

IT-75-RAD-OJ	PROYECCION	Kv	mAs	dist.	bucky	mesa/pared	observaciones	1A	mas observaciones
RXABD	Rx abdomen simple	77	25	1.10	SI	m			
RXABDAGU	Rx serie abdomen agudo	77	25	1.10	SI	m			
RXABDBIPE	Rx abdomen simple y decubito o bipe	77	32	1.10	SI	m/p			
RXABDCONT	Rx Abdomen con contraste hidrosoluble								
RXAMPIES	Rx Ambos pies frente	51	3	1.10	NO				
RXANTEB	Rx antebrazo AP y L	51	4	1.10	NO				
RXATM	Rx ATM (BA/BC) bilateral	66	20	1.10	SI	m			
RXCAD2P	Rx cadera ap y axial	66	25	1.10	SI	m			
RXCADALOB	Rx cadera alar y obturatrix	66	25	1.10	SI	m			
RXCADAP	Rx cadera AP	66	25	1.10	SI	m			
RXCADAX	Rx cadera Axial	66	25	1.10	SI	m			
RXCADINF	Rx cadera infantil (Löwestein)	55	4	1.10	SI	m			
RXCADLAT	Rx cadera falso lateral								
RXCADMED	Rx cadera ap para medicion de protesis	66	25	1.10	SI	m			
RXCADW	Rx cadwell	66	20	1.10	SI	m			
RXCAL	Rx calcáneo L y axial	55	4	1.10	NO				
RXCAL1P	Rx calcaneo lateral	50	3	1.10	NO				
RXCARA	Rx Cara (óbita,hendidura esfenoidal,..)	66	20	1.10	SI	m			
RXCAROTRAS	Rx otras proyecciones cara								
RXCAVUM	Rx cuello partes blandas / cavum	70	3	1.10	SI	p			
RXCAVUMPED	Rx cuello partes blandas/cavum pediatrico	60	2	1.10	SI	p			
RXCCER	Rx columna cervical AP y L	55	25	1.10	SI	p			
RXCCERFLEX	Rx columna cervical, flexo-extensión	55	25	1.10	SI	p			
RXCCERL	Rx columna cervical lateral	55	25	1.10	SI	p			
RXCCEROBL	Rx columna cervical, oblicuas	55	32	1.10	SI	p			
RXCDOR	Rx columna dorsal AP y L	75	14	1.10	SI	m			
RXCDORL	Rx columna dorsal lateral	66	60	1.10	SI	m			
RXCLAV	Rx clavícula	55	18	1.10	SI	p			
RXCLUMDIN	Rx columna lumbosacra, dinámicas	77	130	1.10	SI	p			
RXCLUM	Rx columna lumbosacra AP y L	66	60	1.10	SI	m			EN PERFIL
RXCLUML	Rx columna lumbosacra lateral	77	130	1.10	SI	m			EN FRENTE
RXCLUMOBL	Rx columna lumbosacra, oblicuas	77	80	1.10	SI	m			
RXCODO	Rx codo AP y L	50	5	1.10	NO				
RXCOL1	Rx columna 1 proyección	77	40	2.50	SI	p			EN TELE
RXCRANEO	Rx cráneo AP y L	66	25	1.10	SI	m			
RXCROTRAS	Rx otras proyecciones (Towne, Hirtz)	66	25	1.10	SI	m			
RXDEDO	Rx dedos de la mano AP y L	50	3	1.10	NO				
RXDEDO	Rx dedos de la mano AP y L	50	3	1.10	NO				
RXEDOS-2	Rx edad ósea menores de dos años	50	2	1.10	NO				
RXESCAF	Rx muñeca, escafoides	50	3	1.10	NO				
RXESCAP	Rx escápula	55	20	1.10	SI	p			
RXESCOPIA	Radioscopia portátil o sala	77	2	1.10	NO				
RXESTCLAV	Rx articulacion Esterno Clavicular	55	20	1.10	SI	p			
RXESTER	Rx Esterñón	66	30	1.10	SI	p			
RXEXTOTRAS	Otras proyecciones extremidades	66	30	2.50	SI	p			EN TELE
RXFEM	Rx fémur AP y L	66	20	1.10	SI	m			
RXHOM2P	Rx hombro AP y axial	55	20	1.10	SI	p			
RXHOMAP	Rx hombro AP	55	20	1.10	SI	p			
RXHOMDESF	Rx hombro, desfiladero subacromial, rotaciones	55	20	1.10	SI	p			
RXHPROPIOS	Rx huesos propios de la nariz	41	1	1.10	NO				
RXHUM	Rx húmero AP y L	55	20	1.10	SI	p			
RXHUMTRANS	Rx húmero AP y transtorácica	55	20	1.10	SI	p			
RXMANDIB	Rx mandibula 2 proyecciones	60	20	1.10	SI	m			
RXMANO	Rx mano PA y oblicua	50	3	1.10	NO				

RXMANOS	Rx ambas manos frente	50	3	1.10	NO		
RXMASTOID	Rx mastoides 4 proyecciones	66	32	1.10	SI	m	
RXMUÑE	Rx muñeca AP y LAT	50	3	1.10	NO		
RXMUÑEDIN	Rx muñeca, dinámicas, supinación y pronación	50	3	1.10	NO		
RXORBI	Rx orbita	60	20	1.10	SI	m	
RXOSEOTRAS	Otras proyecciones oseas						depende de proyección
RXOTREPORT	Rx otras exploraciones con portatil	70	12		NO		cadera la mas habitual
RXPPOS	Rx parrilla costal AP	66	45	1.10	SI	p	
RXPPOSOB	Rx parrilla costal AP y oblicua	66	45	1.10	SI	p	
RXPELV	Rx pelvis	66	25	1.10	SI	m	
RXPELVIN	Rx pelvis inlet y outlet	66	25	1.10	SI	m	
RXPIE	Rx pie AP y oblicua	50	3	1.10	NO		
RXPIECAR	Rx pies en carga, AP y lateral	50	4	1.10	NO		
RXPIEDED	Rx dedos del pie	50	3	1.10	NO		
RXPIEOB	Rx pie AP, L y oblicua	50	3	1.10	NO		
RXPIEOBL	Rx antepie oblicua	50	3	1.10	NO		
RXPIESSES	Rx huesos sesamoideos pie	50	3	1.10	NO		
RXROD	Rx rodilla AP y L	50	5	1.10	NO		
RXROD+AX	Rx rodilla AP y L y axial rótula	50	5	1.10	NO		
RXRODAM	Rx ambas rodillas ap y l	50	5	1.10	NO		
RXRODCAR	Rx rodillas en carga	55	20	1.10	SI	p	
RXRODINTER	Rx rodilla, espacio intercondileo	55	5	1.10	NO		
RXRODL	Rx rodilla, ap y lateral estricta	55	5	1.10	NO		
RXRODOB	Rx rodilla AP y L y oblicuas	55	5	1.10	NO		
RXROTAX	Rx axial de rótula	55	5	1.10	NO		
RXSACCOX	Rx sacrocoxis AP y L	66	80	1.10	SI	m	LAT
RXSACROIL	Rx sacroiliacas AP y oblicuas	66	32	1.10	SI	m	
RXSASTAX	Rx subastragalina axial	50	5	1.10	NO		
RXSENOTRAS	Rx senos paranasales, otras proyecciones	66	20	1.10	SI	p	
RXSENWAT	Rx senos paranasales (Waters)	66	20	1.10	SI	p	
RXSEROS	Rx serie ósea (Metastásica, Reuma						se detalla individualmente en las proyecciones específicas
RXSEROSH	Rx serie ossea hematologica						se detalla individualmente en las proyecciones específicas
RXSILLATUR	Rx silla turca	66	20	1.10	SI	m	
RXTELE1P	Rx telerradiografía de columna A.P.	70	40	2.50	SI	p	
RXTELE2P	Rx telerradiografía de columna L	85	50	2.50	SI	p	
RXTELEBEN	Rx telerradiografiada columna, bending	70	40	2.50	SI	p	
RXTELEMiem	Rx mensuración de miembros inferiores	66	30	2.50	SI	p	
RXTIB	Rx Tibia-Peroné (pierna) AP y L	55	5	1.10	NO		
RXTOB	Rx tobillo AP y L	50	3	1.10	NO		
RXTOBCAR	Rx tobillos en carga	50	5	1.10	NO		
RXTOBMOR	Rx tobillo AP y rotación interna 20º	50	3	1.10	NO		
RXTOBVAR	Rx tobillo varo/valgo	50	3	1.10	NO		
RXTX	Rx tórax PA	120	2	1.80	SI	p	
RXTXESP	Rx tórax lateral	120	6	1.80	SI	p	
RXTXPA	RX Tórax	77	2		NO		EN CAMA
RXTXPORT	Rx tórax portátil	77	2		NO		

IT-75-RAD-OJ PROYECCION Kv mAs dist. bucky m/p observaciones 5A mas observaciones