

Prislista Klinisk patologi och genetik 2024

Analys	Pris
KLL-panel FISH + TP53	14 467 kr
KLL-panel FISH + TP53 + IGH mutationsstatus	17 513 kr
NGS-panel Oncomine Myeloid (DNA, RNA) – MDS, AML	13 242 kr
MPN	8 199 kr
MPN-E	8 199 kr
MYD88	8 199 kr
TP53	8 199 kr
IGH/IGK-klonalitet	3 884 kr
TR-klonalitet	3 840 kr
IGH-mutationsstatus	3 046 kr
FISH Double hit (c-myc, bcl-2)	11 212 kr
FISH t(11;14) – Mantelcellslymfom	5 628 kr
FISH t(14;18) – Follikulärt lymfom	5 562 kr
FISH t(8;14) – Burkittlymfom	5 606 kr
Genprotein HER2 IHC/ISH	2 097 kr
BCR-ABL1 RT-PCR (kvalitativ)	3 686 kr
BCR-ABL1 GeneXpert (kvantitativ)	3 531 kr
BRAF analys på Idylla	1 611 kr
AML-PCR Fusionsgener RT-PCR (kvalitativ, PML-RARA, CBFβ-MYH11, RUNX1-RUNX1T1), FLT3-analys	3 222 kr
NGS-panel Oncomine Focus lungpanel (DNA, RNA)	13 242 kr
NGS-panel Oncomine Focus DNA	8 509 kr
Gist-panel	8 509 kr
PIK3CA	8 509 kr
1P19Q / IDH1/2 analys	5 160 kr
MGMT-analys	9 901 kr
Idylla (EGFR)	2 648 kr
PD-L1 klon SP263	2 652 kr
PD-L1 klon SP142	2 652 kr

Analys	Pris
Mikrosatellitinstabilitet (MSI) Idylla	2 295 kr
FISH-ALK	6 268 kr
FISH-ROS	5 937 kr
HPV-genotypning	2 781 kr
HPV-screening	463 kr
ctEGFR	6 630 kr
GMS 560 Panel	15 340 kr
B-DNA HLA-B27	549 kr
Exomsekvensering (från blod eller DNA)	13 750 kr
Ny panel på befintlig exom-data	3 532 kr
Familjär Hyperkolesterolemi (CNV och SNV)	4 900 kr
Kopietalsavvikelser i LDLR	2 980 kr
Ny bedömning av tidigare detekterad variant	2 097 kr
DNA-extraktion och biobankning	620 kr
Snabbsvar	441 kr

Vid frågor kontakta:

Åsa Bergström, enhetschef Klinisk patologi och genetik

E-post: asa.bergstrom@regionorebrolan.se

Tel: 019-602 10 36