

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

GENLABS s.r.o.
Genetická laboratoř GENLABS
Lipová 1789/9, 370 05 České Budějovice 2

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
816 - Laboratoř lékařské genetiky			
1	Vyšetření Leidenské mutace (G1691A) metodou RFLP PCR	SOP1	Periferní krev, bukální stěr, izolovaná DNA
2	Vyšetření mutace Protrombinu (G20210A) metodou PCR ARMS	SOP2	Periferní krev, bukální stěr, izolovaná DNA

Použité vysvětlivky a zkratky

RFLP polymorfismus restrikčních fragmentů (Restriction Fragment Length Polymorphism)
ARMS amplifikace podmíněná přítomností konkrétní alely/polymorfismu (Amplification Refractory Mutation System)
PCR polymerázovou řetězovou reakci (Polymerase Chain Reaction)
SOP standardní operační protokol