

4.10. Ревматическая лихорадка

Ревматическая лихорадка (РЛ) – системное воспалительное заболевание соединительной ткани с преимущественной локализацией процесса в ССС, развившееся в связи с острой инфекцией ВГСА у предрасположенных лиц, главным образом у детей и подростков 7-15 лет.

РЛ – это постинфекционное осложнение А-стрептококкового фарингита (ангины) у предрасположенных лиц в связи с аутоиммунным ответом организма на антигены стрептококка и перекрестной реактивностью со схожими аутоантигенами тканей человека (в сердце, суставах, мозговой ткани, кожи), обусловленной феноменом молекулярной мимикрии.

МКБ-10

I00 Ревматическая лихорадка без упоминания о вовлечении сердца

I01 Ревматическая лихорадка с вовлечением сердца

I01.0 Острый ревматический перикардит. Любое состояние, относящееся к рубрике I00, в сочетании с перикардитом Исключен: перикардит, не обозначенный как ревматический (I30.-)

I01.1 Острый ревматический эндокардит. Любое состояние, относящееся к рубрике I00, в сочетании с эндокардитом или вальвулитом. Острый ревматический вальвулит

I01.2 Острый ревматический миокардит. Любое состояние, относящееся к рубрике I00, в сочетании с миокардитом

I01.8 Другие острые ревматические болезни сердца. Любое состояние, относящееся к рубрике I00, в сочетании с другими или множественными формами состояний с вовлечением сердца. Острый ревматический панкардит

I02 Ревматическая хорея

I05-I09 Хронические ревматические болезни сердца

Классификация ревматической лихорадки (APP, 2003)

Клинические варианты	Клинические симптомы		Исход	Стадии недостаточности кровообращения (НК)	
	основные	дополнительные		КСВ*	НУНА**
Острая ревматическая лихорадка	Кардит Артрит Хорея	Лихорадка Артралгии Абдоминальный синдром	Выздоровление Ревматическая болезнь сердца без порока сердца***	0 I IIА	0 I II
Повторная ревматическая лихорадка	Кольцевидная эритема	Серозиты	порок сердца****	IIБ III	III IV

* По классификации Н.Д. Стражеско и В.Х.Василенко.

** Функциональный класс сердечной недостаточности по Нью-Йоркской классификации.

*** Возможно наличие поствоспалительного краевого фиброза клапанных створок без регургитации, который уточняется с помощью ЭхоКГ.

**** При наличии «первые обнаруженного порока сердца необходимо по возможности исключить другие причины его формирования (инфекционный эндокардит, первичный антифосфолипидный синдром, кальциноз клапанов дегенеративного генеза и др.).

Примеры формулировки диагноза:

Острая ревматическая лихорадка: кардит (митральный вальвулит), мигрирующий полиартрит, НК I.

Острая ревматическая лихорадка: хорея, НК 0.

Повторная ревматическая лихорадка: кардит (вальвулит аортального клапана), сочетанный митральный порок сердца, НК ПА.

Хроническая ревматическая болезнь сердца: поствоспалительный краевой фиброз створок митрального клапана, НК 0.

Хроническая ревматическая болезнь сердца: комбинированный митрально-аортальный порок сердца, НК ПБ.