

ИССЛЕДОВАНИЕ «КАРДИОПАНЕЛЬ»

помогает выявить риски по 250 заболеваниям

Название	OMIM	Тип наследования	Ген
Комбинированный дефицит окислительного фосфорилирования 8 типа (фатальная младенческая гипертрофическая кардиомиопатия)	614096	AR	AARS2
Генерализованная кальцификация артерий младенческого возраста 2 типа	614473	AR	ABCC6
Псевдоксантома эластичная	264800	AR	
Псевдоксантома эластичная, в форме кнотов?	177850	AD	
Дилатационная кардиомиопатия 10	608569	AD	ABCC9
Синдром Канту (гипертрихотическая остеохондродисплазия)	239850	AD	
Синдром умственной отсталости и миопатии	619719	AR	
Синдром врожденных пороков сердца и пороков развития скелета	617602	AD	ABL1
Дефицит очень длинноцепочечной ацил-КоА-дегидрогеназы	201475	AR	ACADVL
Дефицит митохондриального комплекса I ядерного типа 20	611126	AR	ACAD9
Телеангиэктазия, наследственная геморрагическая, тип 2	600376	AD	ACVRL1
Семейная аневризма грудной аорты 6 типа	611788	AD	ACTA2
Болезнь Мойя-мойя 5 типа	614042	AD	
Синдром дисфункции гладкой мускулатуры	613834	AD	
Дефект межпредсердной перегородки	612794	AD	ACTC1
Дилатационная кардиомиопатия 1R	613424	AD	
Гипертрофическая кардиомиопатия 1I типа	612098	AD	
Синдром некомпактного миокарда левого желудочка 4 типа	613424	AD	
Дилатационная кардиомиопатия 1AA типа с некомпактным миокардом левого желудочка или без него	612158	AD	ACTN2
Гипертрофическая кардиомиопатия 23 типа с некомпактным миокардом левого желудочка или без него	612158	AD	
Врожденная миопатия 8 типа	618654	AD	
Дистальная миопатия 6 типа с началом в позднем возрасте	618655	AD	
Висцеральная гетеротаксия 4 типа, аутомсомная	613751	AD	ACVR2B
Болезнь накопления гликогена IIIa	232400	AR	AGL
Болезнь накопления гликогена IIIb	232400	AR	
Диафрагмальная грыжа 4 типа, с сердечно-сосудистыми дефектами	620025	AR	ALDH1A2
Синдром Альстрема	203800	AR	ALMS1

Семейная гипертрофическая кардиомиопатия 27 типа	618052	AR	ALPK3
Сердечная аритмия, связанная с анкирином-В	600919	AD	ANK2
Синдром удлинённого интервала QT 4 типа	600919	AD	
Семейная гиперхолестеринемия 2 типа	144010	AD	APOB
Гипобеталипопротеинемия	615558	AR	APOE
Гиперлипопротеинемия 3 типа	617347	AD	
Гиперлипопротеинемия 1b типа	207750	AR	APOC2
Дилатационная кардиомиопатия 1НН	613881	AD	BAG3
Миофибриллярная миопатия 6 типа	612954	AD	
Дилатационная кардиомиопатия 2F	619747	AR	BAG5
Низкий рост, дисморфизм лица и аномалии скелета с сердечными аномалиями или без них 1 типа	617877	AD	BMP2
Семейная первичная легочная гипертензия 1 типа	178600	AD	BMPR2
Веноокклюзионная болезнь легких 1 типа	265450	AD	
Синдром Бругада 3 типа	611875	AD	CACNA1C
Синдром удлинённого интервала QT 8 типа	618447	AD	
Синдром Тимоти	601005	AD	
Первичный альдостеронизм, судороги и неврологические нарушения	615474	AD	CACNA1D
Дисфункция синоатриального узла и глухота	614896	AR	
Семейный гиперальдостеронизм IV типа	617027	AD	CACNA1H
Синдром Бругада 4 типа	611876	AD	CACNB2
Синдром удлинённого интервала QT 14 типа	616247	AD	CALM1
Полиморфная катехоламинергическая желудочковая тахикардия 4 типа	614916	AD	
Синдром удлинённого интервала QT 15 типа	616249	AD	
Синдром удлинённого интервала QT 16 типа	618782	AD	CALM3
Полиморфная катехоламинергическая желудочковая тахикардия 2 типа	611938	AR	CASQ2
Семейная гипертрофическая кардиомиопатия	192600	AD, DD	CAV3
Идиопатическое увеличение уровня креатинфосфокиназы сыворотки	123320	AD	
Синдром удлинённого интервала QT 9 типа	611818	AD	
Дистальная миопатия типа Татеяма	614321	AD	
Дилатационная кардиомиопатия 2I типа	620462	AR	CAP2
Расстройство, подобное синдрому Нуна, с ювенильным миеломоноцитарным лейкозом или без него	613563	AD	CBL
Тромбоз, гипергомоцистеинемический	236200	AR	CBS
Агенезия мозолистого тела с нарушением развития орагнов зрения, сердечно-сосудистой системы, гениталий	618929	AD	CDH2
Аритмогенная дисплазия правого желудочка 14 типа	618920	AD	
Врожденные пороки сердца, дисморфические черты лица и нарушения интеллектуального развития	617360	AD	CDK13

Гиперальфалиппротеинемия	143470	AD	CETP
Висцеральная гетеротаксия 11 типа, ауtosомная, с мужским бесплодием	619608	AR	CFAP45
Висцеральная гетеротаксия 10 типа, ауtosомная, с мужским бесплодием	619607	AR	CFAP52
Висцеральная гетеротаксия 6 типа, ауtosомно-рецессивная	614779	AR	CFAP53
Висцеральная гетеротаксия 2 типа	605376	AD	CFC1
Синдром CHARGE	214800	AD	CHD7
Синдром Элерса-Данлоса, мышечно-контрактурный тип 1	601776	AR	CHST14
Дефект межпредсердной перегородки 8 типа	614433	AD	CITED2
Дефект межжелудочковой перегородки 2 типа	614431	AD	
Гипертрофическая кардиомиопатия 21 типа	614676	AD	CMH21
Сочетание несовершенного остеогенеза и синдрома Элерса-Данлоса 1 типа	619115	AD	COL1A1
Несовершенный остеогенез, тип I	166200	AD	
Несовершенный остеогенез, тип II	166210	AD	
Сочетание несовершенного остеогенеза и синдрома Элерса-Данлоса 2 типа	619120	AD	COL1A2
Синдром Элерса-Данлоса, сердечно-клапанный тип	225320	AR	
Несовершенный остеогенез, тип II	166210	AD	
Синдром Элерса-Данлоса, сосудистый тип	130050	AD	COL3A1
Полимикрогирия в сочетании с сосидистым типом синдрома Элерса-Данлоса или без него	618343	AR	
Синдром Элерса-Данлоса, классический тип 1	130000	AD	COL5A1
Фиброзно-мышечная дисплазия, мультифокальная	619329	AD	
Дефицит митохондриального комплекса IV, ядерный тип 6	615119	AR	COX15
Дефицит CPT II, инфантильный	600649	AR	CPT2
Дефицит CPT II, летальность у новорожденных	608836	AR	
Дефект межпредсердной перегородки, частичный, с синдромом гетеротаксии	606217	AD	CRELD1
Синдром нейроразвития Джеффриса-Лакхани	620771	AR	
Дилатационная кардиомиопатия III	615184	AD	CRYAB
Миофибриллярная миопатия 2 типа	608810	AD	
Миофибриллярная миопатия, фатальная инфантильная гипертоническая, связанная с альфа-В-кристаллином	613869	AR	
Гипертрофическая кардиомиопатия 12 типа	612124	AD	CSRP3
Аритмогенная дисплазия правого желудочка 13 типа	615616	AD	CTNNA3
Синдром Элерса-Данлоса, пародонтальный тип 1	130080	AD	C1R
Пролапс митрального клапана 2 типа	607829	AD	DCHS1
Дилатационная кардиомиопатия II	604765	AD	DES
Миофибриллярная миопатия 1 типа	601419	AD, AR	
3-метилглутаконовая ацидурия, тип V	610198	AR	DNAJC19

Аритмогенная дисплазия правого желудочка 11 типа	610476	AD, AR	DSC2
Аритмогенная дисплазия правого желудочка 10 типа	610193	AD	DSG2
Дилатационная кардиомиопатия 1ВВ типа	612877	AR	
Аритмогенная дисплазия правого желудочка 8 типа	607450	AD	DSP
Дилатационная кардиомиопатия с шерстистыми волосами и кератодермией	605676	AR	
Дилатационная кардиомиопатия с шерстистыми волосами, кератодермией и агенезией зубов	615821	AD	
Буллезный эпидермолиз, акантолитический	609638	AR	DTNA
Синдром некомпактного миокарда левого желудочка 1 типа, с врожденными пороками сердца или без них	604169	AD	
Эластолизис, аутосомно-рецессивный, тип 1В	614437	AR	EFEMP2
Комбинированный дефицит окислительного фосфорилирования 17 типа	615440	AR	ELAC2
Телеангиэктазия, наследственная геморрагическая, тип 1	187300	AD	ENG
Эластолизис, аутосомно-доминантный тип	123700	AD	ELN
Надклапанный аортальный стеноз	185500	AD	
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса 1, X-сцепленная	310300	XLR	EMD
Капиллярная мальформация-артериовенозная мальформация 2 типа	618196	AD	EPHB4
Синдром Вичи	242840	AR	EPG5
Гелеофизическая дисплазия 2	614185	AD	FBN1
синдром липодистрофии Марфана	616914	AD	
синдром Марфана	154700	AD	
синдром MASS	604308	AD	
Синдром Вейля-Маркезани 2 типа	608328	AD	
Врожденная арахнодактилия с контрактурами	121050	AD	FBN2
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса 6 типа, X-сцепленная	300696	XLR	FHL1
Семейная гипертрофическая кардиомиопатия 28 типа	619402	AD	FHOD3
Синдром Элерса-Данлоса, кифосколиотический тип 2	614557	AR	FKBP14
Дилатационная кардиомиопатия 1X	611615	AR	FKTN
Мышечная дистрофия-дистрогликанопатия (врожденная с аномалиями мозга и глаз), тип А, 4	253800	AR	
кардиомиопатия расширенная, 2J	620635	AR	FLII
Дисплазия клапанов сердца, сцепленная с X-хромосомой	314400	XL	FLNA
Фронтонетафизарная дисплазия 1 типа	305620	XLR	
Гетеротопия, перивентрикулярная, 1 типа	300049	XLD	
Синдром Мельника-Нидлса	309350	XLD	

Аритмогенная дисплазия правого желудочка, семейная	617047	AD	FLNC
кардиомиопатия семейная гипертрофическая, 26	617047	AD	
кардиомиопатия семейная рестриктивная 5	617047	AD	
Болезнь накопления гликогена II типа (болезнь Помпе)	232300	AR	GAA
Дефект межпредсердной перегородки 2 типа	607941	AD	GATA4
Дефект межпредсердной перегородки 4 типа	614430	AD	
Тетрада Фалло	187500	AD	
Дефект межжелудочковой перегородки 1 типа	614429	AD	
Врожденные пороки сердца, 5 тип	617912	AD, AR	GATA5
Дефект межпредсердной перегородки 9 типа	614475	AD	GATA6
Дефект межпредсердной перегородки 5 типа	614474	AD	
Агенезия поджелудочной железы и врожденные пороки сердца	600001	AD	
Болезнь накопления гликогена IV	232500	AR	GBE1
Полиглюкозановая болезнь тельца, взрослая форма	263570	AR	
Врожденные пороки сердца, множественные типы, 6	613854	AD	GDF1
Изомерия правого предсердия (синдром Ивемарка)	208530	AR	
Телеангиэктазия, наследственная геморрагическая, тип 5	615506	AD	GDF2
Семейная мерцательная аритмия II	614049	AD	GJA5
Болезнь Фабри, сердечный вариант	301500	XL	GLA
GM1-ганглиозидоз I типа	230500	AR	GLB1
Мукополисахаридоз IVB типа (Моркио)	253010	AR	
Синдром Лоддера-Мерла, тип 1, с нарушением интеллектуального развития и сердечной аритмией	617173	AR	GNB5
Синдром Лоддера-Мерла, тип 2, с задержкой развития и с сердечной аритмией или без нее	617182	AR	
Синдром Бругада 2 типа	611777	AD	GPD1L
Комбинированный дефицит окислительного фосфорилирования 23 типа	616198	AR	GTPBP3
Мукополисахаридоз VII типа	253220	AR	GUSB
Дефицит LCHAD	609016	AR	HADHA
Дефицит митохондриального трифункционального белка 1 типа	609015	AR	
Гемохроматоз типа 2B	613313	AR	HAMP
Синдром Бругада 8 типа	613123	AR	HCN4
Синдром слабости синусового узла 2 типа	163800	AD	
Гемохроматоз, тип 1	235200	AR	HFE
Гемохроматоз, тип 2A	602390	AR	HJV
синдром Костелло	218040	AD	HRAS
Мукополисахаридоз I _h	607014	AR	IDUA
Мукополисахаридоз I _{h/s}	607015	AR	
Мукополисахаридоз I _s	607016	AR	

Синдром Алажилля 1 типа	118450	AD	JAG1
Тетрада Фалло	187500	AD	
Дилатационная кардиомиопатия 2E	619492	AR	JPH2
Гипертрофическая кардиомиопатия 17 типа	613873	AD	
Болезнь Наксоса	601214	AR	JUP
Семейная мерцательная аритмия 7 типа	612240	AD	KCNA5
Синдром Бругада 9	616399	AD	KCND3
Синдром Джервелла-Ланге-Нильсена 2 типа	612347	AR	KCNE1
Синдром удлинённого интервала QT 5 типа	613695	AD	
Семейная мерцательная аритмия 4 типа	611493	AD	KCNE2
Синдром удлинённого интервала QT 6 типа	613693	AD	
Синдром короткого интервала QT 1 типа	609620	AD	KCNH2
Синдром удлинённого интервала QT 2 типа	613688	AD	
Синдром Андерсена	170390	AD	KCNJ2
Семейная мерцательная аритмия 9 типа	613980	AD	
Синдром короткого интервала QT 3 типа	609622	AD	KCNJ5
Гиперальдостеронизм, семейный, тип III	613677	AD	
Синдром удлинённого интервала QT 13 типа	613485	AD	KCNQ1
Синдром Джервелла-Ланге-Нильсена	220400	AR	
Синдром удлинённого интервала QT 1 типа	192500	AD	
Синдром короткого интервала QT 2 типа	609621	AD	
Семейная мерцательная аритмия 3 типа	607554	AD	KLHL24
Семейная гипертрофическая кардиомиопатия 29 типа, с полиглюкозановыми тельцами	620236	AR	
Простой буллезный эпидермолиз 6, генерализованный промежуточный, с кардиомиопатией или без нее	617294	AD	KRAS
Кардио-фациально-кожный синдром 2 типа	615278	AD	
Синдром Нунана 3 типа	609942	AD	LAMA4
Дилатационная кардиомиопатия 1JJ	615235	AD	
Болезнь Данона	300257	XLD	LAMP2
Дилатационная кардиомиопатия 1C	601493	AD	LDB3
Гипертрофическая кардиомиопатия 24 типа	601493	AD	
Некомпактность левого желудочка 3 типа	601493	AD	
Миофибриллярная миопатия 4 типа	609452	AD	LDLR
Семейная гиперхолестеринемия 1 типа	143890	AD, AR	
Семейная гиперхолестеринемия 4 типа	603813	AR	LDLRAP1
Дилатационная кардиомиопатия 1A	115200	AD	LMNA
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса 2, аутосомно-доминантная	181350	AD	
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса 3, аутосомно-рецессивная	616516	AR	
Синдром рука-сердце, словенский тип	610140	AD	
Прогерия Хатчинсона-Гилфорда	176670	AD	
Семейная частичная липодистрофия 2 типа	151660	AD	
Синдром Малуфа	212112	AD	
Врожденная мышечная дистрофия	613205	AD	

Семейная грудная аневризма аорты 10 типа	617168	AD	LOX
Семейная комбинированная гиперлипидемия	144250	AD	LPL
Дефицит липопротеинлипазы	238600	AR	
Синдром Нунан 2 типа	605275	AR	LZTR1
Синдром Нунан 10 типа	616564	AD	
Кардио-фациально-кожный синдром 3 типа	615279	AD	MAP2K1
Кардио-фациально-кожный синдром 4 типа	615280	AD	MAP2K2
Синдром Нунан 13 типа	619087	AD	MAPK1
Нарушение интеллектуального развития и отличительные черты лица с наличием или отсутствием пороков сердца	616789	AD	MED13L
Нарушение интеллектуального развития, аутосомно-рецессивное 18 типа, с эпилепсией или без нее	614249	AR	MED23
Семейная грудная аневризма аорты 9 типа	616166	AD	MFAP5
Некомпактность левого желудочка 7 типа	615092	AD	MIB1
Висцеральная гетеротаксия 7 типа, аутосомная	616749	AR	MMP21
Висцеральная гетеротаксия 9 типа, аутосомная, с мужским бесплодием	618948	AR	MNS1
Комбинированный дефицит окислительного фосфорилирования 31 типа	617228	AR	MIPEP
Синдром Нунан 11 типа	618499	AD	MRAS
Комбинированный дефицит окислительного фосфорилирования 10 типа	614702	AR	MTO1
Дилатационная кардиомиопатия 1MM	615396	AD	MYBPC3
Гипертрофическая кардиомиопатия 4 типа	115197	AD, AR	
Синдром некомпактного миокарда левого желудочка 10 типа	615396	AD	
Дефект межпредсердной перегородки 3 типа	614089	AD	MYH6
Дилатационная кардиомиопатия 1EE	613252	AD	
Гипертрофическая кардиомиопатия 14 типа	613251	AD	
Дилатационная кардиомиопатия 1S	613426	AD	MYH7
Гипертрофическая кардиомиопатия 1 типа	192600	AD, DD	
Врожденная миопатия 7B с накоплением миозина, аутосомно-рецессивная	255160	AR	
Семейная грудная аневризма аорты 4 типа	132900	AD	MYH11
Гипертрофическая кардиомиопатия 10 типа	608758	AD	MYL2
Инфантильная миофибриллярная миопатия 12 типа с кардиомиопатией	619424	AR	
Гипертрофическая кардиомиопатия 8 типа	608751	AD, AR	MYL3
Семейная грудная аневризма аорты 7 типа	613780	AD	MYLK
Гипертрофическая кардиомиопатия 1 типа	192600	AD, DD	MYLK2
Гипертрофическая кардиомиопатия 16 типа	613838	AD	MYOZ2
Дилатационная кардиомиопатия 1KK	615248	AD	MYPN
Гипертрофическая кардиомиопатия 22 типа	615248	AD	
Семейная рестриктивная кардиомиопатия 4 типа	615248	AD	
Врожденная миопатия 24 типа	617336	AR	MYRF
Кардио-урогенитальный синдром	618280	AD	

Синдром дефектов позвоночника, сердца, почек и конечностей 3 типа	618845	AR	NADSYN1
Дилатационная кардиомиопатия 1СС	613122	AD	NEXN
Гипертрофическая кардиомиопатия 20	613876	AD	
Нейрофиброматоз-синдром Нунан	601321	AD	NF1
Нейрофиброматоз 1 типа	162200	AD	
Синдром Уотсона	193520	AD	
Дефект межпредсердной перегородки 7 типа, с нарушениями АВ-проводимости или без них	108900	AD	NKX2-5
Синдром гипоплазии левых отделов сердца 2 типа	614435	AD	
Тетрада Фалло	187500	AD	
Дефект межжелудочковой перегородки 3 типа	614432	AD	
Конотрункальные пороки сердца	217095	Не установлен	NKX2-6
Персистирующий артериальный ствол	217095	Не установлен	
Висцеральная гетеротаксия 5 типа	270100	AD	NODAL
Синдром Адамса-Оливера 5 типа	616028	AD	NOTCH1
Заболевание аортального клапана 1 типа	109730	AD	
Синдром Алажилля 2 типа	610205	AD	NOTCH2
Синдром Хайду-Чейни	102500	AD	
Семейная мерцательная аритмия 6 типа	612201	AD	NPPA
Остановка предсердий 2 типа	615745	AR	
Врожденные пороки сердца, 4 тип	615779	AD	NR2F2
46XX смена пола 5	618901	AD	
Синдром Нунан 6 типа	613224	AD	NRAS
Пропионовая ацидемия	606054	AR	PCCA
Пропионовая ацидемия	606054	AR	PCCB
Семейная гиперхолестеринемия 3 типа	603776	AD	PCSK9
Висцеральная гетеротаксия 8 типа, аутомная	617205	AR	PKD1L1
Аритмогенная дисплазия правого желудочка 9 типа	609040	AD	PKP2
Дисплазия клапанов сердца 1 типа	212093	AR	PLD1
Дилатационная кардиомиопатия 1P	609909	AD	PLN
Гипертрофическая кардиомиопатия 18 типа	613874	AD	
Синдром Элерса-Данлоса, кифосколиотический тип 1	225400	AR	PLOD
Внезапная сердечная недостаточность, инфантильная форма	617222	AR	PPA2
Дилатационная кардиомиопатия 2С	618189	AR	PPCS
Синдром, подобный Нунан, с выпадением волос в анагеновой фазе 2 типа	617506	AD	PPP1CB
Дилатационная кардиомиопатия 1LL	615373	AD	PRDM16
Синдром некомпактного миокарда левого желудочка 8 типа	615373	AD	
Открытый артериальный проток 3 типа	617039	AD	PRDM6
Гипертрофическая кардиомиопатия 6 типа	600858	AD	PRKAG2
Болезнь накопления гликогена в сердце, летальная врожденная	261740	AD	
Синдром Вольфа-Паркинсона-Уайта	194200	AD	

Врожденные пороки сердца и эктодермальная дисплазия	617364	AD	PRKD1
Семейная грудная аневризма аорты 8 типа	615436	AD	PRKG1
?Дилатационная кардиомиопатия 1U	613694	AD	PSEN1
Дилатационная кардиомиопатия 1V	613697	AD	PSEN2
Синдром Нунан 1 типа	163950	AD	PTPN11
Синдром LEOPARD 1 типа	151100	AD	
Комбинированный дефицит окислительного фосфорилирования 40 типа	618835	AR	QRSL1
Дилатационная кардиомиопатия 1NN	615916	AD	RAF1
Синдром LEOPARD 2 типа	611554	AD	
Синдром Нунан 5 типа	611553	AD	
Капиллярная мальформация-артериовенозная мальформация 1 типа	608354	AD	RASA1
Синдром Нунан 12 типа	618624	AD	RRAS2
Дилатационная кардиомиопатия 1DD	613172	AD	RBM20
Синдром Нунан 8 типа	615355	AD	RIT1
Дилатационная кардиомиопатия 2D	619371	AR	RPL3L
Полиморфная катехоламинергическая желудочковая тахикардия 1 типа	604772	AD	RYR2
Желудочковые аритмии, вызванные синдромом дефицита высвобождения кальция из рецепторов рианодина в сердце	115000	AD	
Семейная мерцательная аритмия 17 типа	611819	AD	SCN4B
Синдром удлинённого интервала QT 10 типа	611819	AD	
Семейная мерцательная аритмия 10 типа	614022	AD	SCN5A
Синдром Бругада 1 типа	601144	AD	
Дилатационная кардиомиопатия 1E	601154	AD	
Непрогрессирующая блокада сердца	113900	AD	
Прогрессирующая блокада сердца, тип 1A	113900	AD	
Синдром удлинённого интервала QT 3 типа	603830	AD	
Синдром слабости синусового узла 1 типа	608567	AR	
Семейная фибрилляция желудочков 1 типа	603829	AD	
Синдром Лиддла 2 типа	618114	AD	
Псевдогипоальдостеронизм, тип 1B3, аутосомно-рецессивный	620126	AR	
Дефицит митохондриального комплекса IV, ядерный тип 2	604377	AR	SCO2
Дилатационная кардиомиопатия 1GG	613642	AR	SDHA
Дефицит митохондриального комплекса II, ядерный тип 1	252011	AR	
Дилатационная кардиомиопатия 1L	606685	AD	SGCD
Мышечная дистрофия, конечностно-поясная, аутосомно-рецессивная 6 типа	601287	AR	
Мышечная дистрофия, конечностно-поясная, аутосомно-рецессивная 5 типа	253700	AR	SGCG
Синдром, подобный Нунан, с выпадением волос в анагеновой фазе 1 типа	607721	AD	SHOC2
Синдром Шпрингцена-Гольдберга	182212	AD	SKI

Дефицит карнитина, системный первичный	212140	AR	SLC22A5
Синдром извитости артерий	208050	AR	SLC2A10
Синдром Элерса-Данлоса, спондилодиспластический тип 3	612350	AR	SLC39A13
Гемохроматоз, тип 4	606069	AD	SLC40A1
Врожденные пороки сердца, множественные типы, 8, с гетеротаксией или без нее	619657	AD	SMAD2
Синдром Лойса-Дитца 6 типа	619656	AD	
Синдром Лойса-Дитца 3 типа	613795	AD	SMAD3
Синдром ювенильного полипоза/наследственной геморрагической телеангиэктазии	175050	AD	SMAD4
Синдром Майре	139210	AD	
Заболевание аортального клапана 2 типа	614823	AD	SMAD6
Синдром удлинённого интервала QT 12 типа	612955	AD	SNTA1
Синдром Нунан 4 типа	610733	AD	SOS1
Синдром Нунан 9 типа	616559	AD	SOS2
Центронуклеарная миопатия 5 типа	615959	AR	SPEG
Синдром Нунан 14 типа	619745	AR	SPRED2
Врожденные пороки сердца, несиндромальные, 2 типа	614980	AD	TAB2
Синдром Барта	302060	XLR	TAFAZZIN
Синдром ДиДжорджи	188400	AD	TBX1
Тетрада Фалло	187500	AD	
Велокардиофациальный синдром	192430	AD	
Синдром Холта-Орама	142900	AD	TBX5
Дефект межпредсердной перегородки 4 типа	611363	AD	TBX20
Гипертрофическая кардиомиопатия 25 типа	607487	AD	TCAP
Мышечная дистрофия, поясно-конечностная, аутосомно-рецессивная 7 типа	601954	AR	
Катехоламинергическая полиморфная желудочковая тахикардия 3 типа	614021	AR	TECRL
Синдром Чара	169100	AD	TFAP2B
Открытый артериальный проток 2 типа	617035	AD	
Гемохроматоз, тип 3	604250	AR	TFR2
Синдром Лойса-Дитца 4 типа	614816	AD	TGFB2
Синдром Лойса-Дитца 5 типа	615582	AD	TGFB3
Аритмогенная дисплазия правого желудочка 1 типа	107970	AD	
Синдром Лойса-Дитца 1 типа	609192	AD	TGFBR1
Синдром Лойса-Дитца 2 типа	610168	AD	TGFBR2
Аритмогенная дисплазия правого желудочка 5 типа	604400	AD	TMEM43
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса 7 типа	614302	AD	
Дефицит митохондриального комплекса V (АТФ-синтазы), ядерный тип 2	614052	AR	TMEM70
Гипертрофическая кардиомиопатия 13 типа	613243	AD	TNNC1
Дилатационная кардиомиопатия 1Z	611879	AD	

Гипертрофическая кардиомиопатия 7 типа	613690	AD	TNNI3
Дилатационная кардиомиопатия 1FF	613286	AD	
Семейная рестриктивная кардиомиопатия 1 типа	115210	AD	
Гипертрофическая кардиомиопатия 2 типа	115195	AD	TNNT2
Дилатационная кардиомиопатия 1D	601494	AD	
Семейная рестриктивная кардиомиопатия 3 типа	612422	AD	
Синдром некомпактного миокарда левого желудочка 6 типа	601494	AD	TNNI3K
Нарушение сердечной проводимости с дилатационной кардиомиопатией или без нее	616117	AD	
Синдром Элерса-Данлоса, классический, 1 типа	606408	AR	
Гипертрофическая кардиомиопатия 3 типа	115196	AD	TNXB
Дилатационная кардиомиопатия 1Y	611878	AD	
Синдром некомпактного миокарда левого желудочка 9 типа	611878	AD	
Дефект межпредсердной перегородки 6 типа	613087	AD	TLL1
Синдром сердечной аритмии с или без слабости скелетных мышц	615441	AR	TRDN
Прогрессирующая семейная блокада сердца, тип IB	604559	AD	TRPM4
Семейная гипертрофическая кардиомиопатия 9 типа	613765	AD	TTN
Дилатационная кардиомиопатия 1G	604145	AD	
Врожденная миопатия 5 типа с кардиомиопатией	611705	AR	
Амилоидоз, наследственный, связанный с транстиретином	105210	AD	TTR
Гипертрофическая кардиомиопатия 15 типа	613255	AD	VCL
Дилатационная кардиомиопатия 1W	611407	AD?	
Тетрада Фалло	187500	AD	ZFPM2
Врожденные пороки сердца, несиндромальные, 1, сцепленные с X-хромосомой	306955	XLR	ZIC3
Гетеротаксия, висцеральная, 1, сцепленная с X-хромосомой	306955	XLR	
Ассоциация VACTERL, X-linked	314390	XLR	

