

Patientendaten (Patientenaufkleber)

Name, Vorname

Adresse

Geburtsdatum

Auftraggeber / Paxisstempel

Ambulant: (Bitte Überweisung beifügen!)

Stationär:

Wahlleistung: (Bitte Adresse angeben!)

Liquid Biopsy zum

Nachweis von EGFR-Primärmutationen und/oder Resistenzmutation aus cfDNA

Nachweis von PIK3CA Mutationen aus cfDNA

Organ

Diagnose

Indikation: TKI Sensitivität bzw. Resistenz gegenüber TKI bei bekannter EGFR-

Primärmutation:

1. Voranfrage in der Pathologie erforderlich

NEU: Schriftliche Ankündigung spätestens am Vortag per Email an:

kirsten.reuter-jessen@med.uni-goettingen.de und wolf-salgoj@med.uni-goettingen.de

Unsere Ansprechpartner: Dr. Kirsten Reuter-Jessen (0551/39-64980), Judith Wolf-Salgo (0551/39-68635)

2. 10 ml Blut in Streckröhrchen

Nehmen Sie vor dem Blutentnahmetermin Kontakt mit uns auf, damit wir Ihnen die Röhrchen zusenden können.

Die Röhrchen bitte vollständig befüllen und nicht rundum bekleben, es muss eine durchgehende Sichtlücke verbleiben.

Nach der Blutentnahme muss das Röhrchen verschlossen und einige Male invertiert werden.

3. Versand per Bote

Probenannahme: Montags bis Donnerstags, jeweils von 8:00 Uhr bis 11:00 Uhr

Probeneingang: spätestens 24h nach Blutentnahme.

Externe Einsender: Der Versand an uns sollte unmittelbar erfolgen.

Interne Einsender: persönliche Übergabe (UBFT, Raum-Nr.: 2. E2 246 oder 2. E2 243)

Beachten Sie, dass eine Lagerung der Probe eine valide Analyse unmöglich machen kann.

4. Primärmutation angeben

Falls die Primärmutation nicht erneut nachweisbar ist, könnte eine zu geringe Tumorlast vorliegen, um eine Resistenzmutation nachzuweisen.

Datum

Name (**Druckbuchstaben**)

Unterschrift