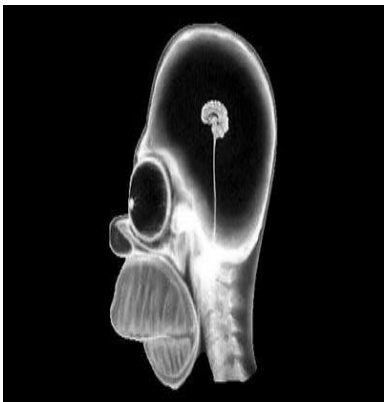
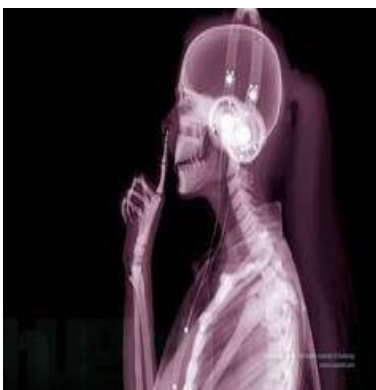


Imagenología



Omero

Rx craneocefalica que se observa una estructura anatómica adecuada al personaje, con una masa cerebral pequeña con un tallo cerebral alargado, cervicales integras, un maxilar superior prominente y maxilar inferior disminuido, tabiqué nasal acortado, con esclera oculares prominente.



Rx de paciente femenino de cabeza a hombros

Se logra apreciar una estructura craneocefalica integra, maxilar superior y inferior acorde a la estructura, cervicales integras, se visualiza los huesos radio y de cubito, falanges distales y proximales, se logra ver parte de la clavícula y esternón, tiene la acción de hurgarse la nariz, trae colocados audífonos de cascos.



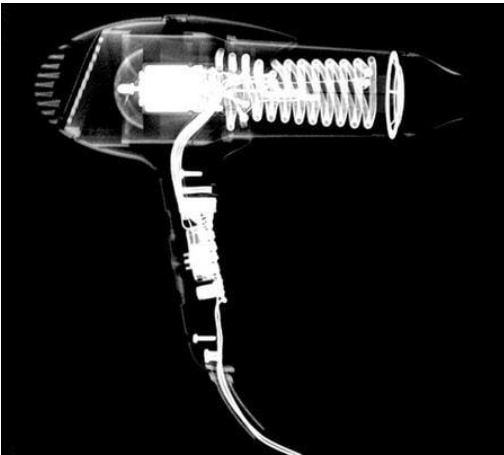
Rx de un My Little Pony

Se observan 4 patas, una cola trenzada, cuerpo, cabeza y pequeñas comisuras en el cuerpo, parte del plástico



Rx de un canina

Se observa una columna vertebral integra, costillas, se ve buena implantación de fémur en caderas, una cola corta, y se aprecia a ver alrededor de 4 fetos, bolsa amniótica, diafragma, su piel y alrededor de 3 pezones.



Rx de una secadora de cabello

Se ve la estructura eléctrica, el cable que se conecta a corriente, tornillos, ventilas de aire en espiral, y parte del sistema de los botones



Rx de un control de Xbox

Se ve el cable que va directo a la consola, los botones de movimiento, los 4 controles de acción, el custom, y el sistema operativo



Rx de un maletín

Se visualiza:

Perfumes, audífonos, cremas, consolador, estuche de uñas, cepillo, ganchos de cabello, rulos de cabello, espejo, pastillas, un kit de aseo personal, polvo de maquillaje, frasco mini, plancha para cabello, se ven los broches de seguridad, el pin de la marca del maletín, dos patitas



Rx Maletín de plástico

Se ven:

Llaves, patito de plástico, pesas, bola de lanzamiento, zapatos tipo tacos, goggles, un kit de limpieza incluye desodorante, rastillo, corta uñas, peine, realiza handball



Rx de pte masculino

Se aprecia la cabeza de femur, parte de la cadera, se ve la vejiga, el conducto uretral, cuerpo cavernosa, parte del testículo,



Rx de pte femenino

Se aprecian gases estomacales, huesos de cadera intacta, pinzas vaginales, cuello uterino, útero, ovarios, trompas de Falopio

ACTIVIDAD 2

- ◇ IDENTIFICA LA IMAGEN (REGION CORPORAL, P.Ej. Radiografía abdominal)
- ◇ IDENTIFICA LAS DENSIDADES RADIOGRAFICAS QUE OBSERVAS Y NOMBRA LA ESTRUCTURA EN LA QUE SE PRESENTA
- ◇ IDENTIFICA Y CLASIFICA LAS ESTRUCTURAS RADIOPACAS Y RADIOLUCIDAS PRESENTES EN LA IMAGEN



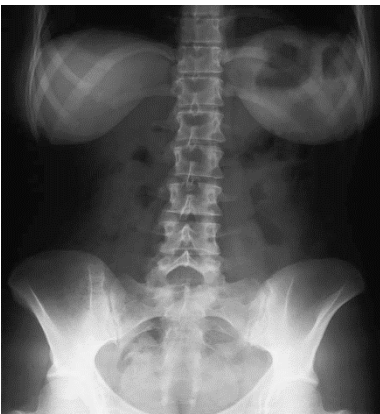
Radiografía toracoabdominal

Se observa densidad metálica (pinzas)

Densidad calcio (lumbares, coxigias, huesos de cadera, cabeza de femur)

Densidad aire (gases estomacales)

Densidad grasa (tejidos blandos)



Rx toracoabdominal de pte femenino

Densidad calcio (cervicales y coxigias, huesos de cadera, cabeza de fémur, partes de las costillas)

Densidad grasa (tejido mamarios, grasa en caderas, y parte abdominal)

Densidad aire (gases abdominales)

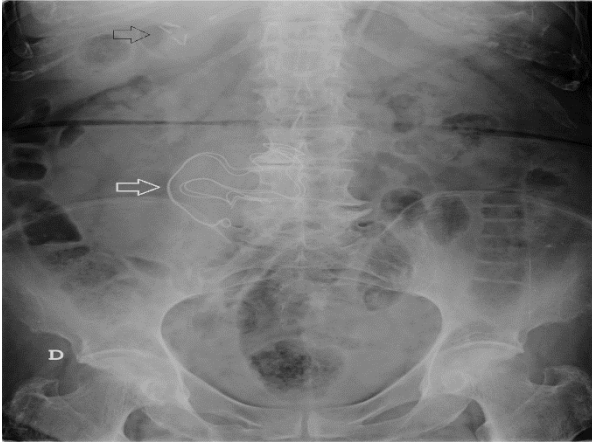


Rx pélvica radiolúcida

Densidad calcio (lumbares, parte del hueso de cadera)

Densidad grasa (masa anómala en cavidad pélvica)

Densidad aire



Rx ortostatica de pelvis ap

Radiolucida

Densidad calcio (lumbares, huesos de cadera, cabeza de fémur)

Densidad aire (gases a nivel pélvico, gas o masa de lado derecho a nivel de las costillas flotantes, gas sobre el lado iz a nivel de cadera)



Rx ortostatica de pelvis

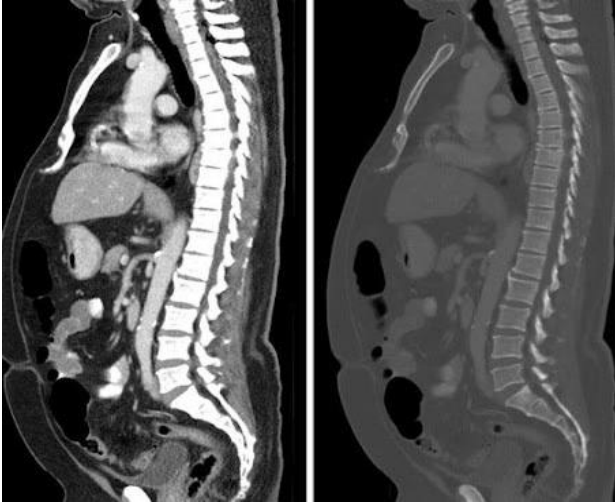
Radio lucida

Densidad calcio (lumbares, huesos de cadera, cabeza de fémur)

Densidad metal (a nivel del íleon)

Actividad 3 OBSERVA LA IMAGEN E IDENTIFICA:

- ◇ **REGIÓN ANATÓMICA QUE OBSERVAS Y CORTE**
- ◇ **IDENTIFICA Y SEÑALA LAS ZONAS HIPERDENSAS, HIPODENSAS E ISODENSAS**
- ◇ **IDENTIFICA LAS 5 DENSIDADES RADIOLÓGICAS BÁSICAS Y NOMBRA LA ESTRUCTURA EN LA QUE SE PRESENTA**



TAC toracoabdominal corte sagital

Ventana ósea y tejidos blandos

Hiperdenso	Isodenso	Hipodenso
Columna vertebral	Piel	Traquea- aire
Esternón	Hígado	Gases abdominales
Apéndice xifoidea	Páncreas	
Parte distal del colon transversal (masa)	Intestino grueso y delgado	
	Vejiga	
	Aorta, mesentérica	



TAC de cráneo

c. axial

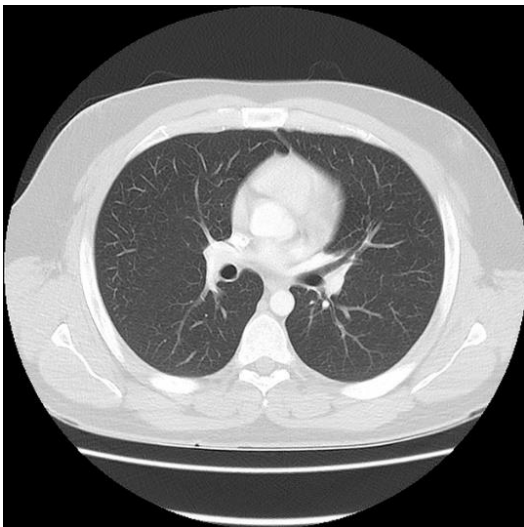
- Hiperdenso
- Hueso frontal
- Plexos coroideos calcificados

- Isodenso
- Tejido subcutáneo



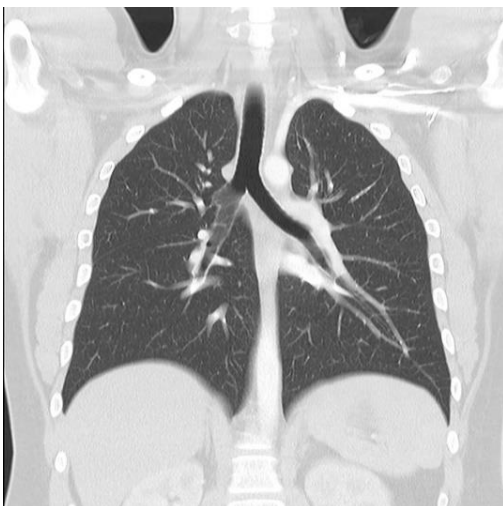
TAC de tórax axial , ventana pulmonar

- **Hiperdenso**
- Esternon
- Claviculas
- Vertebra
-
- **Isodenso**
- Piel
- Aorta
- Ramificaciones pulmonares (hilios)



TAC de tórax axial , ventana pulmonar

Hipodenso
Pulmones



TAC tórax ventana pulmonar

- **Hiperdenso**
- Vertebra
- Costillas
- **Isodenso**
- Piel
- Ramificaciones pulmonares (hilios)
- **Hipodenso**
- Pulmones
- Traquea



TAC abdominopelvica, ventana osea y tejidos blandos

- **Hipodenso (aire)**
- Pulmones
- **Isodenso**
- Densidad grasa(piel)
- Riñones
- Hígado
- **Hiperdenso**
- Vertebra
- Costillas



TAC abdominal corte axial, ventana parénquima hepatico

- Hipodenso (aire)
- Estomago
- Isodenso
- Densidad grasa(piel)
- Hígado
- Aorta
- Glandula suprarrenal
- Hiperdenso
- Vertebra
- Costillas