

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 22.09.2024

Diagnose:

Pankreaskarzinom

TNM-Klassifikation T2-N1-M0

Pathologie:

Histologie: 20%

Grading: G2

HER2: 35%

Ki-67: G2

Klinischer Verlauf:

Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie. Ein Anstieg der Entzündungsparameter konnte nicht beobachtet werden.

Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen. Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie. Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung.

Ein Anstieg der Entzündungsparameter konnte nicht beobachtet werden. Die Patientin stellte sich

mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung.

Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung. Im Rahmen der bildgebenden Diagnostik zeigte sich ein suspekter Befund im rechten Lungenflügel. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen.

Laborwerte:

Parameter	Wert
ALT	3.49
AST	11.34
Hb	6.83
ALT	10.81
CRP	3.52

Mit freundlichen Gruessen

PD Dr. med. Armin Schulze