Uniklinik Köln - Zentrum für Tumorerkrankungen

Onkologische Ambulanz

Kerpener Str. 62

50937 Köln

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 02.05.2025

Diagnose:

Prostatakarzinom

Staging gemäß TNM: T2N1M0

Pathologie:

Histologie: HER2 3+

Grading: G3

HER2: HER2 3+

Ki-67: positiv

Klinischer Verlauf:

Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard.

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

Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung. Im Rahmen der bildgebenden Diagnostik zeigte sich eine suspekter Befund im rechten Lungenflügel.

Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Im Rahmen der bildgebenden Diagnostik zeigte sich eine suspekter Befund im rechten Lungenflügel. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors.

Laborwerte:

Parameter	Wert
Hb	13.5
Leukozyten	7.8
CRP	2.1
Kreatinin	0.9

Mit freundlichen Gruessen

PD Dr. med. Armin Schulze