

## Tumorbiologische Testung bei Lungenkrebs – Was Sie Ihren Arzt fragen sollten.

Name: \_\_\_\_\_

Mit einer tumorbiologischen Testung kann Ihr Arzt die für Sie individuell beste Behandlung finden. Daher ist es wichtig, die Ergebnisse zu kennen und mit Ihrem Arzt das weitere Vorgehen abzustimmen.

### Was für einen Lungenkrebs-Typ habe ich?

- Nicht-kleinzelliger Lungenkrebs (NSCLC)  
 Kleinzelliger Lungenkrebs (SCLC)

(Hinweis: Bei SCLC ist zurzeit noch keine tumorbiologische Testung erforderlich.)

### Welche Tests wurden bereits oder werden noch beauftragt?

#### PD-L1

- Ja - Testergebnis: \_\_\_\_\_ in %  
 Nein - Warum nicht? Grund: \_\_\_\_\_

#### EGFR

- Ja - Testergebnis: \_\_\_\_\_  
 Nein - Warum nicht? Grund: \_\_\_\_\_

#### ALK

- Ja - Testergebnis: \_\_\_\_\_  
 Nein - Warum nicht? Grund: \_\_\_\_\_

#### ROS

- Ja - Testergebnis: \_\_\_\_\_  
 Nein - Warum nicht? Grund: \_\_\_\_\_

#### BRAF

- Ja - Testergebnis: \_\_\_\_\_  
 Nein - Warum nicht? Grund: \_\_\_\_\_

#### Sonstige Biomarker

- Ja - Testergebnis: \_\_\_\_\_  
Welche: \_\_\_\_\_  
 Nein - Warum nicht? Grund: \_\_\_\_\_

### Wenn Tests nicht durchführbar oder nicht auswertbar waren: Wie ist das weitere Vorgehen?

- Erneute Biopsie  
 Alternative Probe:  Zytologische Probe  Blutprobe  
 Keine weitere Maßnahme erforderlich, weil \_\_\_\_\_

### Kann bereits eine Therapieentscheidung getroffen werden? Wenn ja, welche?

### Notizen