

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 27.02.2025

Diagnose: Pankreaskarzinom mit peritonealmetastasen. Staging gemäß TNM: T2N1M1

Pathologie:

Histologie: 35%

Grading: G3

HER2: G3

Ki-67: positiv

Östrogenrezeptor: G2

Progesteronrezeptor:negativ

Klinischer Verlauf:

Die letzte MRT zeigte stabile posttherapeutische Verhältnisse. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor. Die interdisziplinäre Tumorkonferenz empfahl ein multimodales Vorgehen. Im Verlauf der Behandlung zeigten sich teils deutliche Nebenwirkungen.

Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor. Die interdisziplinäre Tumorkonferenz empfahl ein multimodales Vorgehen. In der Nachsorge fanden sich keine Hinweise auf ein Rezidiv. 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 letzte MRT zeigte stabile posttherapeutische Verhältnisse. 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 Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor. Die interdisziplinäre Tumorkonferenz empfahl ein multimodales Vorgehen.

Laborwerte vom 22.02.2025:

Parameter	Wert
Thrombozyten	1.75
AST	13.27
AST	5.53
ALT	1.34
Leukozyten	2.45
AST	10.59

Mit freundlichen Gruessen

Dr. med. Hans Meier