

Santos Degollado # 998 Col. Tequisquiapan, San Luis Potosí, SLP. 444 573 4076 / 444 768 6090 contacto@lebendiagnosticos.com **lebendiagnosticos**.com

PACIENTE: LITSY JESSICA GARCÍA MARTÍNEZ

EDAD: 28 AÑOS

MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA FECHA: 13 DE NOVIEMBRE 2023

## **RADIOGRAFIAS DE MANO**

Se realizan radiografías de mano izquierda en proyección posteroanterior y oblicua con los siguientes hallazgos:

Tejidos blandos presentan grosor y opacidad habitual. Estructuras óseas con adecuada opacidad.

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

Los metacarpos y falanges presentan forma y opacidad normales, sin evidencia de soluciones de continuidad, lesiones líticas ni blásticas, excepto la falange proximal del cuarto dedo, que presenta cambios postquirúrgicos por la presencia de aguja de Kirschner con entrada a nivel de la cabeza de la falange, se asocia a angulación lateral-palmar de la cabeza de de la falange y esclerosis de la misma en relación a consolidación de fractura.

Las articulaciones metacarpofalángicas e interfalangicas 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:**

- Radiografías de mano izquierda que muestra fractura consolidada con aparente angulación lateropalmar de la cabeza de la falange proximal del cuarto dedo, asociada a cambios postquirúrgicos.
- 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 Ced. Prof. 13204480.





