

Klinikum Südwest

Abteilung für Hämatologie und Onkologie

Beispielweg 8

70199 Stuttgart

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 17.03.2025

Diagnose: Pankreaskarzinom mit Lungemetastasen. TNM-Klassifikation T2-N1-M1

Pathologie:

Histologie: G2

Grading: G3

HER2: G2

Ki-67: 20%

Östrogenrezeptor: HER2 3+

Progesteronrezeptor: positiv

Klinischer Verlauf:

In der Nachsorge fanden sich keine Hinweise auf ein Rezidiv. Die letzte MRT zeigte stabile posttherapeutische Verhältnisse. Die CT-Bildgebung dokumentierte eine stabile Krankheitslage. Im Verlauf der Behandlung zeigten sich teils deutliche Nebenwirkungen.

Histopathologisch wurde ein Adenokarzinom mit mäßiger Differenzierung gesichert. Die letzte MRT zeigte stabile posttherapeutische Verhältnisse. Die CT-Bildgebung dokumentierte eine stabile Krankheitslage. Die interdisziplinäre Tumorkonferenz empfahl ein multimodales Vorgehen.

Unter der laufenden Chemotherapie kam es zur Besserung des Allgemeinzustandes. Die interdisziplinäre Tumorkonferenz empfahl ein multimodales Vorgehen. Die letzte MRT zeigte stabile

posttherapeutische Verhältnisse. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor.

Im Verlauf der Behandlung zeigten sich teils deutliche Nebenwirkungen. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor. Unter der laufenden Chemotherapie kam es zur Besserung des Allgemeinzustandes. Die interdisziplinäre Tumorkonferenz empfahl ein multimodales Vorgehen.

Laborwerte vom 12.03.2025:

Parameter	Wert
ALT	10.24
ALT	2.79
AST	14.62
Kreatinin	3.22
AST	6.27

Mit freundlichen Gruessen

Dr. med. Julia Weber