Onkologische Tagesklinik Regensburg | Ansgar-Henk-Allee 197, 25607 Jena | Dr. med. Hans-Erich

Putz | [Logo]

Patient: Hedda Beier

Geburtsdatum: 15.05.1945

Aufnahmedatum: 23.03.2025

Entlassungsdatum: 04.01.2025

Diagnose: Mammakarzinom links, TNM: T2 N1 M0

Klinischer Verlauf:

Die Patientin stellte sich mit tastbarer Resistenz in der linken Brust vor. In der durchgeführten

Bildgebung zeigte sich ein rundlicher, solider Tumor links oben außen. Die Biopsie ergab ein

invasiv-duktales Mammakarzinom, G2, hormonrezeptorpositiv, HER2-negativ. Es erfolgte eine

brusterhaltende Operation mit axillärer Lymphknotendissektion, gefolgt von adjuvanter

Chemotherapie.

Pathologie:

Histologischer Typ: invasiv-duktales Mammakarzinom

Grading: G2

Hormonrezeptorstatus: ER 80%, PR 70%

HER2: negativ

Ki-67: 25%

Laborwerte (Entlassung):

Leukozyten: 4.800 /µI (Referenz: 4.000-10.000)

Hb: 12,4 g/dl (Referenz: 12-16)

Thrombozyten: 220.000 /µl (Referenz: 150.000-400.000)

Empfehlung:

Nachsorge gemaess S3-Leitlinie, weitere adjuvante endokrine Therapie.

Mit freundlichen Gruessen

Dr. med. Hans-Erich Putz