

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 31.08.2024

Diagnose:

Nicht-kleinzelliges Bronchialkarzinom

T2/N1/M0

Pathologie:

Histologie: 35%

Grading: positiv

HER2: G2

Ki-67: 35%

Klinischer Verlauf:

Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie.

Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden.

Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter.

Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie.

Laborwerte:

Parameter	Wert
Albumin	8.66
Hb	5.95
Kreatinin	10.04
GGT	4.32
ALT	13.93

Mit freundlichen Gruessen

Prof. Dr. med. Linda Koch