



Rojas Velázquez Joan Natael

Vázquez Mijangos Osmar Emmanuelle

Diccionario terminología de Tórax

Propedéutica semiológica

Cuarto semestre

Grupo "B"

Diccionario

Aa

Afonía: pérdida de la voz.

Apexcardiograma: representación gráfica de las pulsaciones del tórax que se halla por encima del corazón, en la región del ápex cardíaco.

Apnea: suspensión transitoria o permanente del acto respiratorio.

Arco abdominotorácico: límite inferior de la parte anterior del tórax.

Arritmia: alteración en la frecuencia cardíaca.

Atelectasia: es un colapso completo o parcial del pulmón entero o de una parte (lóbulo) del pulmón. Se produce cuando las pequeñas bolsas de aire (alvéolos) que forman los pulmones se desinflan o posiblemente se llenan de líquido.

blen-, bleno: prefijo relativo a «moco»: blenemesis, blenotorax

Bb

Bradycardia: frecuencia cardíaca menor a 80 latidos por minuto.

Bradipnea: frecuencia respiratoria menor a 16 respiraciones por minuto.

Broncofonía: signo suministrado por la auscultación y que consiste en una fuerte resonancia de la voz en el interior del pecho.

Cc

Caja torácica: estructura ósea que rodea a los órganos y tejidos blandos del tórax. Está constituida por 12 vértebras dorsales, por 12 pares de costillas.

carcinoma en coraza: neoplasia rara que acompaña al cáncer de mama avanzado que se caracteriza por fibrosis y rigidez progresiva extensa de la piel del tórax, cuello, espalda y, en ocasiones, abdomen.

Cardiomegalia: crecimiento cardíaco.

Cardiomiopexia:, procedimiento quirúrgico mediante el cual el aporte sanguíneo de los músculos pectorales del tórax próximos se desvía directamente hacia las arterias coronarias cardíacas.

Cardiopatía: cualquier enfermedad del corazón.

Cavidad pleural: cavidad situada en el interior del tórax que contiene a los pulmones. Entre las costillas y los pulmones se sitúan las pleuras visceral y parietal.

Cianosis: coloración azulada o violácea de la piel y/o mucosas.

Compliancia pulmonar: medida de la facilidad con la que se expanden los pulmones y el tórax durante los movimientos respiratorios. Está determinada por el volumen y la elasticidad pulmonares.

Dd

Derivación torácica: derivación electrocardiográfica en la que el electrodo explorador se coloca sobre el tórax o precordio.

Disfonía: cualquier alteración en la voz.

Disnea: sensación subjetiva de falta de aire.

Dolor pleurítico: pleuresía, inflamación aguda de la pleura que produce dolor durante la respiración.

Dolor precordial: sensación dolorosa localizada en la parte izquierda del tórax.

Dolor torácico: dolor localizado en cualquier parte del tórax.

Ee

Endocarditis: inflamación del endocardio.

Estertores crepitantes: ruidos anómalos respiratorios que se originan en los bronquiolos.

Estertores roncales: ruido anómalo respiratorio originado por la tráquea y bronquios.

Estertores sibilantes: ruido anómalo respiratorio, producido por estenosis permanente o transitoria, de tonalidad aguda, comparable con un silbido.

Estertores: sonidos anómalos pulmonares provocados por una obstrucción del paso del aire en tráquea, bronquios, bronquiolos o alveolos.

Gg

Galope: ritmo anormal de los latidos cardíacos que asemeja el galope de un caballo.

Hh

Hemoptisis: expectoración con sangre.

Hemotórax: acúmulo de sangre dentro de la cavidad pleural.

Mm

Murmullo vesicular: ruido producido por la entrada y salida del aire en los alveolos pulmonares.

Nn

Neumotórax: acumulación de aire en la cavidad pleural.

Nódulos linfáticos intercostales: están situados en las cabezas y cuellos de las costillas y reciben los vasos linfáticos de la parte posterolateral del pecho y de la glándula mamaria.

Nódulos linfáticos traqueobronquiales: Hay cinco primeros grupos de nódulos linfáticos traqueobronquiales. Paratraqueal ,Traqueobronquial superior ,Traqueobronquial inferior (nódulos carinados), Broncopulmonar (nódulos hiliares) , Pulmonar.

Oo

Ortopnea: es una molestia respiratoria que se produce en decúbito, forzando al paciente a adoptar una posición erecta.

Pp

Palpitaciones: percepción subjetiva del latido cardíaco.

Pectoriloquia: signo de la auscultación que consiste en la percepción de la voz del paciente superficialmente en el sitio donde se ausculta y a la vez perfectamente articulada.

Presión arterial: presión que ejerce la sangre sobre las arterias.

Ss

Soplo: ruido superpuesto a los sonidos normales del corazón.

Tt

Taquicardia: frecuencia cardíaca mayor a 100 latidos por minuto.

Taquipnea: frecuencia respiratoria mayor a 20 respiraciones por minuto.

Thrill: temblor o vibración que se percibe al aplicar la punta de los dedos sobre una zona vascular.

Toracalgia: dolor en la pared torácica.

Toracectomía: toracoctomía con resección de una porción de costilla Cuando se lleva a cabo para el tratamiento de un colapso pulmonar

Torácico largo: un nervio del plexo braquial

Torácico: Relativo al tórax

Toracicoabdominal: relativo al tórax y el abdomen.

Toracicoacromial: relativo al tórax y el acromion; acromiotorácico.

Toracicohumeral: relativo al tórax y el húmero.

Toracoacromial: relativo al tórax y al acromión. Una vena que desemboca en la vena cefálica

Toracobroncotomía: broncotomía a través de la pared torácica.

Toracocauterio: eliminación con el galvanocauterio de las adherencias pleurales, para facilitar y completar el colapso pulmonar por el neumotórax artificial

Toracocelosquisis: fisura del tórax y abdomen.

Toracocentesis: punción quirúrgica de la pared torácica, especialmente la que tiene por objeto evacuar algún líquido acumulado en la pleura. También se dice toracentesis

Toracocilosis: deformidad del tórax.

Toracocirtosis: curvatura del tórax, especialmente la prominencia exagerada del pecho.

Toracodelfo: monstruo doble monocéfalo con dos brazos y troncos unidos por encima del ombligo.

Toracodídimo: monstruo doble unido por el tórax; toracópago.

Toracodinia: dolor torácico; pleurodinia

Toracoestenosis: estrechez anormal del tórax

Toracofacial: relativo al tórax y la cara. Músculo cutáneo del cuello.

Toracogastrodídimo: monstruo fetal doble con los cuerpos unidos por el tórax y el abdomen.

Toracogastrosquisis: fisura del tórax y del abdomen de carácter congénito

Toracógrafo: aparato registrador de los movimientos torácicos durante la respiración.

Toracolaparotomía: incisión del tórax y el abdomen para el acceso al espacio subfrénico.

Toracólisis: liberación de las adherencias de la pared torácica con los órganos presentes en dicha cavidad. Se utiliza en el colapso de pulmón

Tórax aploplético: tórax corto y ancho, cuyos diámetros transversal y longitudinal tienden a igualarse.

Tórax batiente: tórax en el que las múltiples fracturas costales producen inestabilidad en parte de la pared torácica y respiración paradójica, es decir, el pulmón de ese lado se contrae en la inspiración y se expande en la espiración.

Tórax de Peyrot: tórax oblicuamente ovalado; observado en los derrames pleurales abundantes

Tórax en embudo: malformación congénita en la que se produce una depresión infundibuloforme en la parte media anterior del pecho (*). También se la conoce como pectus excavatum

Tórax en pichón: malformación estructural congénita caracterizado por la prominencia anterior del apéndice xifoides y de la parte inferior del esternón y por un alargamiento de los cartílagos costales. Puede provocar complicaciones cardiorrespiratorias.

Tórax en tonel: tórax grande y redondeado que se considera normal en algunos individuos anchos y robustos y en los que viven en áreas de gran altitud, a consecuencia de la cual desarrollan una mayor capacidad vital.

Tórax enfitematoso: tipo atrófico de enfisema que se acompaña de disnea, pero sin alteraciones en el contorno torácico.

Tórax óseo: parte esquelética del tórax, que incluye vértebras dorsales, costillas y esternón

Tórax paralítico: tórax largo y estrecho, casi cilíndrico, y escápulas salientes.

Tórax piriforme: tórax cuya parte superior es más ancha y arqueada, semejante a una pera, asociada comúnmente con enteroptosis.

Tórax plano: tórax aplanado de delante atrás, con los omóplatos salientes; indicio de predisposición a la tuberculosis

Tos: mecanismo defensivo del cuerpo para expulsar mucosidades o cuerpos extraños que se alojan en el sistema respiratorio.

Bibliografía

Diccionario Mosby medicina, enfermería y ciencias de la salud volumen 1. (2003)