

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 11.10.2024

**Diagnose:**

Infiltrierendes duktales Mammakarzinom

Staging gemäß TNM: T2N1M0

**Pathologie:**

Histologie: G2

Grading: 35%

HER2: 20%

Ki-67: positiv

**Klinischer Verlauf:**

Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung. Im Rahmen der bildgebenden Diagnostik zeigte sich ein suspekter Befund im rechten Lungenflügel. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors.

Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter.

Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Im Rahmen der

bildgebenden Diagnostik zeigte sich ein suspekter Befund im rechten Lungenflügel. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung. Ein Anstieg der Entzündungsparameter konnte nicht beobachtet werden.

Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors. Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter.

**Laborwerte:**

Parameter	Wert
Thrombozyten	13.79
Albumin	4.7
LDH	7.3
CRP	10.28
Leukozyten	11.41

Mit freundlichen Gruessen

Dr. med. Tobias Reinhardt