



# PŘÍLOHA Č.1

## LABORATORNÍ PŘÍRUČKA LLG

### A-LLG-002.P01

#### SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ VZP

- 94111** zhodnocení výměn sesterských chromatid v periferní krvi
- 94115** in situ hybridizace lidské DNA se značenou sondou
- 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
- 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
- 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
- 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

Název	Příloha č.1 Laboratorní příručka LLG			Číslo verze/změny	12.00
Typ dokumentu	příručka			Datum schválení / platí od:	01.01.2020
Autor:	jméno, podpis a datum zpracování RNDr. Michal Slaný, PhD. 13.12.2019			Kód dokumentu:	A-LLG-002.P01
Přezkoumal:	jméno, podpis Mgr. Michaela Portešová	Schválil:	jméno, podpis RNDr. Michal Slaný, PhD.	STRANA 1 (CELKEM 2)	



# PŘÍLOHA Č.1

## LABORATORNÍ PŘÍRUČKA LLG

### A-LLG-002.P01

- 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)
- 94996** (VZP) nespecifický ORPHA

Název	Příloha č.1 Laboratorní příručka LLG			Číslo verze/změny	12.00
Typ dokumentu	příručka			Datum schválení / platí od:	01.01.2020
Autor:	jméno, podpis a datum zpracování RNDr. Michal Slaný, PhD. 13.12.2019			Kód dokumentu:	A-LLG-002.P01
Přezkoumal:	jméno, podpis Mgr. Michaela Portešová	Schválil:	jméno, podpis RNDr. Michal Slaný, PhD.	STRANA 2 (CELKEM 2)	