



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITAN DE DOMÍNGUEZ
LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA

Nombre de la alumna: Carol Sofía Méndez Ruiz

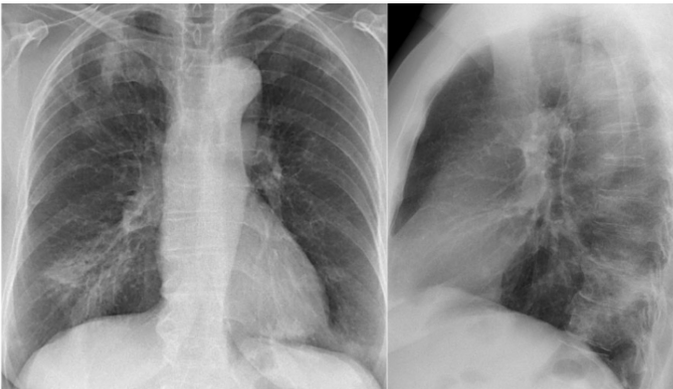
Nombre del docente: Dr. Yasuei Nakamura Hernández

Tema: radiografías

Materia imagenología

Grado 4to semestre

Grupo D



- radiografía de tórax anteroposterior y lateral derecha

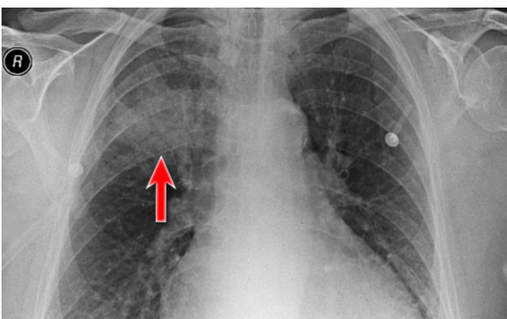
- Piel y tejidos sin compromiso , radiopaco densidad grasa

- Columna vertebral radiopaco ,densidad Calcio

- Clavículas en adecuada disposición, radiopaco, densidad calcio

- Escápulas, radiopaco , densidad calcio

- Cabeza del húmero. Radiopaco densidad calcio.
- Ocho pares de costillas radiopaco, densidad calcio
- Diafragma, radiopaco densidad grasa
- Pulmones. Radiolúcido, densidad aire
- Hilios pulmonares, radiopaco, densidad grasa
- Corazón radiopaco, densidad grasa
- Hígado, radiopaco, densidad grasa
- Estómago radiopaco, densidad grasa



- Radiografía de torax anterior posterior

- Piel y tejido sin compromiso, radiopaco, densidad grasa

- Columna vertebral, radiopaco densidad calcio

- Clavículas radiopaco densidad calcio

- Escápulas , Radiopaco densidad calcio

- Cabeza de húmero. Radiopaco, densidad calcio
- Ocho pares de costillas radiopaco densidad calcio
- Diafragma, radiopaco densidad calcio
- Pulmones. Radiolúcido, densidad grasa.
- Hilios pulmonares radiopaco densidad calcio
- Corazón, radiopaco densidad grasa
- Dos Clavos radiopaco, Densidad metal
- Cable radioPaco , densidad metal
- Posible diagnóstico: cardiomegalia



Radiografía de torax postero anterior

Paciente masculino

- Piel y tejido sin compromiso, radiopaco, densidad grasa
- Columna vertebral, radiopaco densidad calcio
- T1 y T7 radiopaco densidad calcio
- Clavículas radiopaco densidad calcio
- Escápulas , Radiopaco densidad calcio

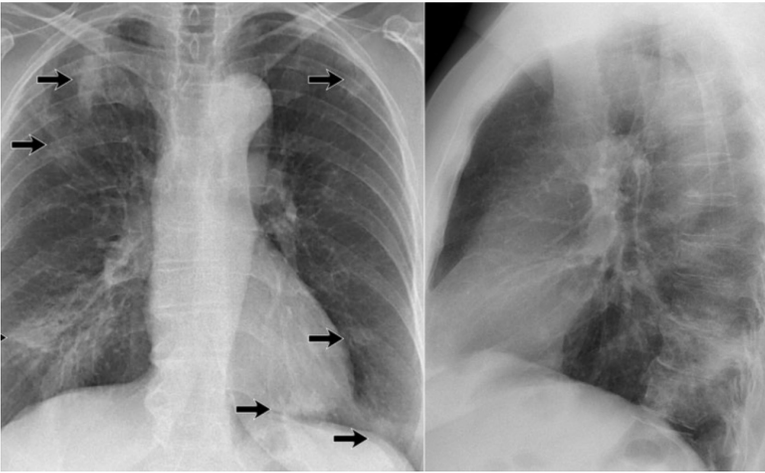
- Cabeza de húmero. Radiopaco, densidad calcio
- Once pares de costillas radiopaco densidad calcio
- Diafragma, radiopaco densidad calcio
- Pulmones. Radiolúcido, densidad grasa.
- Hilios pulmonares radiopaco densidad calcio

- Corazón, radiopaco densidad grasa
- Burbuja gastrica radiopaco, densidad aire



Radiografía postero anterior

- Piel y tejido sin compromiso, radiopaco, densidad grasa
- Columna vertebral, radiopaco densidad calcio
- Clavículas radiopaco densidad calcio
- Escápulas , Radiopaco densidad calcio
- Cabeza de húmero. Radiopaco, densidad calcio
- Tráquea, radiopaco densidad calcio
- Carina radiopaco densidad calcio
- Once pares de costillas radiopaco densidad calcio
- Diafragma, radiopaco densidad calcio
- Pulmones. Radiolúcido, densidad grasa.
- Hilios pulmonares radiopaco densidad calcio
- Corazón, radiopaco densidad grasa
- Burbuja gastrica radiopaco , densidad aire
- Nódulo en el cuadrante hiliar



Radiografía anteroposterior posterior y lateral derecha

•Piel y tejido sin compromiso, radiopaco, densidad grasa

•Columna vertebral, radiopaco densidad calcio

•Clavículas radiopaco densidad

calcio

- Escápulas , Radiopaco densidad calcio
- Cabeza de húmero. Radiopaco, densidad calcio
- Tráquea,radiopaco densidad calcio
- Carina radiopaco densidad calcio
- Ocho pares de costillas radiopaco densidad calcio
- Diafragma, radiopaco densidad calcio
- Pulmones. Radiolúcido, densidad grasa.
- Hilios pulmonares radiopaco densidad calcio
- Corazón, radiopaco densidad grasa
- Burbuja gastrica radiopaco , densidad aire
- Diversos nódulos en ambos campos pulmonares

