



INFORME N°: **2321093**
SERVICIO ORIGEN: Hosp. Barros Luco
FECHA RECEPCIÓN: 22-12-2023
FECHA TOMA MUESTRA: 04-12-2023

Unidad De Anatomía Patológica

PACIENTE : **YASNA SILVANA LÓPEZ LIZAMA**
RUT : 14395860-4 EDAD : 45 AÑOS
DR (a) : **JUAN MANUEL DONAIRE**
MUESTRA DE : Biopsia core mama derecha hora 4
ANTECEDENTES : Carcinoma infiltrante; IHQ HER2: 3+, RE: Positivo, RPg: Positivo, Ki67:20%

INFORME DE HIBRIDACIÓN IN SITU DUAL PARA EL GEN HER2

EXAMEN MACROSCÓPICO:

Para estudio DISH HER2 se recibe 1 bloque en parafina N°23-3493, con su respectivo informe y estudio IHQ realizado en Hospital Parroquial San Bernardo con fecha 12-12-2023.

RESULTADO DE ANÁLISIS PARA HER2/NEU POR TÉCNICA DE DISH

BIOPSIA CORE DE MAMA DERECHA, HORA 4, CON CARCINOMA DUCTAL INFILTRANTE.

PROMEDIO DE SEÑALES HER2: 10,35

PROMEDIO DE SEÑALES CEN17: 1,7

RELACIÓN HER2/CEN17: 6,08

SEGÚN GUÍAS ASCO/CAP 2018 PARA HER2, EL RESULTADO DE ESTE ANÁLISIS ES: **POSITIVO (6,08)**

Nota:

Se utilizó kit ventana HER2 Dual ISH.


Dra. Javiera Meza
Anatomopatólogo

Santiago, enero 5 de 2024