



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