



## Laboratoř lékařské a reprodukční genetiky

Zdravotnická laboratoř č. M 8153 akreditovaná ČIA dle normy ČSN EN ISO 15189

## Výsledný protokol molekulárně-genetického vyšetření trombofilních mutací metodou MPS

Protokol č.:	002/19_T		
Odesílající zdravotnické zařízení:	REPROMEDA s.r.o., MUDr. Ilga Grochová		
	Studentská 812/6, 62500 Brno		
Jméno a příjmení:	Eva Novotná		
Číslo pojištěnce:	885808/8888		
Datum odběru:	24.6.2019		
Popis vzorku:	Periferní krev		

## Tabulka s výsledky:

Název rizikového faktoru	Tradiční název varianty*	Gen; referenční sekvence; HGVS zápis varianty	Genotyp**
Koagulační faktor V	F5; G1691A (Leiden)	F5; NM_000130.4; c.1601G>A	G/G(WT)
Protrombin	F2; G20210A	F2; NM_000506.4; c.*97G>A	G/G(WT)
Methyltetrahydrofolát reduktáza	MTHFR; C677T	MTHFR; NM_005957.4; c.665C>T	т/т(ном)
	MTHFR; A1298C	MTHFR; NM_005957.4; c.1286A>C	A/A(WT)

<sup>\*\*</sup> WT - homozygot pro normální variantu, HET - heterozygot, HOM - homozygot pro mutaci/polymorfismus

2018