

PACIENTE: ADRIANA RANGEL CASTILLO
EDAD: 36 AÑOS
SEXO: FEMENINO
MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA
FECHA: 20 DE ABRIL 2023

RADIOGRAFIAS DE MUÑECA

Se realizan radiografías de muñeca derecha en proyecciones posteroanterior y lateral con los siguientes hallazgos:

Tejidos blandos de grosor y opacidad habitual.
Estructuras óseas de adecuada opacidad.

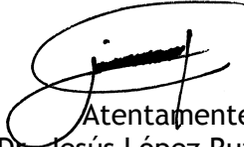
Los huesos del carpo muestran adecuada forma y opacidad, las líneas de Gilula conservan alineación normal, las articulaciones intercarpianas presentan congruencia, alineación, amplitud y opacidad habituales.

Los metacarpianos y falanges presentan forma y opacidad normales, sin evidencia de soluciones de continuidad, lesiones líticas ni blásticas, las articulaciones metacarpofalángicas e interfalángicas muestran amplitud, congruencia, alineación y opacidad normales.

Porciones visibles de las diáfisis del radio y cúbito así como metáfisis y epífisis sin datos de soluciones de continuidad, articulaciones radiocarpal y cúbitocarpal de características normales.

CONCLUSIONES:

1. Radiografías de muñeca derecha de características normales.
2. Estructuras óseas sin datos de fractura o luxación.
3. Tejidos blandos sin alteraciones.



Atentamente:
Dr. Jesús López Ruiz

Médico especialista en Radiología e Imagen.

AP MUÑECA

DER



LAT MUÑECA

DER

