

Nom: dafhadsh dsahad Núm. Història Clínica: 42 Núm. Seguretat Social:

Pàg. 1 de Edat: 71 Sexe: Mujer

Data Reg.: 01/02/2021

Data Presa: 13/01/2021

INFORME ANATOMOPATOLÒGIC / CITOLÒGIC

Tipus de Procés: BIOPSIA PROGRAMA Metge Sol·I.: CAMARASA GUIJARRO, PAU

Servei/GHF: RAD GRAL

Enviar a:

Mostra:

A B MAMA

Datos Clínicos:

Resumen HC: MI: nodulo sospechoso en CSE, BAG por eco Motivo del Examen: BAG por eco de nodulo sospechoso

Tipo Fijador: Formol

Descripción Macroscópica:

Seis fragmentos cilíndricos de tejido que miden 1.9 - 1 cm. 4 fragmentos de 0.4 - 0.1 cm.

Diagnóstico:

Mama (biopsia):

Fragmentos de carcinoma papilar con patrón sólido.

- · Procedimiento: Biopsia (BAG)
- · Lateralidad: Izquierda.
- · Localización tumoral: Cuadrante superoexterno.
- · La neoplasia ocupa aproximadamente el 80% del volumen total del material de biopsia estudiado.
- Grado histológico (Nothingam Histologic Score): Bien diferenciado (Grado 1): (5/9)

Grado de diferenciación tubular: Score 3 Grado de pleomorfismo nuclear: Score 1 Grado de actividad mitótica: Score 1

Data de l'informe: 01/02/2021

Data de la impressió: 01/02/2021 Nº Est.: 21B0000325

Firmat: Dr./Dra: FORTEZA VALADES, ANA



Nom: dafhadsh dsahad Núm. Història Clínica: 42 Núm. Seguretat Social: Edat: 71 Sexe: Mujer

Pàg. 2 de

Nota: Diagnóstico definitivo con la pieza quirúrgica. No se observan áreas de cacinoma infiltrante.

- · Estudio de biomarcadores:
 - Receptores de progesterona (PR): Positividad intensa en el 70% de las células neoplásicas.
 - Receptores de estrógenos (ER): Positividad intensa en el 90% de las células neoplásicas.
 - Her2 (por inmunohistoquímica): Negativo (1+).
 - Índice de proliferación celular (Ki67): Entre 10 15%.
 - CK19: Positividad intensa ydifusa.

T04000 MAMA, NE

Data de l'informe: 01/02/2021 Data de la impressió: 01/02/2021

5

Nº Est.: 21B0000325