Uniklinik Köln - Zentrum für Tumorerkrankungen

Onkologische Ambulanz

Kerpener Str. 62

50937 Köln

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 02.05.2025

Es handelt sich um ein Kolorektales Adenokarzinom, T2/N1/M0

Pathologie:

Histologie:

negativ

Grading:

positiv

HER2:

20%

Ki-67:

20%

Klinischer Verlauf:

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. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors.

Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen. Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard.

Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten

und Thoraxschmerzen. Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung.

Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen. Im Rahmen der bildgebenden Diagnostik zeigte sich eine suspekter Befund im rechten Lungenflügel. Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom.

Laborwerte:

Parameter	Wert	Einheit	Referenz
Hb	13.5	g/dl	12.0-16.0
Leukozyten	7.8	10^9/I	4.0-10.0
CRP	2.1	mg/dl	<0.5
Kreatinin	0.9	mg/dl	0.6-1.2

Mit freundlichen Gruessen

Dr. med. Tobias Reinhardt