

GENESIS

ul. Jana H. Dąbrowskiego 77A, 60-529 Poznań www.genesis.pl tel. +48 61 626 34 36 +48 601 305 306 cgm@genesis.pl						
		PANEL NGS - w kierunku EDS, Marfana i pokrewnych	Zespół Ehlersa Danlosa typu I i II (I etap)	Zespół Ehlersa Danlosa typu I i II (II etap)	Zespół Ehlersa-Danlosa typ VI (wybrane mutacje w genie PLOD1) etap I (metoda molekularna)	Zespół Ehlersa-Danlosa typ VI - analiza delekcji/duplikacji w genie PLOD1 metodą MLPA
CENA		3 500,00 PLN	650,00 PLN	660,00 PLN	650,00 PLN	650,00 PLN
Czas realizacji		3-6 miesięcy				
Typ klasyczny (cEDS)	COL5A1					
	COL5A2					
	COL1A2					
Typ podobny do klasycznego (clEDS)	TNXB					
Typ sercowo-zastawkowy (cvEDS)	COL1A2					
Typ naczyniowy (vEDS)	COL3A1					
	COL1A1					
Typ hiper mobilny (hEDS)	---					
Typ artrochalazja (aEDS)	COL1A1					
	COL1A2					
Typ skórny (dEDS)	ADAMTS2					
Typ kifoskoliotyczny (kEDS)	PLOD1					
	FKBP14					
Zespół Kruchej Rogówki (BCS)	ZNF469					
	PRDM5					
Typ spondylodysplastyczny (spEDS)	B4GALT7					
	B3GALT6					
	SLC39A13					
EDS z przykurczami mięśniowymi (mcEDS)	CHST14					
	DSE					
Typ miopatyczny (mEDS)	COL12A1					
Typ przyzębowy (pEDS)	C1R					
	C1S					
		+ ADAMTSL2; ALDH18A1; ATP7A; CBS; COL15A1; COL6A1; COL6A2; COL6A3; FBN1; FBN2; FLNA; FLNB; GORAB; LTBP2; LZTS1; MED12; MTHFR; MYH11; MYLK; NOTCH1; PYCR1; SEC24D; SKI; SLC2A10; SMAD3; SPARC; TGFB2; TGFB3; TGFB1; TGFB2; UPF3				