Klinikum Südwest

Abteilung für Hämatologie und Onkologie

Beispielweg 8

70199 Stuttgart

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 25.08.2024

Diagnose:

Pankreaskarzinom mit peritonealmetastasen

Tumorstadium: T2 N1 M1 gemäß TNM

Pathologie:

Histologie: 35%

Grading: 20%

HER2: HER2 3+

Ki-67: PR-

Östrogenrezeptor: negativ

Progesteronrezeptor:negativ

Radiologischer Befund:

Im Rahmen der radiologischen Untersuchung (CT Thorax) zeigten sich suspekte Läsionen, vereinbar mit Progression.

Klinischer Verlauf:

Unter der laufenden Chemotherapie kam es zur Besserung des Allgemeinzustandes.

Histopathologisch wurde ein Adenokarzinom mit mäßiger Differenzierung gesichert. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor. Die letzte MRT zeigte stabile

posttherapeutische Verhältnisse.

Im Verlauf der Behandlung zeigten sich teils deutliche Nebenwirkungen. Die CT-Bildgebung dokumentierte eine stabile Krankheitslage. Die letzte MRT zeigte stabile posttherapeutische Verhältnisse. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor.

Histopathologisch wurde ein Adenokarzinom mit mäßiger Differenzierung gesichert. Unter der laufenden Chemotherapie kam es zur Besserung des Allgemeinzustandes. Die letzte MRT zeigte stabile posttherapeutische Verhältnisse. Die interdisziplinäre Tumorkonferenz empfahl ein multimodales Vorgehen.

Histopathologisch wurde ein Adenokarzinom mit mäßiger Differenzierung gesichert. In der Nachsorge fanden sich keine Hinweise auf ein Rezidiv. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor. Die CT-Bildgebung dokumentierte eine stabile Krankheitslage.

Laborwerte vom 20.08.2024:

Parameter	Wert
AST	14.53
Hb	12.8
AST	11.85
Kreatinin	13.15

Mit freundlichen Gruessen

Dr. med. Tobias Reinhardt