

**Основные результаты исследований, вызывающие подозрение на наличие амилоидоза сердца (не способны определить белок-предшественник)**

**ЭКГ**

Низкий вольтаж комплексов QRS (отведения от конечностей)  
Псевдоинфарктные изменения  
Утолщение стенок по данным ЭхоКГ + низкий вольтаж комплексов QRS

**ЭхоКГ**

**Концентрическое утолщение стенок ЛЖ**  
Утолщение стенок ПЖ  
Выпот в перикарде  
Сохранная продольная деформация верхушечных сегментов (“apical sparing”)

**МРТ**

Диффузное субэндокардиальное позднее контрастное усиление  
Удлинение времени T1-релаксации  
Увеличение фракции экстрацеллюлярного объема

**Лабораторные исследования**

**методы**

Высокий, иногда экстремально высокий уровень мозговых натрийуретических пептидов (в особенности NT-proBNP)  
Стойкое повышение тропонина (не связанное с ОКС)  
Аномальное значение концентрации свободных легких цепей

иммуноглобулинов

**(дифференциальный диагноз AL и  
ATTR)**

Положительный результат  
электрофореза белков сыворотки  
крови/мочи с иммунофиксацией  
**(дифференциальный диагноз AL и  
ATTR)**