

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

název subjektu posuzování shody (právnícké nebo fyzické osoby)

GHC GENETICS, s.r.o.
Laboratoř GHC GENETICS
Krakovská 8/581, 110 00 Praha 1

Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace upřesněný v dodatku.

Aktuální seznam činností prováděných v rámci flexibilního rozsahu je k dispozici u Manažera kvality laboratoře. Seznam činností je umístěn také na webových stránkách laboratoře ([www. ghccgenetics.cz](http://www.ghccgenetics.cz)).

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
816 - Laboratoř lékařské genetiky			
1.	Molekulárně genetické vyšetření I/D mutace v genu PAI-1 metodou Melting Curve Genotyping [MCG]	SOP-316	Nesrážlivá venózní krev, bukální stěr
2.	Molekulárně genetické vyšetření delečních mutací 3642_3643del2, 3700_3704del5, 7913_7917del5 v genech BRCA 1 a BRCA 2 metodou fragmentační analýzy	SOP-401	Nesrážlivá venózní krev, bukální stěr
3.	Molekulárně genetické vyšetření mutací v genech BRCA 1 a BRCA 2 pyrosekvenční metodou na přístroji GS Junior 454 (Roche)	SOP-450	Nesrážlivá venózní krev
4.	Molekulárně genetické vyšetření mutací v genech ¹ metodou High Resolution Melting [HRM]	SOP-700	Nesrážlivá venózní krev, bukální stěr

