



Patsiendi nimi..... Proovi kuupäev.....

Karüotüübi- ja FISH-analüüs perifeersest verest

NB! Soovitud uuringu numbrile palume ring ümber teha

1.	Karüotüübi analüüs verest		kood 66629
2.	FISH-analüüsid:		
2.1	CATCH22 (DiGeorge)/Phelan-McDermid	22q11.2/22q13.3	kood 66631
2.2	Prader-Willi/Angelman	15q11-13	kood 66631
2.3	Smith-Magenis/Miller-Dieker	17p11.2/17p13.3	kood 66631
2.4	Williams-Beuren	7q11.23	kood 66631
2.5	Monosomy 1p36	1p36	kood 66631
2.6	Neurofibromatoos	17q11.2	kood 66631
2.7	SHOX	Xp22	kood 66631
2.8	Kallmann (KAL1) ja Steroid Sulphatase Deficiency (STS)	Xp22.3	kood 66631
2.9	SRY	Yp11.2	kood 66631
2.10	CHARGE (CHD7)	8q12.1	kood 66631
2.11	Langer-Giedion	8q23.38q24.1	kood 66631
2.12	Alagille Probe (JAG1)	20p12	kood 66631
2.13	Wolf-Hirschhorn (WHSC1)	4p16	kood 66631
2.14	Cri-Du Chat (CTNND)	5p15/5q31	kood 66631
2.15	XY arvu määramine mosaiigi kahtluse korral DXZ1/DYZ3	X/Y	kood 66631
2.16	Subtelomeerne proov (leiu täpsustamiseks, kokkuleppel)	pter/qter	kood 66631
2.17	kood 66631

Palume saatekirja ülemine osa kleepida haigusloo vahele ja täita selle järgi arve!



Karüotüübi- ja FISH-analüüs perifeersest verest

RIBAKOOD

Patsiendi nimi:..... IK.....

Raviarst..... Osakond..... Proovi kuup.....

Saatediagnoos:.....

Soovitud uuringu numbrile palume ring ümber teha!

1.	Karüotüübi analüüs verest		kood 66629
2.	FISH-analüüsid:		
2.1	CATCH22 (DiGeorge)/Phelan-McDermid	22q11.2/22q13.3	kood 66631
2.2	Prader-Willi/Angelman	15q11-13	kood 66631
2.3	Smith-Magenis/Miller-Dieker	17p11.2/17p13.3	kood 66631
2.4	Williams-Beuren	7q11.23	kood 66631
2.5	Monosomy 1p36	1p36	kood 66631
2.6	Neurofibromatoos	17q11.2	kood 66631
2.7	SHOX	Xp22	kood 66631
2.8	Kallmann (KAL1) ja Steroid Sulphatase Deficiency (STS)	Xp22.3	kood 66631
2.9	SRY	Yp11.2	kood 66631
2.10	CHARGE (CHD7)	8q12.1	kood 66631
2.11	Langer-Giedion	8q23.38q24.1	kood 66631
2.12	Alagille Probe (JAG1)	20p12	kood 66631
2.13	Wolf-Hirschhorn (WHSC1)	4p16	kood 66631
2.14	Cri-Du Chat (CTNND)	5p15/5q31	kood 66631
2.15	XY arvu määramine mosaiigi kahtluse korral DXZ1/DYZ3	X/Y	kood 66631
2.16	Subtelomeerne proov (leiu täpsustamiseks, kokkuleppel)	pter/qter	kood 66631
2.17	kood 66631

- SA TÜ Kliinikum, ühendlabor, geneetikakeskus, Puusepa 2, II korrus, tel: 7319 496
- 1-2ml steriilset veeniverd Li-hepariiniga vaakumkatsutis (roheline, musta rõngaga kork)
- Tööpäeviti. Proov saata proovi võtmise päeval laborisse, Äärmisel juhul võib seista +4°C juures 24 tundi.