

- **AGENESIA TRAQUEAL.** Es una malformación rara que se presenta con ausencia total de la tráquea con presencia parcial de los bronquios y presencia normal de la laringe. (Gonzalez Rivero & Blancos Fornies, 1996).
- **ALVÉOLO.** Los alveolos pulmonares son unas estructuras globulares que forman racimos al final de los bronquiolos. En ellos se da el intercambio de gases (oxígeno y CO₂) entre el aire inspirado y la sangre que circula por los pulmones. (Enciclopedia Salud, s.f.)
- **ASFIXIA PERINATAL.** Es la condición en la cual se presenta una alteración grave en el intercambio gaseoso del recién nacido secundario a diversos factores externos durante el parto o en el momento de la transición de la vida fetal a la vida extrauterina. Se caracteriza por producir hipoxia y alteración del equilibrio ácido básico del neonato.
- **BRONCOMALACIA.** Constituye un defecto en la composición del cartílago bronquial que produce una menor resistencia mecánica. (Jimenez, Nuñez, Fernandez Sánchez - Alarcos, Pontes Navarro, & Crespo Cobo, 2001)
- **ENFERMEDAD DE MEMBRANA HIALINA.** Es un cuadro respiratorio agudo secundario a inmadurez pulmonar, asociado a déficit de surfactante pulmonar.
- **ESTENOSIS TRAQUEAL CONGENITA.** Es una entidad clínica infrecuente que se caracteriza por la presencia de anillos traqueales circulares completos que producen estrechez en el lumen traqueal. (Donoso, Valera B., Gómez, Borel, & Herrera, 2006)
- **FORAMEN OVAL.** Es una abertura en el tabique interauricular, el cual durante la vida fetal permite el paso de sangre desde la aurícula derecha a la aurícula izquierda.
- **HERNIA DIAFRAGMÁTICA CONGENITA.** Constituye una entidad patológica caracterizada por el paso anormal de una o varias vísceras abdominales a la cavidad torácica a través de una abertura o dehiscencia congénita del diafragma. (Medal, s.f.)
- **QUISTES BRONCOGENICOS.** Es una malformación de la pared ventral del intestino primitivo que genera alteraciones en el desarrollo del árbol traqueobronquial. (Morales Múnera, Valencia Muñoz, Valencia Chávez, & Bissinger Nishikuni, 2010)
- **SUEÑO REM.** Conocido como sueño de movimientos oculares rápidos o sueño paradójico. (http://www.guiasalud.es/egpc/TSueno_infado/completa/documentos/anexos/anexo1.pdf, s.f.)
- **SURFACTANTE.** Es una sustancia tensoactiva que se encuentra en la superficie alveolar y que impide el colapso alveolar. Está formado por lípidos y proteínas y producido por los neumocitos tipo II.
- **VOLUMEN TELEDIASTOLICO.** Corresponde al volumen de sangre que se almacena en el ventrículo al final de la diástole. (http://viref.udea.edu.co/contenido/menu_alterno/apuntes/ac26-sist-cardiovascular.pdf, s.f.)