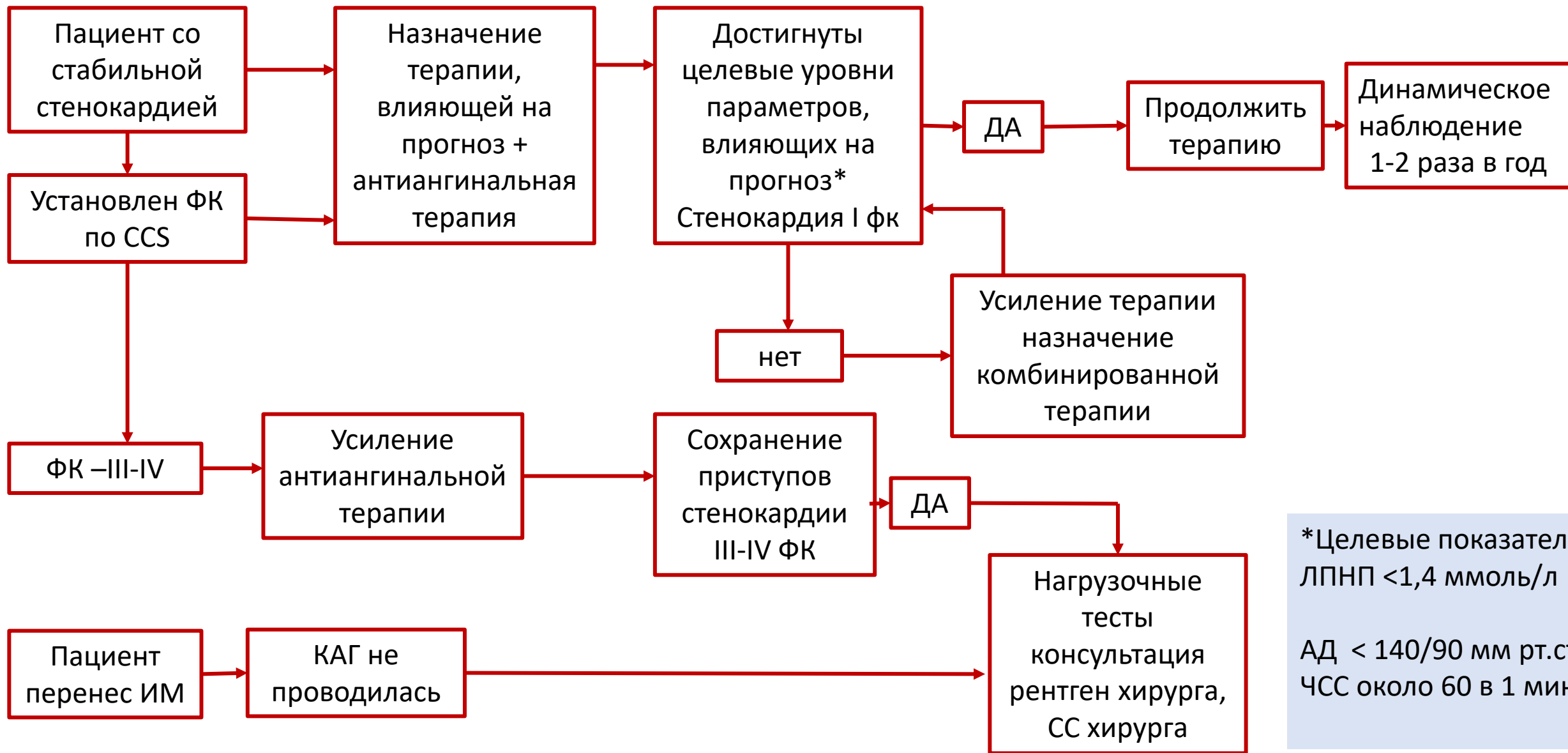


Алгоритм диспансерного наблюдения пациентов с артериальной гипертензией (1-2 раза в год)



Алгоритм диспансерного наблюдения пациентов со стабильной стенокардией



*Целевые показатели ЛПНП <1,4 ммоль/л

АД < 140/90 мм рт.ст.
ЧСС около 60 в 1 мин

Алгоритм диспансерного наблюдения пациентов с ХСН



Алгоритм диспансерного наблюдения пациентов, перенесших ОКС

До 12 мес наблюдение кардиологом первые 3 мес ежемесячно затем 1 раз в 3 мес или при клинической необходимости

После 12 мес наблюдение терапевтом
Минимально 2 раза в год или при клинической необходимости

ЭКГ на каждом визите
ЭХО-КГ 2 раза в год
Нагрузочное тестирование при необходимости
АД, ЧСС, ХС-ЛПНП (< 1,4 ммоль/л)
Назначение терапии для вторичной профилактики и достижения целевых значений показателей влияющих на прогноз
Определение показаний к повторной коронарографии
плановым ЧКВ или АКШ, необходимости профилактической имплантации кардиовертера дефибриллятора

Алгоритм диспансерного наблюдения пациентов, перенесших ОНМК по ишемическому типу

Врач невролог первые 6 мес

Врач терапевт посл 6 мес

ЭКГ на каждом визите

ЭХО-КГ 2 раза в год

Контроль АД, ХС-ЛПНП (< 1,4 ммоль/л)

При атеротромботическом инсульте назначение дезагрегантов, при кардиомболическом назначение антикоагулянтов

Рассмотрение операции эндартерэктомии пациентам с гемодинамически значимыми стенозами сонных артерий 70% и более

Контроль проведения реабилитационных мероприятий