



27 de Agosto de 2023

AT'N  
A QUIEN CORRESPONDA:  
P R E S E N T E

**SANTILLAN MENDOZA YARED ABIGAIL**

**RADIOGRAFIAS DE COL. CERVICAL Y COL. LUMBAR**

*Las radiografías obtenidas en proyecciones ap y lateral de la columna cervical muestra a los cuerpos vertebrales, pedículos, láminas y apófisis bien conservados. No existen procesos destructivos o proliferativos. Los espacios intervertebrales y el canal raquídeo tienen amplitud normal. No hay espondilólisis ni espondilolistesis. Los tejidos blandos paravertebrales son normales.*

*Las radiografías obtenidas en proyecciones ap y lateral de la columna lumbar muestra a los cuerpos vertebrales, pedículos, láminas y apófisis bien conservados. No existen procesos destructivos o proliferativos. Los espacios intervertebrales y el canal raquídeo tienen amplitud normal. No hay espondilólisis ni espondilolistesis. Los tejidos blandos paravertebrales son normales.*

**IMPRESIÓN:**

1. La columna cervical en proyecciones ap y lateral muestra caracteres radiográficos normales.
2. La columna lumbosacra en proyecciones ap y lateral muestra caracteres radiográficos normales.

ATENTAMENTE

Dr. MANUEL E. BLANCO SERMENT  
MEDICO RADIOLOGO  
REG. DGP. 528027