

Seznam metod, které jsou zavedeny v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Pořadové číslo	Přesný název	Postup prováděn dle SOP	Parametr/Předmět vyšetření	Zavedeno od
1	SEKVENAČNÍ ANALÝZA METODOU SANGER	SOP 4-36-0065 F SOP 4-36-0048 A	geny NF1, NF2, APC, ATM, BAP1, BARD1, BLM, BMPR1A, BRCA1, BRCA2, BRIP1, CDH1, CDK4, CDKN2A, CHEK2, FH, GREM, EPCAM, MLH1, MSH2, MSH6, MUTYH, NBN, PALB2, PMS2, POLD1, POLE, PTCH1, PTEN, RAD50, RAD51C, RAD51D, SMAD4, STK11, SUFU, TP53, PMP22, DHCR7, GJB2, PHOX2B, RUNX2, SHOX, SOX2, KAT6B, FGFR3, HCCS, SPRED1 a TTN	8.2.2021
2	MLPA-FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA	SOP 4-36-0064 F SOP 4-36-0049 A	geny NF1, NF2, APC, ATM, BAP1, BARD1, BLM, BMPR1A, BRCA1, BRCA2, BRIP1, CDH1, CDK4, CDKN2A, CHEK2, FH, GREM, EPCAM, MLH1, MSH2, MSH6, MUTYH, NBN, PALB2, PMS2, POLD1, POLE, PTCH1, PTEN, RAD50, RAD51C, RAD51D, SMAD4, STK11, SUFU, TP53, SHOX, RUNX2, CYBA, CYBB, NCF2, NCF4, FOXF1, FGD1, syndromy - CMT1A1, mikroleční syndromy 1)	8.2.2021

Tento dokument je vlastnictvím FNHK a jeho šíření mimo organizaci v jakékoliv formě bez souhlasu schvalovatele je zakázáno. Každý zaměstnanec odpovídá za to, že pracuje s platnou verzí dokumentu.

Pořízené kopie jsou pouze informativní!

3	MPS-digitalMLPA	SOP 4-36-0066 F SOP 4-36-0078 A	geny: APC, ATM, BAP1, BARD1, BMPR1A, BRCA1, BRCA2, BRIP1, CDH1, CDK4, CDKN2A, CHEK2, EPCAM, GREM1, MLH1, MSH2, MSH6, MUTYH, NBN, PALB2, PMS2, PTEN, RAD51C, RAD51D, SCG5, SMAD4, STK11 a TP53	5.3.2021
4	QF-PCR – fragmentační analýza na ABI3130/3500	4-36-0063 F 4-36-0076 A	Parametr vyšetření: Aneuploidie chromosomů 13, 18, 21, X a Y Předmět vyšetření: nativní plodová voda, nesrážlivá krev periferní kultivované amniocyty, buňky CVS, tkáň, kostní dřeň, buňky kůže	30.3.2021

Tento dokument je vlastnictvím FNHK a jeho šíření mimo organizaci v jakékoliv formě bez souhlasu schvalovatele je zakázáno. Každý zaměstnanec odpovídá za to, že pracuje s platnou verzí dokumentu.
Pořízené kopie jsou pouze informativní!