

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ VZP

- 94111** zhodnocení výměn sesterských chromatid v periferní krvi
94115 in situ hybridizace lidské DNA se značenou sondou
~~**94119** izolace a uchování lidské DNA (RNA)~~
~~**94123** PCR analýza lidské DNA⁰¹~~
94129 rutinní vyšetření chromozomů z periferní krve
94133 vyšetření profazických chromozomů z krve s pruhováním
94135 zhodnocení získaných aberací v periferní krvi
94139 rutinní vyšetření chromozomů z periferní krve s rutinním pruhováním - statim (extra postup)
94141 vyšetření chromozomů z krve bez pha stimulace s rutinním pruhováním
94151 vyšetření chromozomů z fetální krve (brát jako statimové)
94153 vyšetření chromozomů z plodové vody
~~**94155** vyšetření chromozomů z plodové vody nebo z tkání dlouhodobě kultivovaných se stanovením fragilního X⁰¹~~
94157 vyšetření prometafazických chromozomů z plodové vody; z tkání dlouhodobě kultivovaných nebo z tkání solidních tumorů
94159 vyšetření chromozomů z choriové tkáně přímo nebo po krátkodobé kultivaci
94161 vyšetření chromozomů z choriové tkáně dlouhodobě kultivované
94163 vyšetření chromozomů z tkání dlouhodobě kultivovaných
94171 barvení organizátoru jadérka (NOR) stříbrem
94173 C pruhování chromozomů
94175 hodnocení dalších mitóz
94181 zhotovení karyotypu z jedné mitózy
94189 hybridizace DNA se značenou sondou
94191 fotografie gelu
94193 elektroforéza nukleových kyselin
~~**94199** amplifikace metodou PCR⁰¹~~
94211 dlouhodobá kultivace buněk různých tkání z prenatální či postnatální fáze vývoje pro biochemické; molekulárně genetické či imunogenetické vyšetření
~~**94221** Přímá sekvenace DNA lidského germinálního genomu~~
~~**94223** Přímá sekvenace DNA lidského somatického genomu~~
~~**94225** Izolace a banking lidských nukleových kyselin (DNA, RNA) z velkého množství primárního vzorku s vysokým výtěžkem~~

Název	Příloha č.1 Laboratorní příručka LLG		Číslo verze/změny	11.01
Typ dokumentu	příručka		Datum schválení / platí od:	24.9.2018/1.10.2018
Autor:	RNDr. Michal Slaný, PhD.	24.9.2018	Kód dokumentu:	A-LLG-002
Přezkoumal:	Mgr. Lenka Vrzalová	Schválil:	RNDr. Michal Slaný, PhD.	STRANA 1 (CELKEM 3)



- 94227** *In silico analýza dosud nepopsaných variant genomové DNA nebo cDNA lidského germinálního genomu*
- 94229** *In silico analýza dosud nepopsaných variant genomové DNA nebo cDNA lidského somatického genomu*
- 94231** *Analýza variant lidského germinálního genomu na biočipu*
- 94233** *Analýza variant lidského somatického genomu na biočipu*
- 94235** *Izolace nukleových kyselin (DNA, RNA) z malého množství primárního vzorku a omezeným výtěžkem*
- 94237** *Fragmentační analýza lidského germinálního genomu*
- 94239** *Fragmentační analýza lidského somatického genomu*
- 94331** *Analýza lidského germinálního genomu metodou MLPA*
- 94333** *Analýza lidského somatického genomu metodou MLPA*
- 94335** *Analýza lidského germinálního genomu metodou kvantitativní PCR v reálném čase (QR-PCR)*
- 94337** *Analýza lidského somatického genomu metodou kvantitativní PCR v reálném čase (QR-PCR)*
- 94339** *Stanovení známé genové varianty lidského germinálního genomu s nízkou a střední penetrancí s primárně intragenerační relevancí*
- 94341** *Screening mutací jednoho amplikonu DNA lidského germinálního genomu*
- 94343** *Screening mutací jednoho amplikonu DNA lidského somatického genomu*
- 94345** *Cílené stanovení privátní mutace lidského germinálního genomu*
- 94347** *Cílené stanovení privátní mutace lidského somatického genomu*
- 94351** *Stanovení známé genové varianty lidského germinálního genomu*
- 94353** *Stanovení známé genové varianty lidského somatického genomu*
- 94946** *(VZP) def. faktoru V (Leiden)*
- 94947** *(VZP) faktor II 20210G>A*
- 94948** *(VZP) signální výkon - dovyšetření pacienta*
- 94949** *(VZP) vyšetření 5 trombofilních mutací společně*
- 94950** *(VZP) cystická fibróza*
- 94954** *(VZP) inhibitor aktivátoru plazminogenu (PAI-1)*
- 94955** *(VZP) hemochromatóza*
- 94957** *(VZP) cytochrom P450, polypeptid 2C9 + VKORC 1*
- 94958** *(VZP) glykoprotein IIIa (trombocytopenie)*
- 94961** *(VZP) def. faktoru XIII (koagulace, stabilita fibrinu)*
- 94962** *(VZP) beta-fibrinogen (FGB)*
- 94973** *(VZP) vyšetření dvou trombofilních mutací společně (F. V Leiden, F. II protrombin)*

Název	Příloha č.1 Laboratorní příručka LLG		Číslo verze/změny	11.01
Typ dokumentu	příručka		Datum schválení / platí od:	24.9.2018/1.10.2018
Autor:	RNDr. Michal Slaný, PhD.	24.9.2018	Kód dokumentu:	A-LLG-002
Přezkoumal:	Mgr. Lenka Vrzalová	Schválil:	RNDr. Michal Slaný, PhD.	STRANA 2 (CELKEM 3)

SANATORIUM Helios, spol. s r.o.
Pracoviště: Laboratoř lékařské genetiky
Štefánikova 12 a 8
602 00, Brno
Telefon: 549 523 251
e-mail: LLG@sanatoriumhelios.cz
www.sanatoriumhelios.cz



SANATORIUM HELIOS®

94977 (VZP) vyšetření cystické fibrózy (CFTR 35/50)

94996 (VZP) nespecifický ORPHA⁰¹

Název	Příloha č.1 Laboratorní příručka LLG		Číslo verze/změny	11.01
Typ dokumentu	příručka		Datum schválení / platí od:	24.9.2018/1.10.2018
Autor:	<small>jméno, podpis a datum zpracování</small> RNDr. Michal Slaný, PhD.	24.9.2018	Kód dokumentu:	A-LLG-002
Přezkoumal:	<small>jméno, podpis</small> Mgr. Lenka Vrzalová	Schválil:	<small>jméno, podpis</small> RNDr. Michal Slaný, PhD.	STRANA 3 (CELKEM 3)