Onkologische Klinik Musterstadt

Abteilung für Hämatologie und Onkologie

12345 Musterstadt

Musterstraße 12

Tel: 01234 / 567890

Im Rahmen des stationären Aufenthaltes erfolgte eine umfassende Diagnostik einschließlich

bildgebender Verfahren sowie laborchemischer Analysen. Die histopathologische Untersuchung

bestätigte die vorläufige Verdachtsdiagnose. Die Patientin zeigte eine gute Compliance und

tolerierte die Maßnahmen komplikationslos.

Die stationäre Aufnahme erfolgte aufgrund von unklarer Gewichtsabnahme und rezidivierenden

abdominalen Beschwerden. Nach ausführlicher Diagnostik inklusive kontrastmittelverstärkter CT

sowie endoskopischer Abklärung wurde die Diagnose gestellt. Im weiteren Verlauf erfolgte die

histopathologische Sicherung durch transabdominelle Biopsie.

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.

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.

Name: Ing. Madeleine Stumpf

Geburtsdatum: 23.09.1971

Adresse: Constance-Bohlander-Platz 7, 52045 Siegen

Aufnahmedatum: 24.01.2025

Entlassungsdatum: 14.03.2025

Diagnose

Bronchialkarzinom

Die Klassifikation nach TNM ergibt: T4 N2 M1

Medikation bei Entlassung

- Salbutamol Spray

- L-Thyroxin 50 μg

- Omeprazol 20 mg

Seite 1

## **Onkologische Klinik Musterstadt**

Abteilung für Hämatologie und Onkologie

Musterstraße 12 12345 Musterstadt Tel: 01234 / 567890

## **Durchgeführte Untersuchungen**

- Histopathologische Untersuchung
- Biopsie

## Laborparameter

| Hb           | 13.4 g/dL |
|--------------|-----------|
| Leukozyten   | 6.1 /nL   |
| Thrombozyten | 250 /nL   |
| CRP          | 3.2 mg/L  |
| LDH          | 180 U/L   |
| Kreatinin    | 0.9 mg/dL |
| AST          | 24 U/L    |
| ALT          | 29 U/L    |

## **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. Anna Beispielfrau, Fachärztin für Innere Medizin