

**Tema: descripción radiológica**

**Nombre: Gerardo Pérez Ruiz**

**Grupo: A**

**Grado: 4**

**Materia: imagenologia**

**Docente: Dr. Gerardo cancino gordillo**

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de marzo de 2023

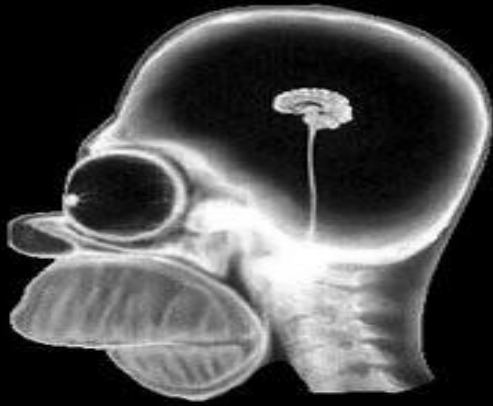


Imagen 1 se observa homero Simpson en una radiografía de cráneo el cual se observa Cerebro pequeño Ojos grandes Mandíbula inferior pequeña Mandíbula superior grande Cervicales Huesos de nariz

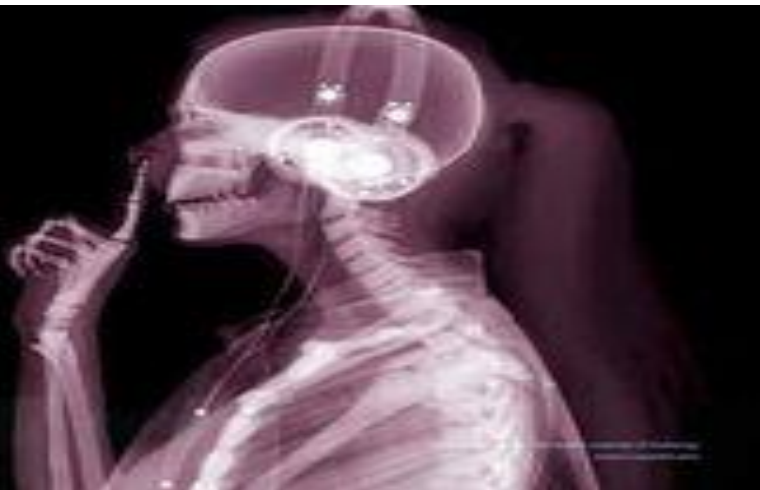


Imagen 2 radiografía de una mujer el cual se observa Audífonos Radio y cubito Cervicales Columna vertebral Escapulas Costillas Humero Falanges Mandíbula Cráneo Cabello Ropa Es mujer Se pica la nariz Fosas ocular

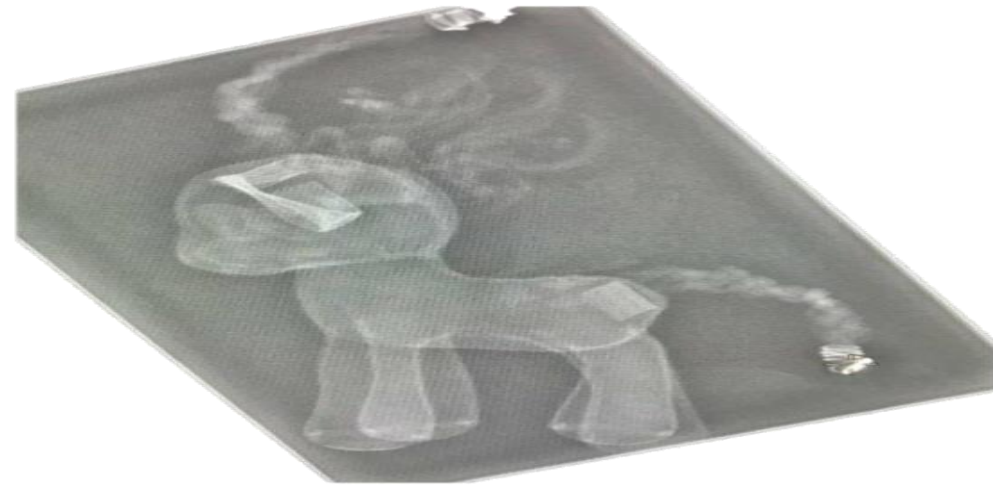


Imagen 3 radiografía de un juguete característica de un pony en cual se logra observar la Cola trenzada Cabello Bolsas de plásticos en el final de la trenza de cola 4 patas Torso Cabeza Ojos Bolsa en la cabeza



Imagen 4 radiografía de un canino, el cual se distingue que es hembra por las características morfológicas el cual se distingue que esta embarazada por las costillas de los Cachorros ,Costillas ,Columba vertebral ,Cadera ,diafragma

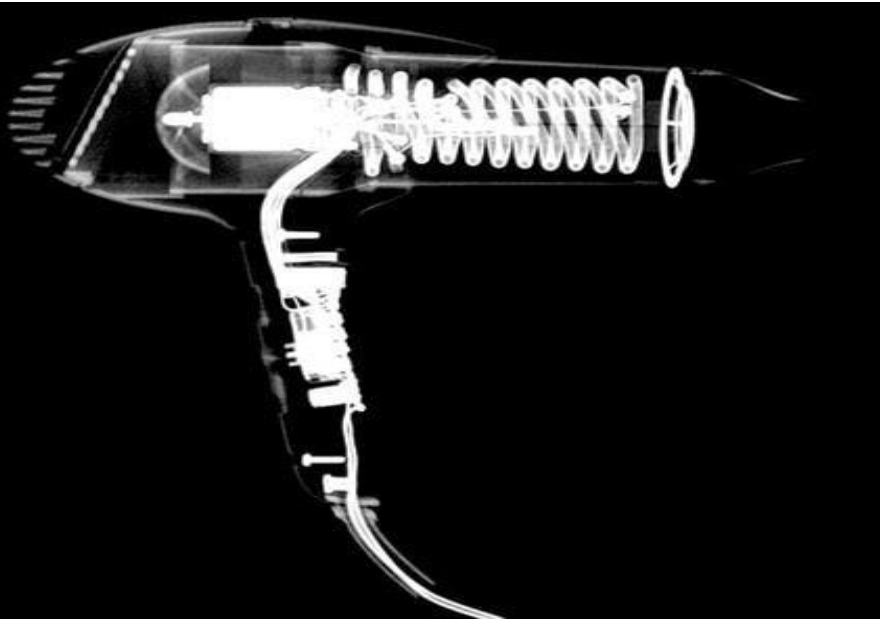


Imagen 5 radiografía de una secadora de cabellos el cual se logra observar el Cableado ,Rejilla ,Tornillos y botones

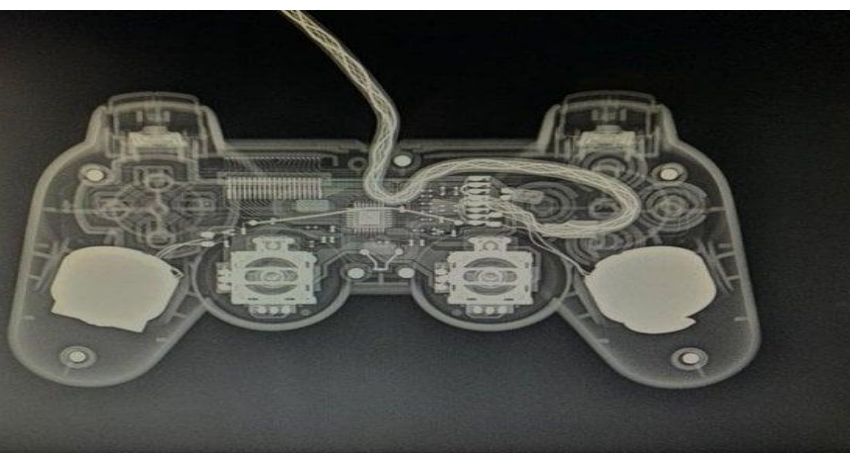


Imagen 6 radiografía de un control de una playstation, el cual se logra ver los motores vibradores, el cableado, los josticks, las crucetas, los botones de conducción, la membrana de conducción



Imagen 7 radiografía de un bolso de una mujer el cual se logra observar, un dildo o juguete sexual, peine, pasadores, cargadores, se observa medicamentos” comprimidos”, Set de maquillaje ,Kit de pedicure ,Plancha para el cabello



Imagen 8 radiografía de un bolso o una maleta el cual le pertenece a un hombre, se logra observar tenis para futbol, equipo para afeitarse, patito de hule, llaves, y lentes para buceo y mancuernas



Imagen 9 radiografía pélvica ligeramente penetrada, el cual se observa la vejiga, uretra

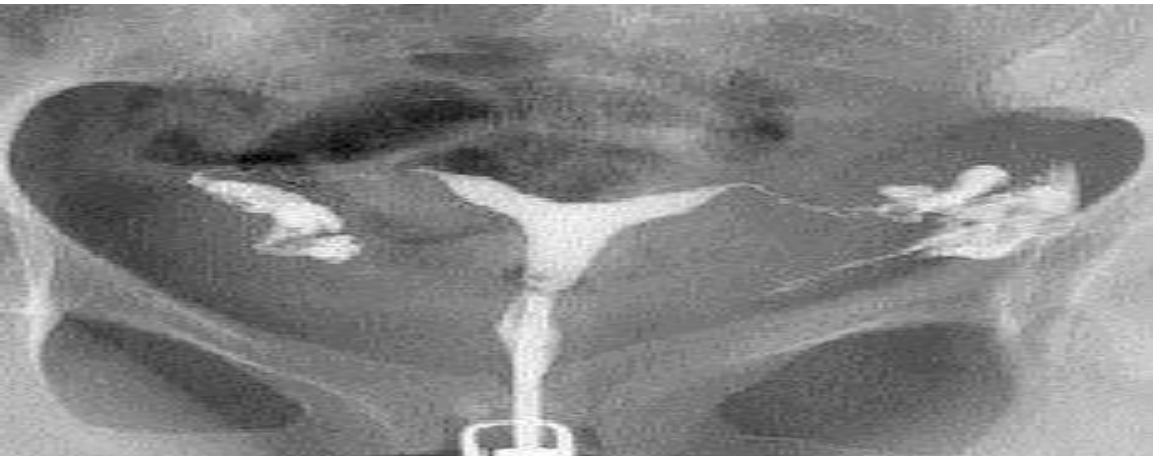


Imagen 10 radiografía pélvica poco penetrada, el cual se logra ver el útero, cuello del cérvix, trompas de Falopio y ovarios

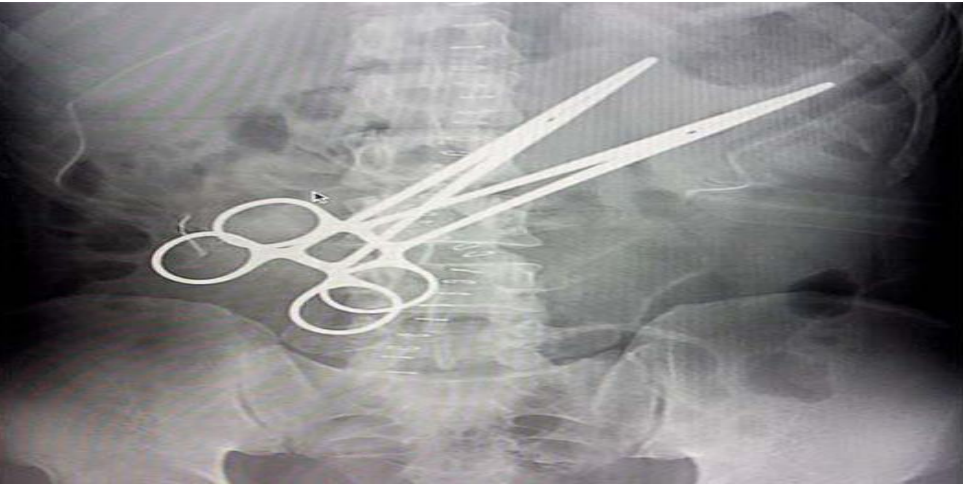


Imagen 11 radiografía abdominal

Densidad aire: A nivel de colon ascendente, transversal, descendente pequeñas bolsas de aire. Densidad ósea: Columna vertebral (grapas), costillas, pelvis. Densidad metal: Grapas, pinzas, trama (gasas). Radio paco: Columna vertebral, pelvis mayor, costillas, pinzas, grapas. Radiolucido: Colon, pulmon



Imagen 12 Radiografía abdominal

Densidad aire: Intestino grueso (descendente), pulmón, burbuja gástrica. Densidad grasa: Hígado Tejidos blandos: Contenido gástrico. Densidad calcio: Columna vertebral, pelvis mayor, costillas, coxis. Radiopaco: Costillas, pelvis, grasa. Radiolucido: Pulmón, intestino, mamas, bolsa gástrica

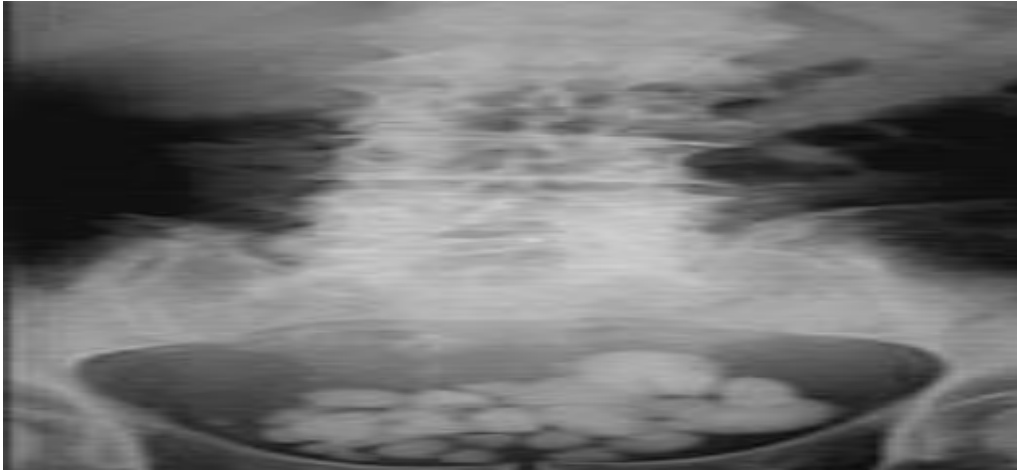


Imagen 13 Radiografía abdominopélvica Densidad aire: Colon descendente Densidad calcio: Columna vertebral Pelvis mayor Pelvis menor Radio paco: Columna vertebral Pelvis mayor Pelvis menor Radio lucido: Grasa Litiasis Aire colon

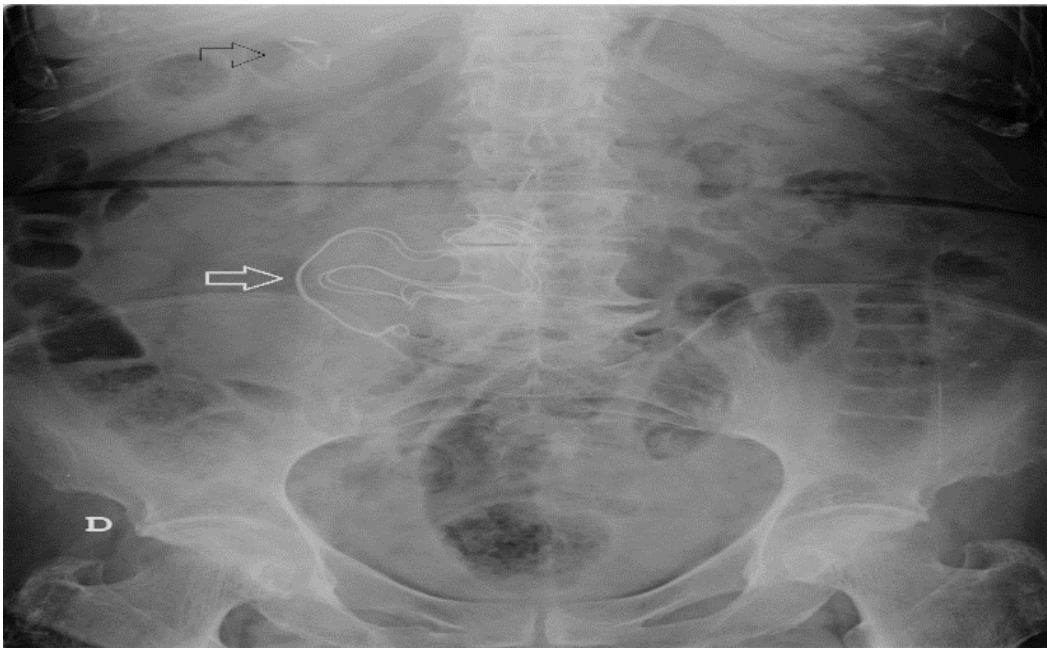
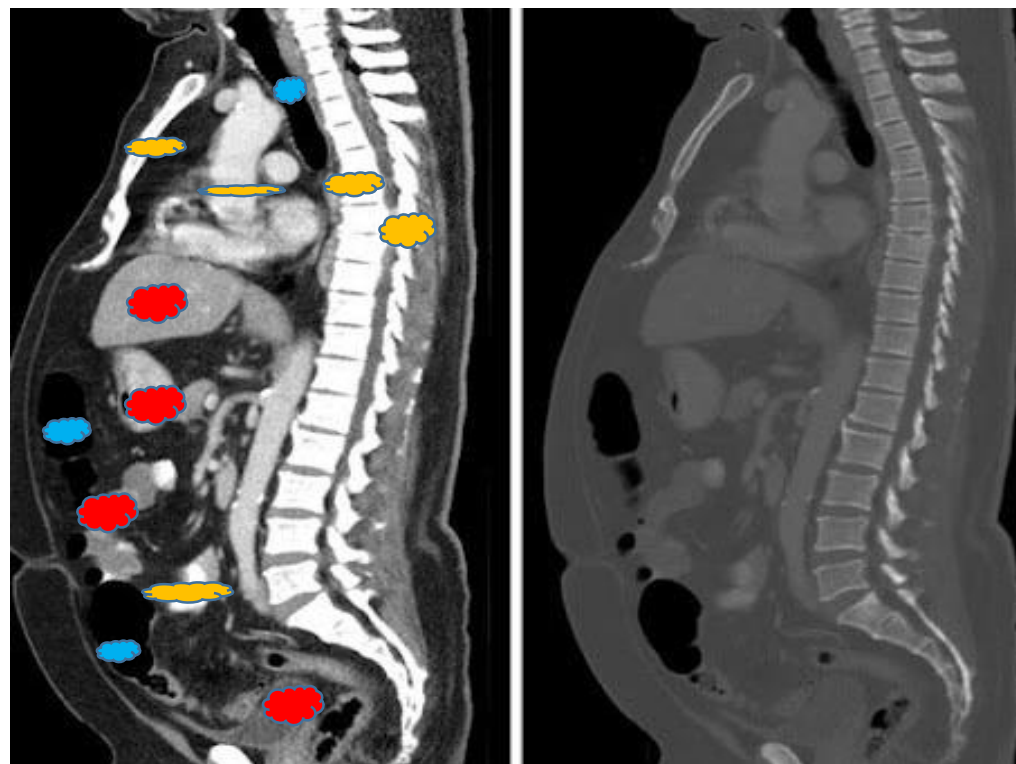


Imagen 14 Rx abdominal Densidad aire: Colon ascendente/transversal/descendente Densidad ósea Pelvis mayor/menor Columna vertebral Costillas Densidad metal: Gasas con trama Radio paco: Pelvis Columna Costillas Trama Radiolúcido: Colon, sigmoides





Imagen 15 radiografía abdominal Densidad ósea: Pelvis mayor, columna Densidad metal: Proyectoil Radiopaco: Columna, pelvis, proyectil



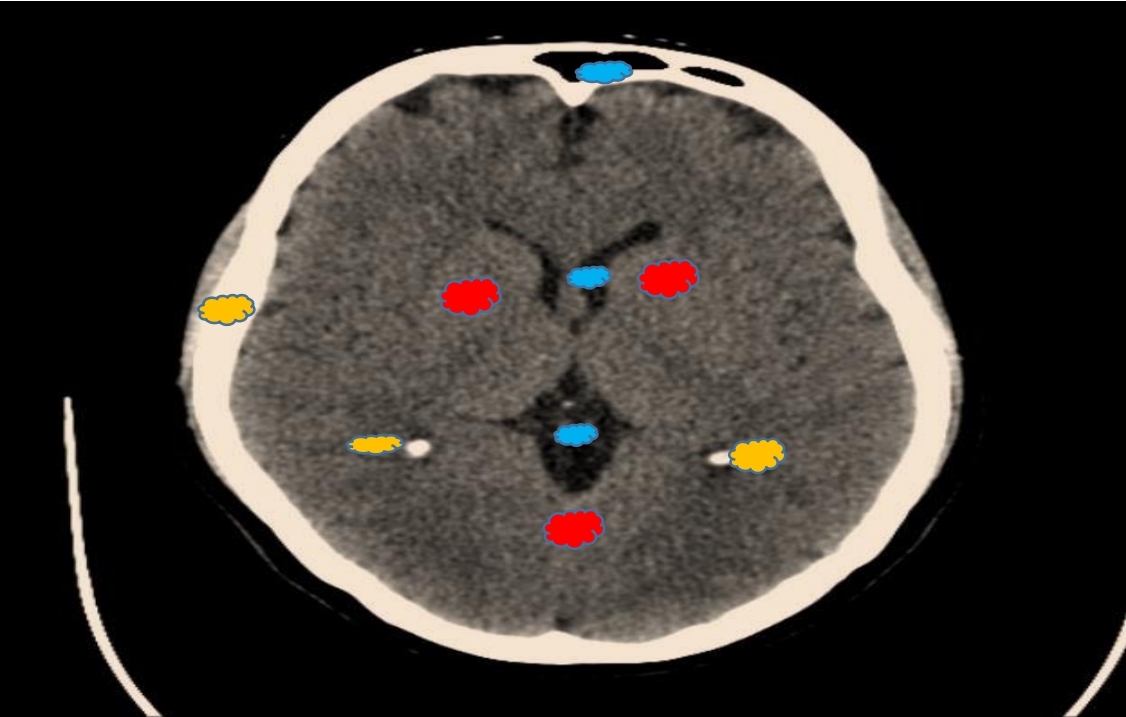
TAC 1 Rx abdominal con corte lateral izquierda  
Densidad calcio: Columna vertebral, esternón. Tejidos blandos: páncreas, bazo, hígado, riñón densidad grasa: abdomen, parte de la columna posterior. Densidad aire: Intestinos, burbuja gástrica, tráquea, recto

TAC 1

Hiperdensa

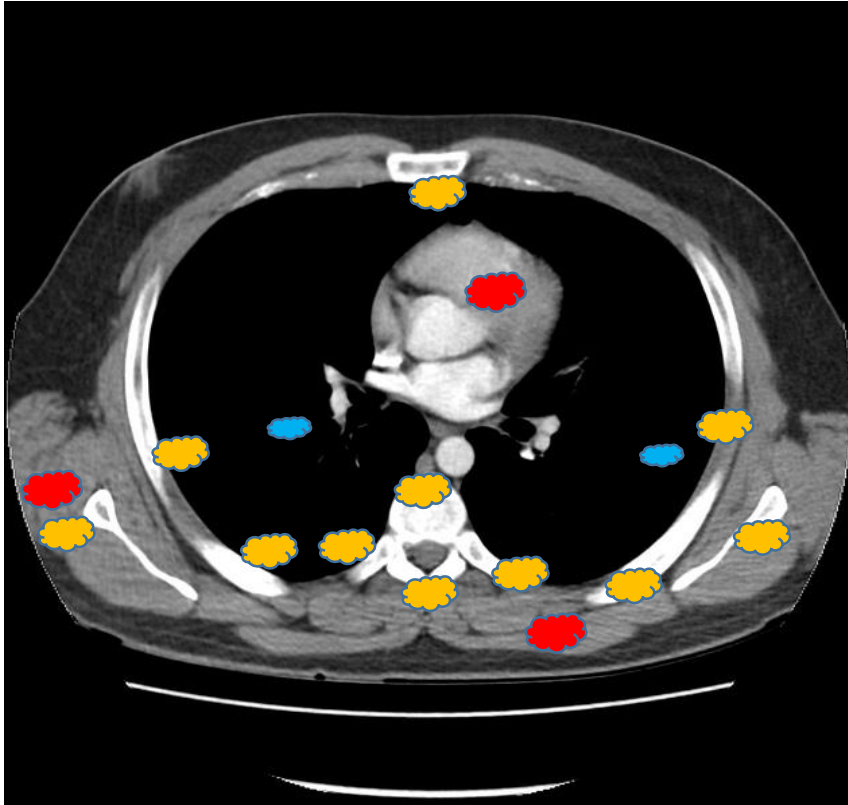
Hipodensa

Isodensa



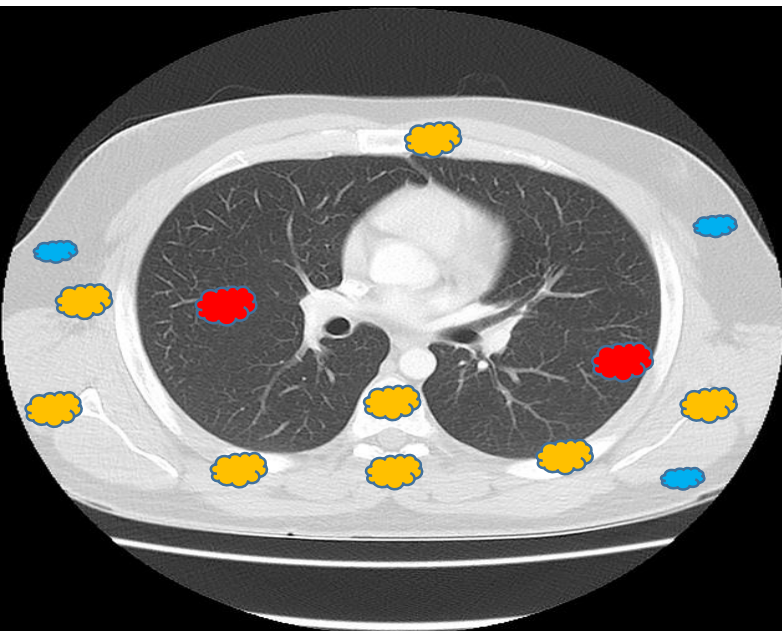
TAC 2 de cráneo es un corte axial  
Densidad calcio: Cresta frontal, cráneo, tabique del seno  
Densidad agua: Sustancia gris/blanca  
Densidad aire: Ventriculos laterales, senos frontales, glándula pineal



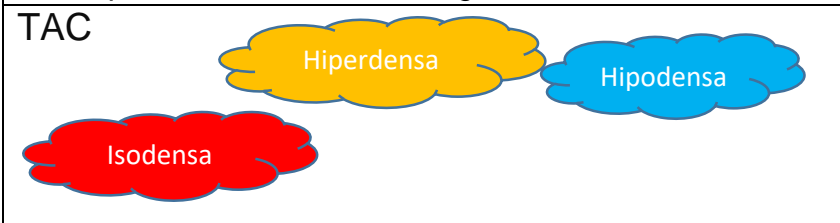


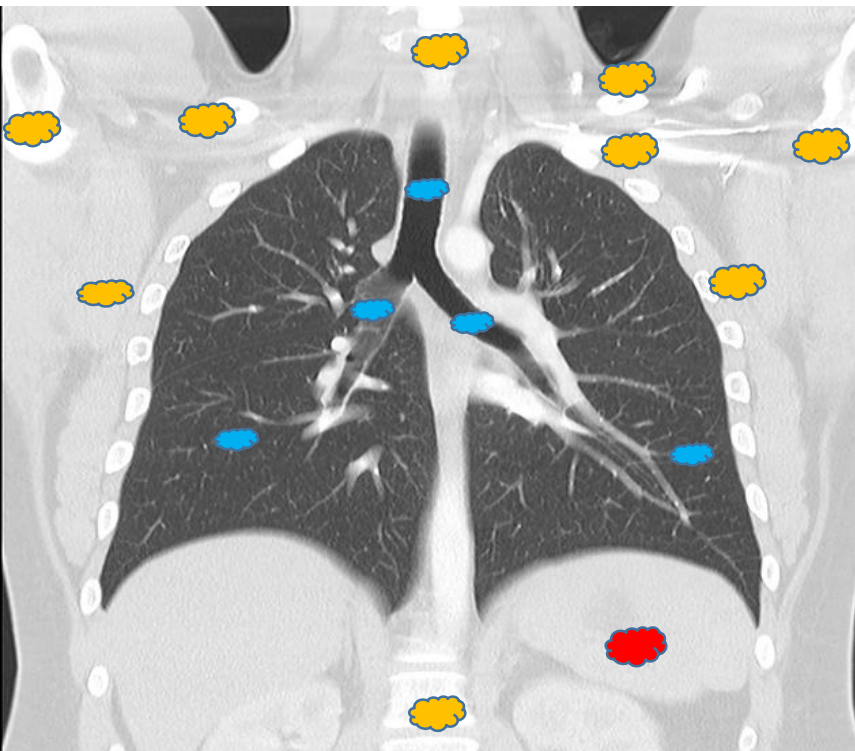
TAC 3 TAC axial de abdomen Densidad calcio: Vertebra v1, costilla derecha, costilla izquierda, escapulas. Densidad aire: pulmón derecho/izquierda. Tejido blando: Corazón, aorta, pericardio, VCS.



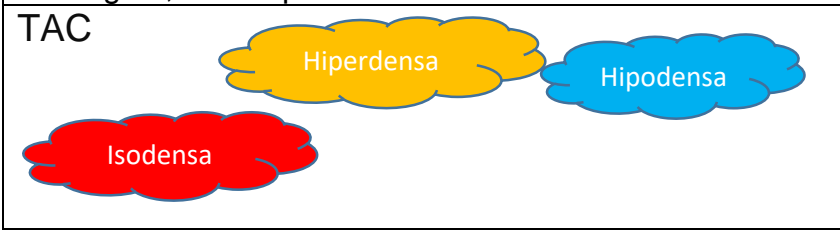


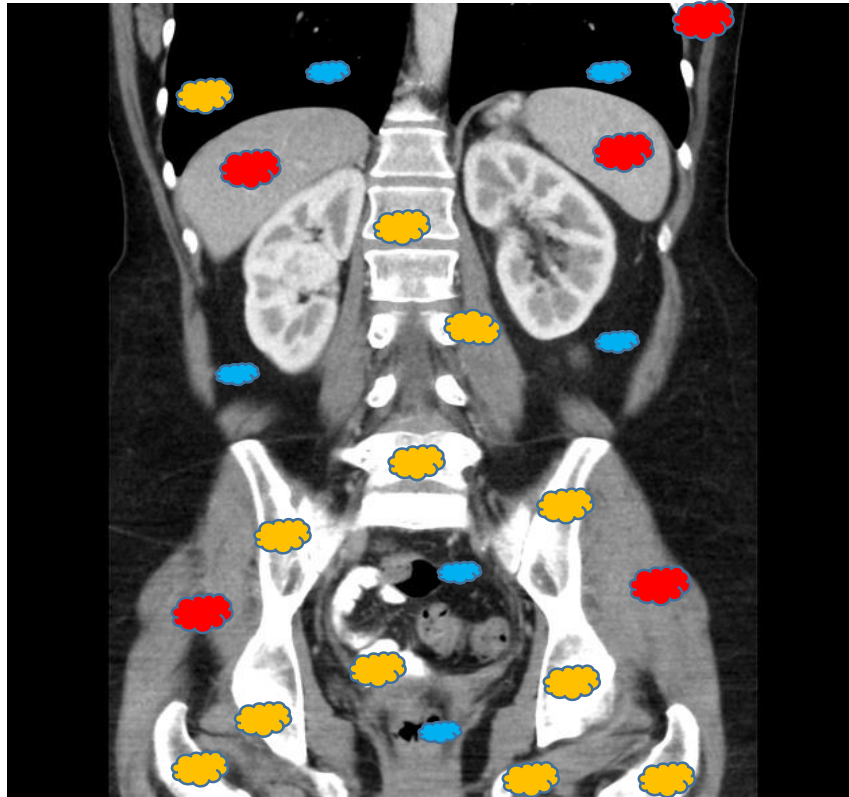
TAC 4 axial de abdomen Densidad calcio: Vertebra v1, costilla derecha, costilla izquierda, escapulas. Densidad aire: pulmón derecho/izquierda. Tejido blando: Corazón, aorta, pericardio, VCS. Vena sigos





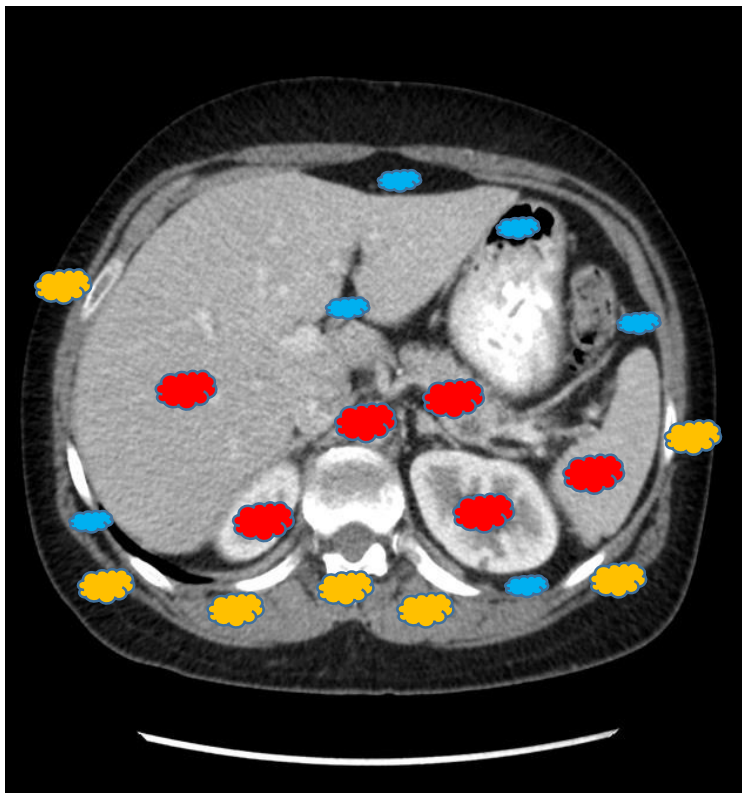
TAC 5 de torax Densidad calcio: Costillas, columna vertebral, clavículas, escapulas. Densidad aire: Pulmón derecho/izquierdo, tranquea, bifurcación de los troncos pulmonares Densidad grasa: Grasa lateral. Tejido blando: Diafragma, arteria pulmonar





TAC 6 abdominal Densidad calcio: Pelvis mayor/menor, columna vertebral, costillas Tejido blando: Riñón izquierdo/derecho Densidad aire: Vejiga, uretra





TAC 7 axial de abdomen Densidad calcio: Columna vertebral, costilla. Densidad aire: Estomago Densidad grasa: Abdomen, espalda Tejido blando: Hígado, fundus gástrico, riñon izquierdo, riñón derecho, páncreas, arteria celiaca.

