

RADIOGRAFIA TORAX OIT

LECTURA DE RADIOGRAFIA DE TORAX UTILIZANDO LA CLASIFICACION INTERNACIONAL DE LA OIT DE RADIOGRAFIAS DE NEUMOCONIOSIS

N° DE PLACA:		ME00000376						DNI: 73528958				Fecha del Examen: 2017-12-22						
Nombres y Apellidos:		Juan, Perez Garcia						Edad: 24 años				Sexo: M						
Empresa:		JULSA						Fecha de Lectura: 2017-11-22										
I. Calidad Radiografica	1.	Buena	X		Causas	1.	Sobreexposición		5.	Escapulas								
	2.	Aceptable				2.	Subexposición		6.	Artefacto								
	3.	Baja Calidad				3.	Posición Centrado		7.	Otros								
	4.	Inaceptable				4.	Inspiración Insuficiente		8.	-								
Comentario sobre defectos Técnicos																		
II. ANORMALIDADES PARENQUIMATOSAS (si NO hay anomalías parenquimatosas pase a III. A. Pleurales.)										SI		NO						
(2.1. Zonas Afectadas: Marque TODAS las zonas afectadas)			2.2 Profusión: (Opacidades pequeñas, es de 12 puntos, consulte las radiografías estándar marque la subcategoría de profusión)			2.3. Forma y Tamaño: (Consulte las radiografías estándar; Se requiere dos símbolos; Marque un primario y un secundario)			2.4. Opacidades Grandes: (Marque 0 si no hay ninguna o marque A, B y C)									
	Der.	Izq.	0/-	0/0	0/1	Primaria		Secundaria		0								
Superior			1/0	1/1	1/2	p	s	p	s	A								
Medio			2/1	2/2	2/3	q	t	q	t	B								
Inferior			3/1	3/2	3/3	r	u	r	u	C								
III. ANORMALIDADES PLEURALES (Si no hay anomalías pase a símbolos)										SI		NO						
3.1. Placas Plaurales (0= Ninguna, D=Hemitorax derecho, I=Hemitorax Izquierdo)																		
Sitio Marque las casillas adecuadas			Clasificación			Extensión (Pared Torácica; Combinada para placas de perfil y de frente)			Ancho (opcional) (Ancho mínimo exigido 3 mm)									
						1	< 1/4 de la pared lateral del tórax			a	De 3 a 5 mm							
						2	Entre 1/4 y 1/2 de la pared lateral del tórax			b	De 5 a 10 mm							
						3	> 1/2 de la pared lateral del tórax			c	De a 10 mm							
Pared Toraxica de perfil	0	D	I	0	D	I	O	D	O	I	D	I						
De frente	0	D	I	0	D	I	1	2	3	1	2	3	a	b	c	a	b	c
Diafragma	0	D	I	0	D	I												
Otros(s)	0	D	I	0	D	I	Obtencion del Angulo Costofrenico									O	D	I
3.2. Engrosamieto Difuso de la Pleura (0= Ninguna, D=Hemitorax derecho, I=Hemitorax Izquierdo)																		
Pared Toraxica			Calsificación			Extensión						Ancho						
De perfil	O	D	I	O	D	I	O	D	I	O	D	I	D	I				
De frente	O	D	I	O	D	I	1	2	3	1	2	3	a	b	c	a	b	c
IV. SIMBOLOS										SI		NO						
aa	at	ax	bu	ca	cg	cn	co	cp	cv	di	ef	em	es	od				
fr	hi	ho	id	ih	kl	me	pa	pb	pi	px	ra	rp	tb					

CONCLUSIÓN: habiendo realizado la lectura de la radiografía de tórax ME00000376 con metodología OIT, utilizando el set completo de Radiografía OIT como patrón, se concluye:

Descripcion de conclusion : conclusionessss

Enfermera: enf enf, enf

Medico: med med, med