

Seznam genů zahrnutých ve virtuálním panelu – Cushingův syndrom (FocusedExome)

Virtuální panel zahrnuje analýzu 63 genů:

AIP, APC, AVPR2, BMP4, BRAF, CALCA, CCND1, CDKN1A, CDKN1B, CDKN1C, CDKN2A, CDKN2B, CDKN2C, CRH, CTNNB1, DICER1, EGFR, FGFR2, FGFR4, FH, GHRH, GIPR, GNAI2, GNAS, GNRH1, CHGA, IGF2, KRAS, MAX, MC2R, MEN1, MIR93, MYC, NR0B1, NR3C1, ODC1, PDE11A, PDE8B, PIK3CA, PLAGL1, POMC, PRKACA, PRKAR1A, PRKCA, PRKCD, PRL, RB1, RET, SDHA, SDHAF2, SDHB, SDHC, SDHD, SLC4A1, SST, SSTR2, SSTR5, TBX19, TP53, TRH, TSC1, TSC2, VHL