

## INFORME DE PATOLOGIA

<b>NOMBRE:</b> KELLY JOHANA MEZA MERCADO	<b>DOCUMENTO:</b> 22563385	<b>EDAD:</b> 38 Años
<b>ASEGURADORA:</b> PARTICULAR	<b>SEXO:</b> FEMENINO	<b>REMITIDO POR:</b> JUAN FELIPE ARIAS
<b>FECHA DE ATENCIÓN :</b> 17/07/2019		

### DIAGNOSTICO CLÍNICO

Tumor maligno de la mama

### DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

Rotulado "con el nombre": se reciben en formol 6 fragmentos de tejido, que miden en promedio 1 x 0.2 cms, de color amarillo con áreas cafés. Se procesa todo en 1 y 2.

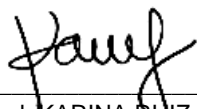
### DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA

Los cortes muestran tejido mamario con una lesión tumoral maligna de origen epitelial, constituida por una proliferación de células con núcleos de tamaño grande, con pleomorfismo marcado que se disponen en su mayoría en un difuso, células sueltas acompañados de figuras de mitosis (7 en 10 campos de alto poder). La lesión infiltra el tejido adiposo adyacente. No se observa invasión vascular ni perineural en la muestra evaluada.

### DIAGNÓSTICO ANATOMOPATOLÓGICO

#### BIOPSIA CON AGUJA GRUESA DE LESION EN MAMA IZQUIERDA:

- CARCINOMA INVASOR DE TIPO NO ESPECIAL, GRADO HISTOLOGICO 3/3 POR SCORE RICHARDSON BLOOM 8/9 (MITOSIS:2, GRADO NUCLEAR:3, DUCTOS:3).
- LESION PRESENTE EN 4 DE 6 FRAGMENTOS DE TEJIDO ENVIADOS.
- NO SE OBSERVA INVASIÓN VASCULAR NI NEURAL



Profesional: KARINA RUIZ CAEZ  
Especialidad: Médico Patóloga  
Registro Médico: 1488/03

Fin del Informe

Fecha: julio 22 / 2019