

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 18.06.2024

Diagnose:

Kolorektales Adenokarzinom

Tumorstadium: T2 N1 M0 gemäß TNM

Pathologie:

Histologie: G2

Grading: G3

HER2: HER2 3+

Ki-67: G2

Klinischer Verlauf:

Im Rahmen der bildgebenden Diagnostik zeigte sich ein suspekter Befund im rechten Lungenflügel.

Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung.

Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen. Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter.

Ein Anstieg der Entzündungsparameter konnte nicht beobachtet werden. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors. Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard.

Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie. Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors. Ein Anstieg der Entzündungsparameter konnte nicht beobachtet werden. Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter. Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie.

Laborwerte:

Parameter	Wert
LDH	6.91
Kreatinin	2.16
Kreatinin	7.17
LDH	12.36
LDH	1.09

Mit freundlichen Gruessen

Dr. med. Julia Weber