Uniklinik Köln - Zentrum für Tumorerkrankungen

Onkologische Ambulanz

Kerpener Str. 62

50937 Köln

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 25.12.2024

Diagnose: Prostatakarzinom mit Lungemetastasen. TNM: T2 N1 M1

Pathologie:

Histologie: 35%

Grading: negativ

HER2: PR-

Ki-67: positiv

Östrogenrezeptor: HER2 3+

Progesteronrezeptor: ER+

Klinischer Verlauf:

In der Nachsorge fanden sich keine Hinweise auf ein Rezidiv. Die letzte MRT zeigte stabile posttherapeutische Verhältnisse. Histopathologisch wurde ein Adenokarzinom mit mäßiger Differenzierung gesichert. Unter der laufenden Chemotherapie kam es zur Besserung des Allgemeinzustandes.

Unter der laufenden Chemotherapie kam es zur Besserung des Allgemeinzustandes. Die CT-Bildgebung dokumentierte eine stabile Krankheitslage. In der Nachsorge fanden sich keine Hinweise auf ein Rezidiv. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor. Im Verlauf der Behandlung zeigten sich teils deutliche Nebenwirkungen. Unter der laufenden

Chemotherapie kam es zur Besserung des Allgemeinzustandes. Die letzte MRT zeigte stabile posttherapeutische Verhältnisse. In der Nachsorge fanden sich keine Hinweise auf ein Rezidiv. Die letzte MRT zeigte stabile posttherapeutische Verhältnisse. Die CT-Bildgebung dokumentierte eine stabile Krankheitslage. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor. Histopathologisch wurde ein Adenokarzinom mit mäßiger Differenzierung gesichert.

Laborwerte vom 20.12.2024:

Parameter	Wert
GGT	4.82
Leukozyten	11.22
LDH	12.9
Leukozyten	6.54
Albumin	13.53

Mit freundlichen Gruessen

PD Dr. med. Armin Schulze