



**Mi Universidad**

## **RADIOGRAFÍAS**

**Alumna:** Sofhia Hoyos Bolaños

**Materia:** Imagenología

**Dr.** Gerardo Cancino Gordillo

**Licenciatura:** Medicina Humana

Cuarto semestre

07 de marzo del 2024, Comitán, Chiapas

## IMAGENOLOGÍA

Se presenta una descripción de las radiografías enviadas, en donde se destacan las 5 densidades radiológicas y si los objetos demostrados son radiolucidos o radiopacos. Poniendo una tabla por imagen.

### Imagen 1

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
Cavidad craneal	Cráneo	Cerebro		Parte posterior de las vertebrae cervicales
Órbita ocular	Vértebrae cervicales			Labios
	Hueso nasal			Nariz
	Dientes			
Radiolucido		Radiopaco		
Boveda craneal		Cráneo		
Orbita ocular		Vértebrae cervicales		
		Dientes		
		Hueso nasal		

### Imagen 2

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
Cavidad craneal	Cráneo		Audifonos	Nariz
	Vértebrae cervicales y torácicas		Cable de los audifonos	Labios
	Hueso nasal		Botones	Nariz
	Dientes			Cabello
	Huesos de la cavidad torácica			Ropa
	Huesos del brazo, antebrazo y mano.			Piel

Radiolucido	Radiopaco
Boveda craneal	Cráneo
Nariz	Vértex cervicales y torácicas
Cabello	Dientes
	Hueso del tórax
	Huesos del brazo, antebrazo y mano.
	Audifonos junto a su cable
	Botones de la camisa

### Imagen 3

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
Cabeza			Ligas al final del cabello	Cabello
Cuerpo			Maleta	Estampa
Patas			Objeto no distinguible a nivel del cráneo	

  

Radiolucido	Radiopaco
Interior de la maleta	Silueta del cuerpo
Interior de la cabeza	Cabello
Interior del cuerpo	Ligas de cabello
	Estampa

### Imagen 4

Radiolucido	Radiopaco
Gases	
	Tejido subcutáneo
	Musculo
	Inestinos

Radiolucido	Radiopaco
	Glandulas mamarias
	Huesos de la pata y de los fetos al nivel abdominal
	Arcos costales

## Imagen 5

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
Parte posterior de la secadora			Motor	
			Resistencia	
			Sistema eléctrico	
			Tornillos	
			Cable	

  

Radiolucido	Radiopaco
Estructura de la secadora	Motor
	Resistencia
	Sistema eléctrico
	Tornillos

## Imagen 6

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
Circunferencia del control			Cable de corriente	
			Botones	
			Palanca	
			Tornillos	
			Sistema eléctrico	

  

Radiolucido	Radiopaco
Circunferencia del control	Cable de corriente

Radiolucido	Radiopaco
	Botones
	Palanca
	Tornillos
	Sistema eléctrico

## Imagen 7

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
Circunferencia de la maleta		Cepillo	Cable de audífonos	
		Tubos	Cortaúñas	
		Botellas de perfume	Broche de cabello	
		Agarradera	Pastillas	
			Bisagras y broches	

Radiolucido	Radiopaco
Circunferencia de la maleta	Cable de audífonos
	Cortaúñas
	Broches de cabello
	Pastillas
	Bisagras y broches

## Imagen 8

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
Agarradera		Maleta	Alambres	
		Pato	Cortaúñas	
		Peine	Mancuerna	
		Googles	Bola de lanzamieto	
		Zapatos	Llaves	

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
		Desodorante	Cierre	
Radiolucido		Radiopaco		
Agarradera		Maleta		
		Pato		
		Peine		
		Goggles		
		Zapatos		
		Alambres		
		Mancuernas		
		Cortaúñas		
		Bola de lanzamiento		
		Llaves		

## Imagen 9

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
Gas a nivel del recto	Cabeza y cuerpo del fémur	Contraste		Tejido subcutaneo
	Pubis	Vejiga		
	Pelvis	Uretra		
	Cresta iliaca	Pene		
		Glúteos		
Radiolucido		Radiopaco		
Gas a nivel del recto		Cabeza y cuerpo del fémur		
		Pubis		
		Pelvis		
		Cresta ileaca		
		Contraste		
		Vejiga		

Radiolucido	Radiopaco
	Uretra
	Pene
	Glúteos
	Tejido subcutáneo

## Imagen 10

Densidad aire	Densidad calcio	Densidad Líquida	Densidad metal	Densidad grasa
Gas a nivel del intestino	Vértabras	Contraste		Tejido cutáneo y subcutáneo
	Pelvis	Útero		
	Crestas ileacas	Ovarios		
	Fosas iliacas	Trompa de fopio		
		Uretra		

Radiolucido	Radiopaco
Gas a nivel intestinal	Vértabras
	Pelvis
	Crestas y fosas iliacas
	Contraste
	Útero
	Ovarios
	Trompas de falopio
	Uretra
	Tejido cutáneo y subcutáneo