

## 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