

**Diagnose**

Harnblasenkarzinom

**TNM-Klassifikation**

T-Status: T1

N-Status: N0

M-Status: M1

**Durchgeführte Untersuchungen**

- PET-CT
- CT Thorax

**Medikation bei Entlassung**

- ASS 100 mg
- Simvastatin 20 mg
- Pantoprazol 40 mg

**Patienteninformationen**

Name: Catrin Tröst

Geburtsdatum: 13.02.1971

Adresse: Klemmweg 7/7, 21513 Eisenhüttenstadt

Aufnahmedatum: 26.03.2025

Entlassungsdatum: 23.01.2025

Die Tumorkonferenz empfahl eine primär systemische Chemotherapie, gefolgt von Reevaluation hinsichtlich einer operativen Sanierung. Es erfolgte eine ausführliche ärztliche Aufklärung mit Einwilligung zur vorgeschlagenen Therapie. Unter symptomatischer Therapie kam es zu einer subjektiven Besserung der Beschwerden.

Nach interdisziplinärer Fallbesprechung wurde eine leitliniengerechte Therapieempfehlung ausgesprochen. Die Patientin wurde ausführlich über die Diagnose, Prognose sowie über mögliche Nebenwirkungen der geplanten Therapie aufgeklärt. Eine psychoonkologische Mitbetreuung wurde

angeboten.

Während des stationären Aufenthalts zeigte sich eine initial reduzierte Leistungsfähigkeit mit eingeschränkter Belastbarkeit. Im Rahmen der multidisziplinären Betreuung durch Onkologie, Ernährungsberatung und Psychoonkologie konnte eine Stabilisierung erreicht werden. Die Patientin wurde über die weiteren therapeutischen Schritte umfassend aufgeklärt.

Im weiteren Verlauf kam es zu einer stabilen klinischen Situation. Die Entlassung erfolgte in gutem Allgemeinzustand mit dem Ziel einer ambulanten Weiterbetreuung in einer onkologischen Schwerpunktpraxis. Eine Vorstellung in der Tumornachsorgeambulanz wurde vereinbart.

### **Laborparameter**

Laborparameter

Parameter	Wert	Einheit	Normbereich
Thrombozyten	250	/nL	150?400
CRP	3.2	mg/L	<5.0
Kreatinin	0.9	mg/dL	0.6?1.2
AST	24	U/L	<35
ALT	29	U/L	<45
LDH	180	U/L	135?225

Tumorpathologie

Histologie	Adenokarzinom, mäßig differenziert
Grading	G2
Hormonrezeptorstatus	Östrogen-Rezeptor positiv, Progesteron-Rezeptor positiv
HER2	negativ
Ki-67	30%
Mikrosatellitenstatus	MSS
PD-L1	TPS 5%

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. Erika Mustermann, Fachärztin für Hämatologie und Onkologie