

## Checkliste für die Anmeldung einer klinischen Studie

### Vollständiger Name der Studie

---

---

---

Acronym der Studie: \_\_\_\_\_

Sponsor der Studie: \_\_\_\_\_

Beginn der Studie: \_\_\_\_\_

EudraCT der Studie: \_\_\_\_\_

IIT-Studie, Nr.: \_\_\_\_\_

### Herstellung und Versand von Leerschnitten

Gewebeart:  Tumor  Normalgewebe  Sonstige: \_\_\_\_\_

Anzahl der Leerschnitte: \_\_\_\_\_

Schnittdicke:  2  $\mu$ m (Immuno)  4-5  $\mu$ m (NGS/ in situ)  10  $\mu$ m (Eppi)  Andere: \_\_\_\_\_

Schnittbehandlung:  normal  luftgetrocknet  RNase-frei

Art der Objektträger:  normal  beschichtet

Versand erfolgt:  von der Studienzentrale

von der Pathologie

Verpackung wird gestellt von: \_\_\_\_\_

kein Versand: \_\_\_\_\_

### Untersuchung am Institut für Klinische Pathologie

Histologie Färbungen: \_\_\_\_\_

Immunhistochemie Antikörper: \_\_\_\_\_

In situ Hybridisierung Sonde:  FISH: \_\_\_\_\_

CISH: \_\_\_\_\_

Molekulare Analyse Gen: \_\_\_\_\_

### Weitere Anmerkungen

---

---

---