia)- dolor en la nariz.

Rinedema (rhinedema) edema de la nariz.

Rinencéfalo (rhinencephalon) - porción del cerebro relativa al sentido del olfato que en el ser humano está constituida por bulbo olfatorio, tracto o cinta olfativa

Rinestesia (rhinesthesia)- sentido del olfato.

Rinitis (rhinitis) - inflamación de la membrana mucosa de las fosas nasales.

Rinoantritis (rhinoantritis) inflamación localizada en fosas nasales y antro maxilar.

Rinobronquitis (rhinobronchitis)-inflamación simultánea de las mucosas nasal y bronquial.

Rinocleisis (rhinocleisis) - obstrucción nasal.

Rinodinia (rhinodynia) - dolor en la nariz, rinalgia.

Rinoescleroma (rhinoscleroma)- infección granulomatosa crónica de las vías respiratorias superiores, caracterizada por lesiones nodulares desfigurantes.

Rinofaringe (nasopharynx) - faringe nasal, nasofaringe.

Rinofaringitis (rhinopharyngitis)-inflamación de la nasofaringe.

Rinofima (rhinophyma)- forma de rosácea de la nariz con marcada hipertrofia de vasos, glándulas sebáceas y tejido conjuntivo que da un aspecto lobulillado a la punta del órgano, al que desfigura completamente.

Rinolalia (rhinolalia) - voz nasal debida a un defecto o afección de las fosas nasales.

Rinolaringología (rhinolaringology) - estudio científico de la nariz y laringe, de sus relaciones y enfermedades propias.

Rinolito (rhinolith) - concreción o cálculo nasal. rinoplastia (rhinoplasty)- cirugía plástica de la nariz.

Rinoqueiloplastia (rhinocheiloplasty)- cirugía plástica de nariz y labios.

Rinorrafia (rhinorrhaphy)- sutura de una herida de la nariz.

Rinorragia (rhinorrhagia) - hemorragia por la nariz, epistaxis.

Rinorrea (rhinorrhea) - flujo abundante de moco nasal, hidrorrea nasal, catarro nasal.

BIBLIOGRAFIA

-Diccionario medico (2023) *terminología médica y de enfermería* .exe