

Klinikum Südwest

Abteilung für Hämatologie und Onkologie

Beispielweg 8

70199 Stuttgart

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 02.06.2024

Diagnose:

Kolorektales Adenokarzinom

T2/N1/M0

Pathologie:

Histologie: positiv

Grading: G2

HER2: positiv

Ki-67: 35%

Klinischer Verlauf:

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

Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Ein Anstieg der Entzündungsparameter konnte nicht beobachtet werden.

Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie. 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.

Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie. Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard.

Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie. Ein Anstieg der Entzündungsparameter konnte nicht beobachtet werden.

Laborwerte:

Parameter	Wert	Einheit
LDH	9.57	g/l
AST	0.79	U/l
Hb	10.34	g/dl
LDH	0.84	g/dl
CRP	0.79	g/l

Mit freundlichen Gruessen

Dr. med. Julia Weber