

Patient*innendaten

Klinik / Station / Praxis



Institut für Klinische Pathologie

79002 Freiburg, Postfach 214
Direktor: Prof. Dr. med. Dr. h.c. M. Werner
Telefon: 0761 270-81190
oder 0761 270-81200
Telefax: 0761 270-81930



Anschrift:
(Bei Privatpatient*innen)

Molekularpathologische Diagnostik - Liquid Biopsy (Einsendeschein mit dem Auftrag einer molekularpathologischen Untersuchung)

Kostenträger: Ambulant / MVZ Stationär Wahlleistung: nein ja
(Überweisungsschein beifügen)

Anforderung Liquid Biopsy Röhrchen

Liquid Biopsy Spezial-Röhrchen: n= _____

Einsendung Liquid Biopsy Probe(n)

Liquid Biopsy (in Spezial-Röhrchen)

1. Abnahme Datum / ml: _____ / _____ ml
2. Abnahme Datum / ml: _____ / _____ ml

Anamnese (ED/Verlauf/Resistenz), vorangegangene Therapien, klinische Fragestellung / klinische Studie

Fokus-Testung (qPCR-Analytik, 1 Röhrchen)

- EGFR BRAF / KRAS / NRAS (s. u. via Avenio Targeted NGS-Panel)
 ESR1 ESR1 und PIK3CA (s. u. via Avenio Expanded NGS-Panel)
 Sonstiges: _____

Erweiterte Testung (NGS-Analytik, 2 Röhrchen)

- Avenio Targeted NGS-Panel mit DNA Sequenzvarianten (**fett=** jeweils alle Exone): ALK, APC, BRAF, **BRCA1, BRCA2**, DPYD, **EGFR, ERBB2, KIT, KRAS, MET, NRAS, PDGFRA, RET, ROS1, TP53, UGT1A1**; Fusionen: ALK, RET, ROS1; DNA Kopienzahlen (Amplifikationen): EGFR, ERBB2, MET
- Avenio Expanded NGS-Panel mit DNA Sequenzvarianten (**fett=** jeweils alle Exone): ABL1, AK1, AKT2, ALK, APC, AR, ARAF, BRAF, **BRCA1, BRCA2, CCND1, CCND2, CCND3, CD274, CDK4, CDK6, CDKN2A, CSF1R, CTNNB1, DDR2, DPYD, EGFR, ERBB2, ESR1, EZH2, FBXW7, FGFR1, FGFR2, FGFR3, FLT1, FLT3, FLT4, GATA3, GNA11, GNAQ, GNAS, IDH1, IDH2, JAK2, JAK3, KDR, KEAP1, KIT, KRAS, MAP2K1, MAP2K2, MET, MLH1, MSH2, MSH6, MTOR, NF2, NFE2L2, NRAS, NTRK1, PDCD1LG2, PDGFRA, PIK3CA, PIK3R1, PMS2, PTCH1, PTEN, RAF1, RB1, RET, RNF43, ROS1, SMAD4, SMO, STK11, TERT promoter, TP53, TSC1, TSC2, UGT1A1, VHL**; Fusionen: ALK, FGFR2, FGFR3, NTRK1, RET, ROS1; DNA Kopienzahlen (Amplifikationen): EGFR, ERBB2, MET

Datum

ärztliche Unterschrift und Stempel

Telefon / Piepser

Wird von der Pathologie ausgefüllt!

Journal-Nr.:



60219899 ForManFR / 06.02.2024