

TYP NOWOTWORU	GENY	Pakiet dla kobiet			Pakiet dla mężczyzn
		Basic 2 GENY*	Standard 26 GENÓW	Plus 74 GENY	Plus 79 GENÓW
Rak piersi	26 genów BRCA1, BRCA2, CHEK2, PALB2, BRIP1, TP53, PTEN, STK11, CDH1, ATM, BARD1, MLH1, MRE11A, MSH2, MSH6, MUTYH, NBN, PMS1, PMS2, RAD50, RAD51C, RAD51D, NF1, EPCAM, SMARCA4, CDK12	●	●	●	●
Rak jajnika	26 genów BRCA1, BRCA2, CHEK2, PALB2, BRIP1, TP53, PTEN, STK11, CDH1, ATM, BARD1, MLH1, MRE11A, MSH2, MSH6, MUTYH, NBN, PMS1, PMS2, RAD50, RAD51C, RAD51D, NF1, EPCAM, SMARCA4, CDK12	●	●	●	
Rak endometrium	11 genów EPCAM, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, STK11, TP53, PTEN, MUTYH, BRCA1, MLH3			●	
Rak prostaty	23 geny BRCA1, BRCA2, CHEK2, HOXB13, MSH2, MSH6, PMS2, MLH1, ATM, BRIP1, PALB2, MRE11A, NBN, RAD51C, RAD51D, ATR, FAM175A, GEN1, MUTYH, TP53, EPCAM, FANCA, CDK12				●
Rak jelita grubego	23 geny APC, AXIN2, EPCAM, MLH1, MLH3, MSH2, MSH6, MUTYH, PMS1, PMS2, STK11, PTEN, SMAD4, BMPR1A, ATM, BLM, CHEK2, GALNT12, MSH3, NTHL1, POLD1, POLE, TP53			●	●
Rak żołądka	14 genów CDH1, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, EPCAM, APC, BMPR1A, SMAD4, STK11, TP53, MUTYH, BRCA1, BRCA2			●	●
Rak nerki	11 genów VHL, MET, FH, FLCN, MSH2, TSC1, TSC2, SDHB, SDHC, SDHD, BAP1			●	●
Mnoga gruczolakowatość wewnątrzwydzielnicza	3 geny MEN1, RET, CDKN1B			●	●
Rak tarczycy	2 geny RET, NTRK1			●	●
Rak przytarczyc	2 geny CDC73, MEN1			●	●
Nerwiakowłókniakowatość	2 geny NF1, NF2			●	●
Guz chromochłonny	9 genów SDHAF2, SDHB, SDHC, SDHD, MAX, NF1, RET, TMEM127, VHL			●	●
Rak pęcherza moczowego	2 geny RB1, XPC			●	●
Rak urotelialny	9 genów MSH2, MSH6, MLH1, PMS2, ATM, EPCAM, APC, MUTYH, CDH1			●	●
Zespół przyzwojaków rodzinnych	5 genów SDHAF2, SDHB, SDHC, SDHD, VHL			●	●
Siatkówczak	1 gen RB1			●	●
Czerniak	2 geny CDK4, CDKN2A			●	●
Chrzęstniakomięsak	2 geny EXT1, EXT2			●	●
Rak trzustki	12 genów BRCA2, PALB2, BRCA1, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, PRSS1, SPINK1, ATM, CDKN2A, FANCG			●	●
Guzy stromalne	7 genów KIT, PDGFRA, SDHA, SDHB, SDHC, SDHD, NF1			●	●
Nerwiak zarodkowy	2 geny ALK, PHOX2B			●	●
Stwardnienie guzowate	2 geny TSC1, TSC2			●	●
Zespół nabłoniaków znamionowych	3 geny PTCH1, SUFU, PTCH2			●	●
Nerczak zarodkowy	1 gen WT1			●	●

*Tylko geny BRCA1 i BRCA2 są zawarte w pakiecie BASIC.

V070621 | 15:53