

## Prislista Klinisk patologi och genetik 2025

Analys	Pris
KLL-panel FISH + TP53	15 312 kr
KLL-panel FISH + TP53 + IGH mutationsstatus	18 480 kr
NGS-panel Oncomine Myeloid (DNA, RNA) – MDS, AML	13 552 kr
MPN	7 744 kr
MPN-E	7 744 kr
MYD88	7 744 kr
TP53	7 744 kr
IGH/IGK-klonalitet	4 290 kr
TR-klonalitet	4 752 kr
IGH-mutationsstatus	3 168 kr
FISH Double hit (c-myc, bcl-2)	11 176 kr
FISH t(11;14) – Mantelcellslymfom	5 610 kr
FISH t(14;18) – Follikulärt lymfom	5 544 kr
FISH t(8;14) – Burkittlymfom	5 588 kr
Genprotein HER2 IHC/ISH	2 090 kr
BCR-ABL1 RT-PCR (kvalitativ)	3 102 kr
BCR-ABL1 GeneXpert (kvantitativ)	4 158 kr
BRAF analys Idylla	2 684 kr
EGFR analys Idylla	3 388 kr
Mikrosatellitinstabilitet (MSI) Idylla	3 014 kr
AML-PCR Fusionsgener RT-PCR (kvalitativ, PML-RARA, CBFβ-MYH11, RUNX1-RUNX1T1), FLT3-analys	2 596 kr
NGS-panel Oncomine Precision Assay lungpanel (DNA, RNA)	9 548 kr
NGS-panel Oncomine Precision Assay DNA/RNA	6 050 kr
Gist-panel	9 240 kr
PIK3CA	9 240 kr
MGMT-analys	7 634 kr
PD-L1 klon SP263	2 640 kr
PD-L1 klon SP142	2 640 kr

<b>Analys</b>	<b>Pris</b>
FISH-ALK	6 248 kr
FISH-ROS	5 918 kr
HPV-genotypning	3 366 kr
HPV-screening	682 kr
ctEGFR	6 798 kr
GMS 560 Panel	15 290 kr
B-DNA HLA-B27	565 kr
Snabbsvar	1 430 kr
<b>Analys, Klinisk Genetik</b>	<b>Pris</b>
Exomsekvensering (från blod eller DNA)	14 080 kr
Farmakogenetisk analys	5 540 kr
Ny panel på befintlig exom-data	3 630 kr
Familjär Hyperkolesterolemi (CNV och SNV)	5 060 kr
Kopietalsavvikelser i LDLR	3 080 kr
Ny bedömning av tidigare detekterad variant	2 200 kr
DNA-extraktion och biobankning	660 kr

**Vid frågor kontakta:**

Åsa Bergström, enhetschef Klinisk patologi och genetik

E-post: [asa.bergstrom@regionorebrolan.se](mailto:asa.bergstrom@regionorebrolan.se)

Tel: 019-602 10 36