

Patientenname: Max Mustermann

Geburtsdatum: 01.01.1970

Datum: 14.09.2024

Diagnose:

Prostatakarzinom

TNM-Klassifikation T2-N1-M0

Pathologie:

Histologie: G2

Grading: HER2 3+

HER2: 20%

Ki-67: 20%

Klinischer Verlauf:

Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie. Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Ein kontrollierender CT-Befund zeigte eine partielle Remission des Tumors. Im Rahmen der bildgebenden Diagnostik zeigte sich ein suspekter Befund im rechten Lungenflügel.

Ein Anstieg der Entzündungsparameter konnte nicht beobachtet werden. Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom. Im Rahmen der bildgebenden Diagnostik zeigte sich ein suspekter Befund im rechten Lungenflügel. Die Therapieplanung sieht eine neoadjuvante Chemotherapie vor, gefolgt von operativer Sanierung.

Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden

Therapie. Die Patientin stellte sich mit neu aufgetretenen Beschwerden vor, darunter persistierender Husten und Thoraxschmerzen. Ein Anstieg der Entzündungsparameter konnte nicht beobachtet werden. Die histopathologische Untersuchung ergab ein invasives Adenokarzinom.

Es erfolgte eine interdisziplinäre Fallbesprechung mit dem Tumorboard. Die Laborkontrollen zeigten stabile hämatologische Parameter. Im weiteren Verlauf kam es zu einer klinischen Besserung der Beschwerden. Die Patientin berichtet über eine Verbesserung des Allgemeinzustandes unter der laufenden Therapie.

Laborwerte:

Parameter	Wert	Einheit	Referenz
ALT	13.93	g/l	35-45
ALT	13.53	g/dl	0.6-1.2
AST	2.42	U/l	12.0-16.0
Thrombozyten	10.4	U/l	35-45
Leukozyten	11.82	10 ⁹ /l	<0.5

Mit freundlichen Gruessen

Dr. med. Hans Meier