

**Pakiet dla kobiet**

TYP NOWOTWORU	GENY	Pakiet dla kobiet		
		Basic 2 GENY*	Standard 26 GENÓW	Plus 85 GENY
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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rak endometrium	11 genów EPCAM, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, STK11, TP53, PTEN, MUTYH, BRCA1, MLH3			<input type="checkbox"/>
Rak przełyku	5 genów RHBDF2, BLM, BRCA2, PALB2, MSR1			<input type="checkbox"/>
Rak jelita grubego	24 geny APC, AXIN2, EPCAM, MLH1, MLH3, MSH2, MSH6, MUTYH, PMS1, PMS2, STK11, PTEN, SMAD4, BMPR1A, ATM, BLM, CHEK2, GALNT12, MSH3, NTHL1, POLD1, POLE, TP53, GREM1			<input type="checkbox"/>
Rak żołądka	18 genów CDH1, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, EPCAM, APC, BMPR1A, SMAD4, STK11, TP53, MUTYH, BRCA1, BRCA2, ATM, BLM, PALB2, PTEN			<input type="checkbox"/>
Rak nerki	12 genów VHL, MET, FH, FLCN, MSH2, TSC1, TSC2, SDHB, SDHC, SDHD, BAP1, SDHA			<input type="checkbox"/>
Mnoga gruczolakowatość wewnątrzwydzielnicza	3 geny MEN1, RET, CDKN1B			<input type="checkbox"/>
Rak tarczycy	2 geny RET, NTRK1			<input type="checkbox"/>
Rak przytarczyc	2 geny CDC73, MEN1			<input type="checkbox"/>
Nerwiakówłókniakowatość	2 geny NF1, NF2			<input type="checkbox"/>
Guz chromochłonny	16 genów SDHAF2, SDHB, SDHC, SDHD, MAX, NF1, RET, TMEM127, VHL, SMAD4, ENG, ACVRL1, EPAS1, FH, MDH2, SDHA			<input type="checkbox"/>
Rak pęcherza moczowego	2 geny RB1, XPC			<input type="checkbox"/>
Rak urotelialny	10 genów MSH2, MSH6, MLH1, PMS2, ATM, EPCAM, APC, MUTYH, CDH1, TP53			<input type="checkbox"/>
Zespół przyzwojaków rodzinnych	16 genów SDHAF2, SDHB, SDHC, SDHD, MAX, NF1, RET, TMEM127, VHL, SMAD4, ENG, ACVRL1, EPAS1, FH, MDH2, SDHA			<input type="checkbox"/>
Siatkówczak	1 gen RB1			<input type="checkbox"/>
Czerniak	6 genów CDK4, CDKN2A, BRCA2, MC1R, BAP1, MITF			<input type="checkbox"/>
Chrzęstniakomięsak	2 geny EXT1, EXT2			<input type="checkbox"/>
Rak trzustki	17 genów BRCA2, PALB2, BRCA1, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, PRSS1, SPINK1, ATM, CDKN2A, FANCG, STK11, TP53, CFTR, FANCC, EPCAM			<input type="checkbox"/>
Guzy stromalne	7 genów KIT, PDGFRA, SDHA, SDHB, SDHC, SDHD, NF1			<input type="checkbox"/>
Nerwiak zarodkowy	2 geny ALK, PHOX2B			<input type="checkbox"/>
Stwardnienie guzowate	2 geny TSC1, TSC2			<input type="checkbox"/>
Zespół nabłoniaków znamionowych	3 geny PTCH1, SUFU, PTCH2			<input type="checkbox"/>
Nerczak zarodkowy	1 gen WT1			<input type="checkbox"/>