

Zkratka	Název metody
19q13e	19q13 delece - FISH
1p36e	1p36 delece - FISH
AdeV	Adenovirus
ALKb	ALK break apart - FISH
APC	APC
ATP7B	ATP7B - Wilsonova choroba
Bart	Bartonella spp.
BCL2b	BCL2 break apart - FISH
BKJC-RT	BKJC-RT
BKq	BKV kvantita
Bobu	Borrelia burgdorferi
Bp-Idy	BRAF (plasma) - systém Idylla
BRCA1	BRCA1
BRCA2	BRCA2
Bruc	Brucella spp.
CDK	CDKN2A a CDK4 - melanom
Celi	Celiakie HLA typizace
c-kit	c-kit, KIT
CMV RT	Detekce CMV bez kvantifikace
CTL	FusionPlex CTL Kit
EBV RT	Detekce EBV Real Time
Ef-Idy	EGFR z FFPE - Idylla
Frtu-RT	Francisella tularensis RT
GNAS	GNAS
GUlc-RT	Genitální ulcer RT
HER2-122e	HER2/D17S122 amplifikace - FISH
HER2-17e	HER2/CEP17 amplifikace - FISH
HFE	HFE
HHV6-RT	Detekce HHV6 bez kvantifikace
HHV8	HHV-8
HPVhl	HPV-HR/LR-typizace
HPVtp	HPV-typizace-SGB+GP5+/6+ (Anyplex HPV28)
HSV1-RT	Detekce HSV1 bez kvantifikace
HSV2-RT	Detekce HSV2 bez kvantifikace
IDH1-2	IDH1, IDH2
IgH	IgH-FR1, FR2, FR3 (BIOMED-2)
IgH-B	IgH-FR1, FR2, FR3 (BIOMED-2)-krve
IGHb	IGH break apart - FISH
IGH-BCL2f	IGH-BCL2 dual fusion - FISH
IgHD	IgH-Dh (BIOMED-2)
IgHDB	IgH-Dh (BIOMED-2) - krve
IGH-MYCf	IGH-MYC dual fusion - FISH
IgK	IgK (BIOMED-2)
IgK-B	IgK (BIOMED-2) - krve
IgL	IgL (BIOMED-2)
IgL-B	IgL (BIOMED-2) - krve
Kf-Idy	predikce KRAS (FFPE) - systém Idylla
LUNG	FusionPlex LUNGV2 Kit
McPV-RT	Merkel cell polyomavirus RT

MLH1	MLH1
MLH1P	MLH1 z FFPE tkání
MSH2	MSH2
MSH2P	MSH2 z FFPE tkání
MSH6	MSH6
MSH6P	MSH6 z FFPE tkání
Msp	Mycobacterium spp.
MTBC	Mycobacterium tuberculosis komplex
MYCb	MYC break apart - FISH
Myco sppRT	Mycobacterium spp.
Nf-Idy	NRAS, BRAF (FFPE) - systém Idylla
NIPT	NIPT Panorama
NIPTM	NIPT Mikrodelece
ParV3	Parvovirus B19 3
PDGFRA	PDGFRA
pE6E7	HPV E6-E7 type 16,18,31,33,35,45
pE6E7-D	HPV E6-E7 type 16,18,45
pGP	HPV GP+
pSGB	HPV CP SGB
ROS1b	ROS1 break apart - FISH
STI7-EA	Detekce 7 sexuálně přenosných mikroorganismů
SWIFT	Accel-Amplicon Plus EGFR Pathway Panel (AP-EG8048)
TCRb	TCR-beta (BIOMED-2)
TCRbB	TCR-beta (BIOMED-2) - krve
TCRd	TCR-delta (BIOMED-2)
TCRdB	TCR-delta (BIOMED-2) - krve
TCRg	TCR-gama (BIOMED-2)
TCRgB	TCR-gama (BIOMED-2) - krve
TMFII	Trombofilní mutace - Faktor II
TMFV	Trombofilní mutace - Faktor V
TMFXIII	Trombofilní mutace - Faktor XIII
TMM1298	Trombofilní mutace - MTHFR 1298
TMM677	Trombofilní mutace - MTHFR 677
TMPAI	Trombofilní mutace - PAI-1
Trpa-RT	Treponema pallidum-RT
TS500D	TruSight Oncology 500 DNA Panel
TS500R	TruSight Oncology 500 RNA Panel
Twh	Tropheryma whipplei - seminested
VHL	VHL
VZV-RT	Detekce VZV bez kvantifikace
Yep	Yersinia pseudotuberculosis