

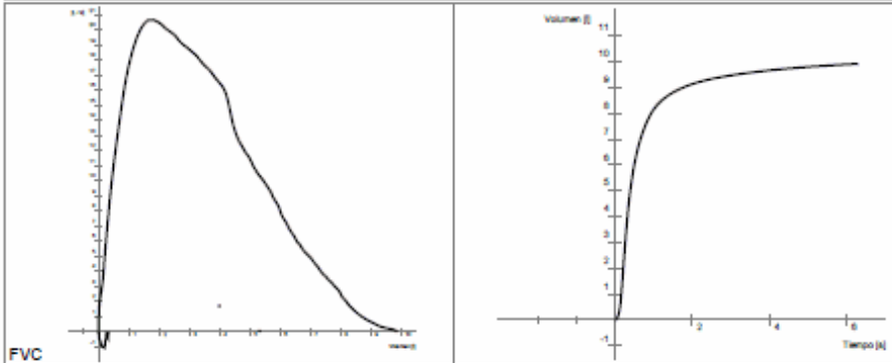
EXAMEN DE ESPIROMETRIA

EMPRESA: PLASTIGAS

NOMBRE: ALVIZO ALGUIANO GILBERTO

	BTL-08 Spiro	Médico: GUZMAN LETICIA Certificado a: GRUPO MEDICO AMI MAGUEY, SAN LUIS POTOSI, MEXICO
	ALVIZO ANGIANO GILBERTO	
	Fecha del Examen: 15/06/2022 12:03 p. m.	
	Identificación del paciente.: Espirometria forzada (FVC)	

Sexo: Masculino	Fecha de nacimiento: 04/02/1983 (39.4 Años)	Tipo: Mexicano
Peso: 90 kg	Altura: 185 cm	



fecha / hora	15/06/2022 12:03 p. m. PRE				
medicamento					
parámetro	unidad	Pred	LLN	Medida	% Pred
FVC	l	5.34	4.30	9.90	186
FEV1	l	4.32	3.41	8.36	194
PEF	l/s	-	-	20.75	-
FEV1/FVC	%	81.24	71.68	84.40	104
MMEF	l/s	4.20	2.45	9.57	228
MEF75	l/s	-	-	19.81	-
MEF50	l/s	-	-	11.74	-
MEF25	l/s	1.67	0.84	3.83	228
FIVC	l	-	-	0.33	-
Aex	l ^ 2 / s	-	-	102.88	-

Interpretación ATS: espirometria normal
 Predicción: GLI 2012. Examinado de acuerdo con las recomendaciones ATS/ERS 2005.
 En la repetición: -FVC -FEV1 -ACC3, Aceptabilidad: +EV 0.373l +TEX 6.3s -Plateau

DX: ESPIROMETRIA NORMAL



PACIENTE: ALVISO ANGUIANO GILBERTO **FECHA:** 16-06-2022
FECHA NACIMIENTO: 04-02-1983 **EDAD:** 39
ESTUDIO: **CONVENIO:** PLASTIGAS
MEDICO: **EPISODIO:**
RAYOS X DE COLUMNA LUMBAR ANTEROPOSTERIOR Y LATERAL.

Columna lumbar con adecuada alineación. Lordosis conservada. Sin desplazamiento anterior o posterior de cuerpos vertebrales. Angulo lumbosacro en limite normal.
Cuerpos vertebrales normales en número, morfología y tamaño. Bordes regulares. Elementos posteriores sin alteraciones. Espacios intersomaticos así como anchura del canal medular dentro de la normalidad.
Imagen del sacro de morfología y densidad normal. Afilamiento gradual. Articulación sacro iliaca bilateral sin alteraciones.
El resto de estructuras óseas y tejidos blandos visibles de morfología y densidad normal.

IMPRESIÓN DIAGNÓSTICA.

IMAGEN DE COLUMNA LUMBOSACRA CON ADECUADA ALINEACIÓN. LORDOSIS CONSERVADA, SIN ALTERACIÓN ÓSEA.

RAYOS X DE TORAX POSTEROANTERIOR.

Morfología torácica conservada. Lo valorable de tejidos blandos superficiales normales. Columna dorsal con leve escoliosis de convexidad derecha, demás estructuras óseas de morfología y densidad normal. Ambos hemidiafragmas de situación y morfología normal. Senos costofrenicos y cardiofrenicos libres.
Parénquima pulmonar bilateral con neumatización normal, sin zonas de consolidación ni reforzamiento de la trama vascular. Hilios de situación y morfología normal.
Tráquea central. Sin ensanchamiento mediastinal que sugiera crecimientos ganglionares.
Silueta cardiaca de situación y morfología normal. Indice cardiorácico de 0.51.

IMPRESIÓN DIAGNOSTICA.

COLUMNA DORSAL CON LEVE ESCOLIOSIS DE CONVEXIDAD DERECHA.
CARDIOMEGALIA LEVE.
EL RESTO DE LA IMAGEN DEL TORAX DENTRO DE LA NORMALIDAD.

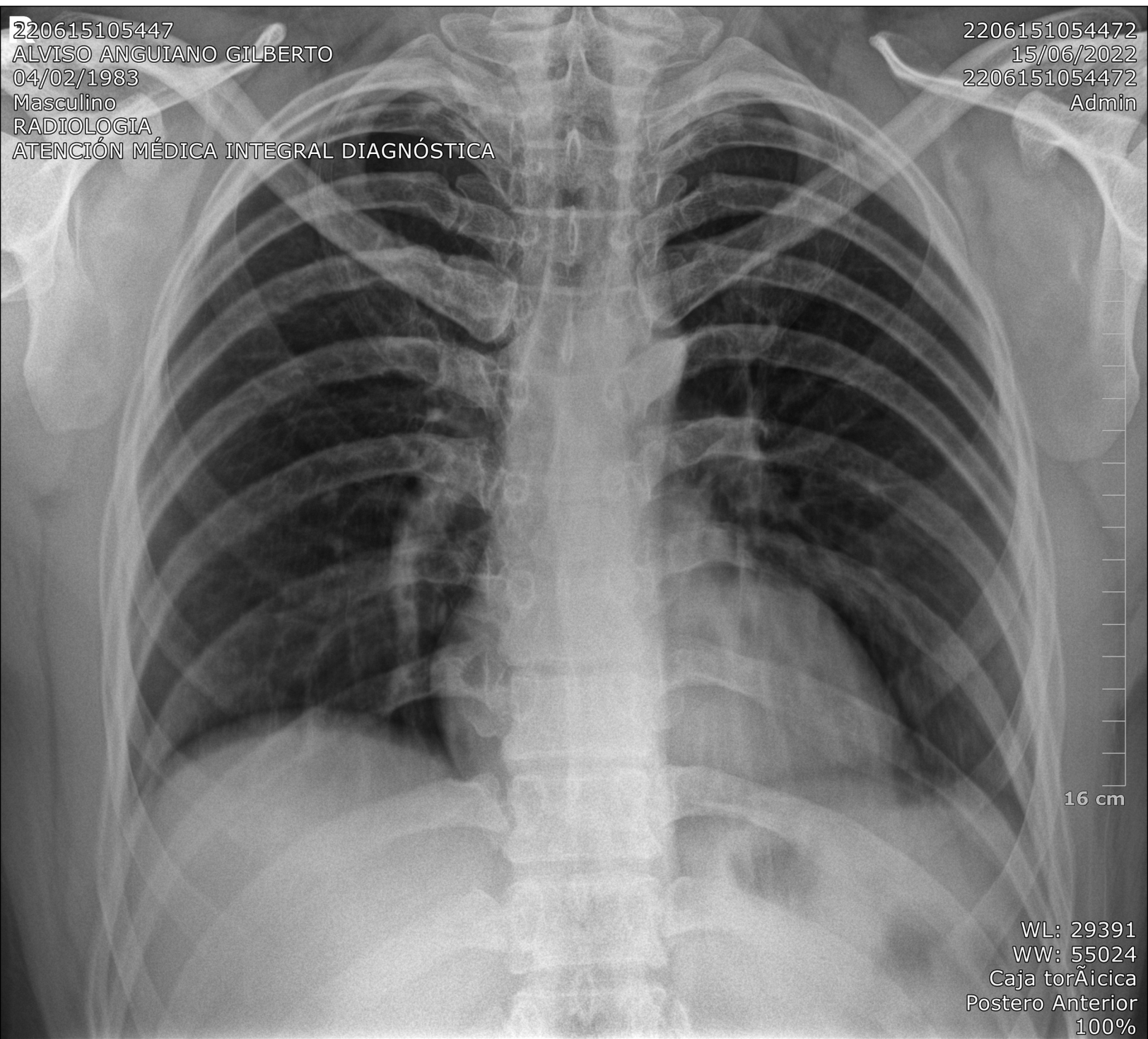
ATENTAMENTE





ATENTAMENTE
DR. NEHEMIAS VALDIVIEZO TOLEDO
MEDICO RADIOLOGO
CED. DE ESP. 6982961.





220615105447
ALVISO ANGUIANO GILBERTO
04/02/1983
Masculino
RADIOLOGIA
ATENCIÓN MÉDICA INTEGRAL DIAGNÓSTICA

2206151054472
15/06/2022
2206151054472
Admin

16 cm

WL: 29391
WW: 55024
Caja torácica
Postero Anterior
100%

220615105447

ALVISO ANGUIANO GILBERTO

04/02/1983

Masculino

RADIOLOGIA

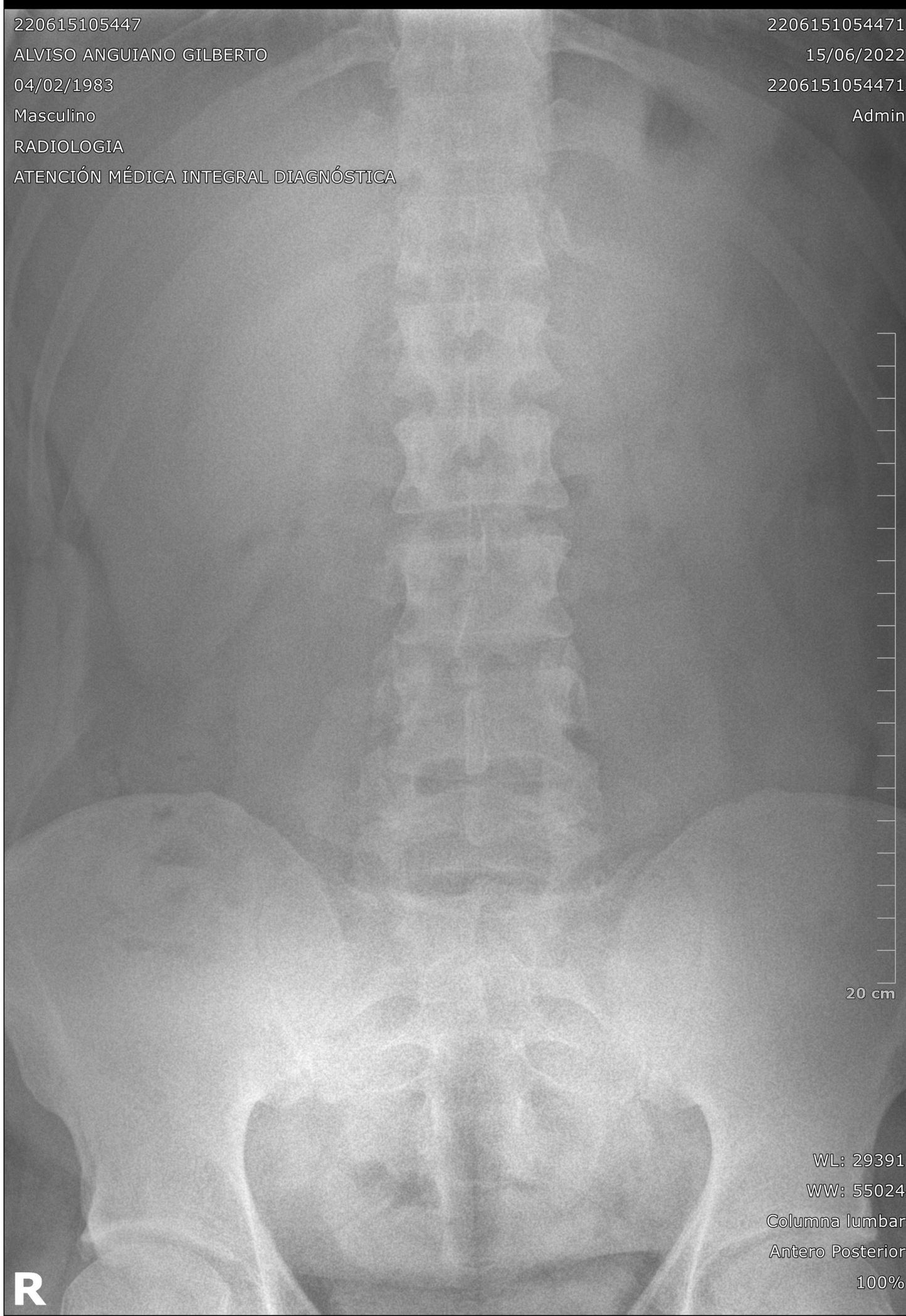
ATENCIÓN MÉDICA INTEGRAL DIAGNÓSTICA

2206151054471

15/06/2022

2206151054471

Admin



20 cm

WL: 29391

WW: 55024

Columna lumbar

Antero Posterior

100%

R

220615105447

ALVISO ANGUIANO GILBERTO

04/02/1983

Masculino

RADIOLOGIA

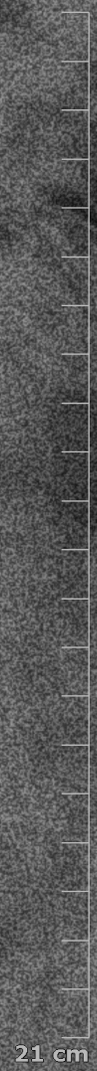
ATENCIÓN MÉDICA INTEGRAL DIAGNÓSTICA

2206151054471

15/06/2022

2206151054471

Admin



21 cm

WL: 29391

WW: 55024

Columna lumbar

Lateral

100%