

Auftragsformular molekularpathologische Untersuchung Liquid Biopsy

Einsendeadresse

Universitätsspital Basel
Institut für Medizinische Genetik und Pathologie
Schönbeinstrasse 40, 4031 Basel

Information / Kontakt

Dr. Ilaria Alborelli
Tel. +41 61 265 27 57
molpath@usb.ch

Interne Nummer/Etikette

Patient*in		
Name/Vorname		
Geburtsdatum	Geschlecht M / W	
Adresse		
PLZ	Ort	
Krankenkasse		
Externe Proben-Nr.	Tumortyp	
Material:		Datum
Blut (20 ml Vollblut in speziellen Streck-Röhrchen; 2 x 10ml Blut)		Kontaktperson
Liquor (falls möglich mind. 2ml Liquor in speziellen Streck-Röhrchen)		Tel.
		Email

Bitte 21G oder 22G Nadeln zur Venenpunktion und spezielle cfDNA-Röhrchen für die Liquid Biopsy verwenden, sogenannte Streck CELL-FREE DNA BCT® Cat.-No. 218962; Bestellung via 061 265 27 57). Andere Gefässe sind ungeeignet!

Datum und Uhrzeit der Probenentnahme

Versand per A-Post bei Raumtemperatur innert max. 4 Tagen

Auftraggeber

Rechnung an

Befundkopie an

Patient*in

Auftraggeber

Klinische Angaben zum Tumor

Tumortyp / Diagnose unbekannt

Klinische Fragestellung (z. B. Suche nach Resistenzvariante) LIQPLAT Studie

Pathogene Variante bekannt nein ja, Gen

Pathogene Variante p. oder c.

Tumorstadium: **TNM** unbekannt

Metastasen nein ja unbekannt

Direktauswahl eines Liquid Biopsy NGS-Panels (nicht zwingend erforderlich)

Kolon: Oncomine™ Colon cfDNA Assay (14 Gene inkl. BRAF, RAS)

Mamma: Oncomine™ Breast cfDNA Assay v2 (10 Gene inkl. ESR1, PIK3CA mit E542, E545 und H1047)

Lunge: Oncomine™ PanCancer cfDNA Assay (44 therapierrelevante Gene inkl. EGFR, BRAF, PIK3CA etc; nur DNA)

Prostata: Prostata cfDNA Assay (46 Gene inkl. Hotspots in BRCA1, BRCA2, SPOP, TP53, PIK3CA)

Liquor cerebrospinalis, Aszites, Pleuraerguss (kein Blut!): **Nanopore WGS** (Methylom/Kopienzahlprofil)

Anderer Tumor: Oncomine™ PanCancer cfDNA Assay (44 inkl. EGFR, BRAF, PIK3CA etc; nur DNA)

Abgedeckte Gene und Exone: [Link](#)

Formular drucken