

Universidad del sureste  
Medicina humana  
Imagenología

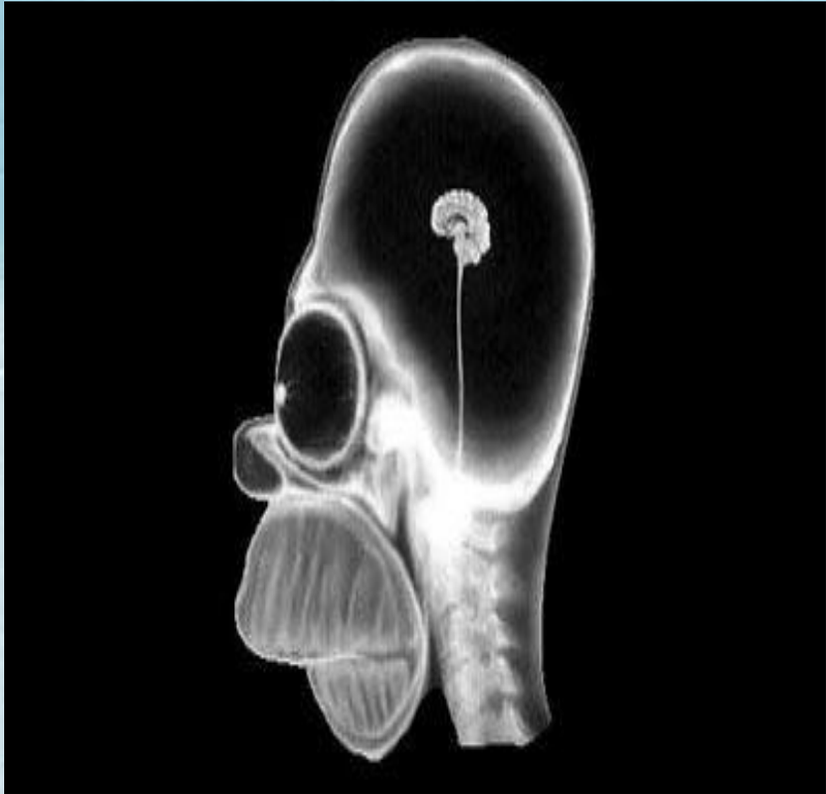
# UDS

Imagenología  
Descripción de  
imágenes

Mi Universidad



Imagen 1



- Se observa una radiografía lateral, un cráneo multiforme, con aspecto de Homero Simpson, un cerebro extremadamente pequeño, con vista al tallo cerebral, con las 5 vertebrales cervicales, hueso mandibular extremadamente grande, cuenta con todas sus piezas dentales y de morfología largas, sin presencia de puente nasal, ojos grandes con iris muy pequeño, y venas dilatadas.

Imagen 2



- Se observa una radiografía lateral con cráneo normocéfalo, huesos mandibular y maxilar, huesos nasales, piezas dentales, huesos cervicales, parte de la columna vertebral, arcos costales, esternón, humero, radio y cubito, huesos carpianos y falanges, audífonos con cables, cabello recogido .

Imagen 3



Radiografía de un juguete con aspecto de pony tomada de forma lateral, cuenta con 4 patas, cabello implantado de trapo, un accesorio en su cabeza con una cola trenzada echa de trapo, con calcomanías pegadas al final de estas.



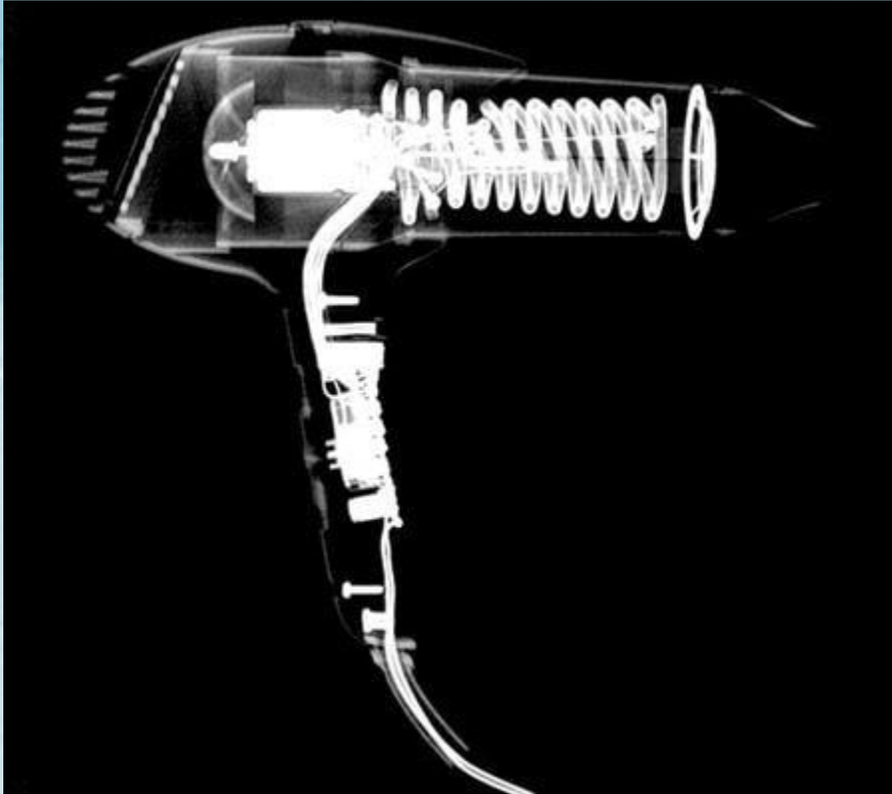
Imagen 4



Se observa una radiografía de un canino hembra, con intestinos, pulmones, órganos retraídos por embarazo se aprecian 7 columnas vertebrales y 7 cráneos, cuerpos vertebrales de la hembra y caninitos, fémur y arcos costales, cola.



Imagen 5



Se observa una radiografía de una secadora de cabello, con el ventilador, lo conforman un motor, fierros por dentro y cables que conectan todo, con tornillos, la manga de la secadora.



Imagen 6



Se observa un control de video juegos con tornillos, cables y conexiones que van desde el centro hasta la periferia para culminar con el cable inalámbrico, con botones especiales para controlar la derecha e izquierda.





Imagen 8



Se observa una bolsa con agarradera, de material de plástico, en su interior cuenta con un juego de zapatos, llaves, un pato de juguete, un objeto de juguete con una pelota una bolsita con un corta uñas, rastrillo peine y desodorante.



Imagen 9



Se observa una radiografía de un paciente masculino en el área genital, se observa parte del fémur, inflamación de los conductor urinarios (uretra)



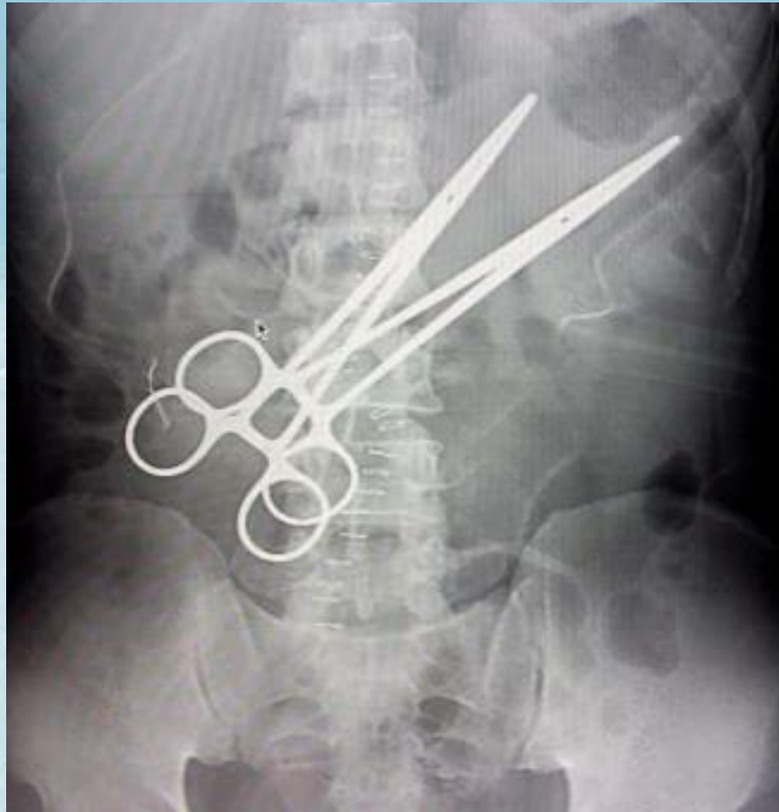
Imagen 10



Se observa una paciente del sexo femenino, intestinos con presencia de burbujas de aire, huesos pélvicos normales, se encuentra un útero pequeño, ovarios, trompas de Falopio y al final un espejo vaginal.



# Imagen 11



Aire	Grasa	Tejido B	Calcio	Metal
Burbujas gástricas Gas intestinal	Tejido adiposo abdominal	Borde hepático	Cuerpos vertebrales Arcos costales	Pinzas de disección, grapas quirúrgicas



Radiolúcido	Radiopaco
Burbuja gástrica	Cuerpos vertebrales, arcos costales y huesos de la pelvis.



## Imagen 12



Aire	Grasa	Tejido B	Calcio	Metal
Burbujas gástricas Flexura gástrica Bases pulmonares	Glándulas mamarias Grasa visceral Tejido subcutáneo	Borde hepático Muslos y psoas	Cresta iliaca, sacro, ilio, coxis, 5 vertebrae lumbares y 3 vertebrae	

Radiolúcido	Radiopaco
Glándulas mamarias, grasa intraabdominal, burbuja gástrica, muslos, hígado	Huesos de la pelvis, cuerpos vertebrales y arcos costales



Imagen 13



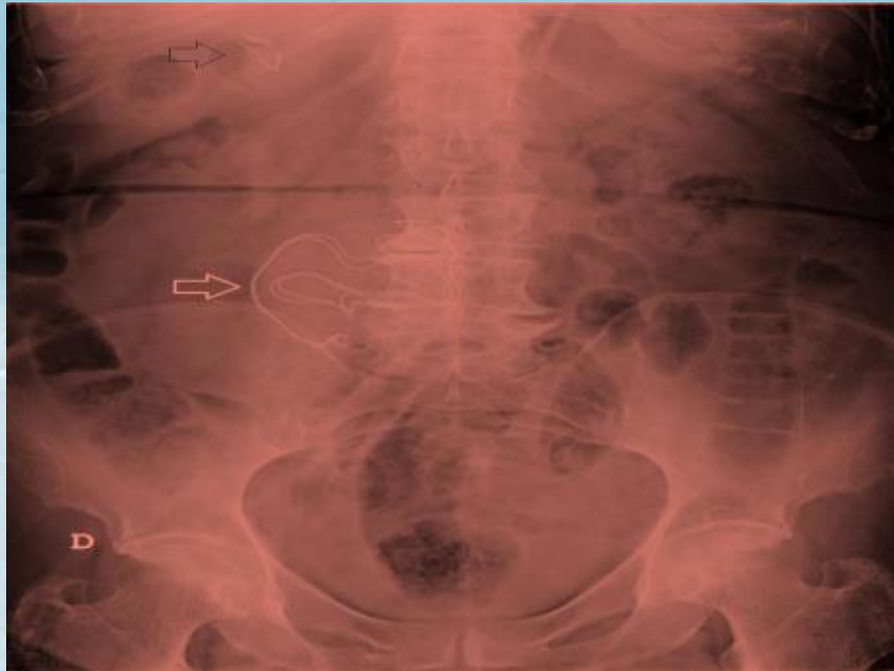
Aire	Grasa	Tejido B	Calcio	Metal
Gas intestinal, Azas intestinales	Grasa visceral y tejido adiposo	Borde hepático y azas intestinales	Cuerpos vertebrales, arcos costales y huesos de la pelvis.	



Radiolúcido	Radiopaco
Gases intestinales	Cuerpos vertebrales, arcos costales y huesos de la pelvis y litos.



# Imagen 14



Aire	Grasa	Tejido B	Calcio	Metal
Azas intestinales, colon ascendente y descendente	Grasa visceral abdominal	Borde hepático	Arcos costales, cresta iliaca, fémur, 5 vertebras lumbares	Grapa y trama de una gasa

Radiolúcido	Radiopaco
Colon ascendente y descendente, borde hepático y vejiga.	Vertebras lumbares, arcos costales, sacro, fémur, grapa y trama de gasa

## Imagen 15



Aire	Grasa	Tejido B	Calcio	Metal
Artefacto de movimiento, burbuja gástrica	Grasa abdominal	Borde hepático	Arcos costales, pelvis, coxis, fémur, sínfisis del pubis	Un cuerpo extraño

Radiolúcido	Radiopaco
Cavidad pélvica.	Huesos del pelvis, sínfisis del pubis, cuerpos vertebrales

