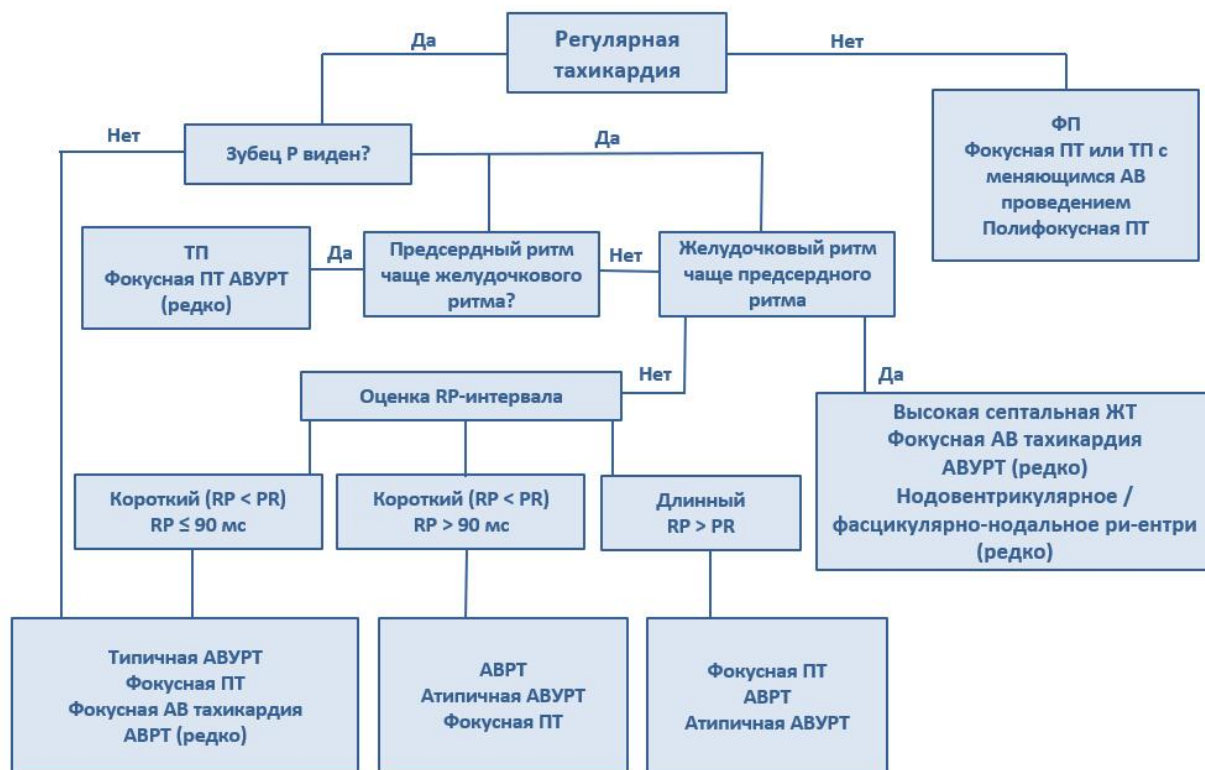


Приложение Б. Алгоритмы действий врача

Приложение Б-1.

Дифференциальный диагноз тахикардий с узкими QRS-комплексами ($QRS \leq 120$ мс)



Цит. по 2019 ESC Guidelines for the management of patients with supraventricular tachycardia.

Примечание: см. раздел 2. Диагностика заболевания или состояния (группы заболеваний или состояний), медицинские показания и противопоказания к применению методов диагностики.

Приложение Б-2.

Ответы тахикардий с узкими QRS-комплексами на введение #трифосаденина

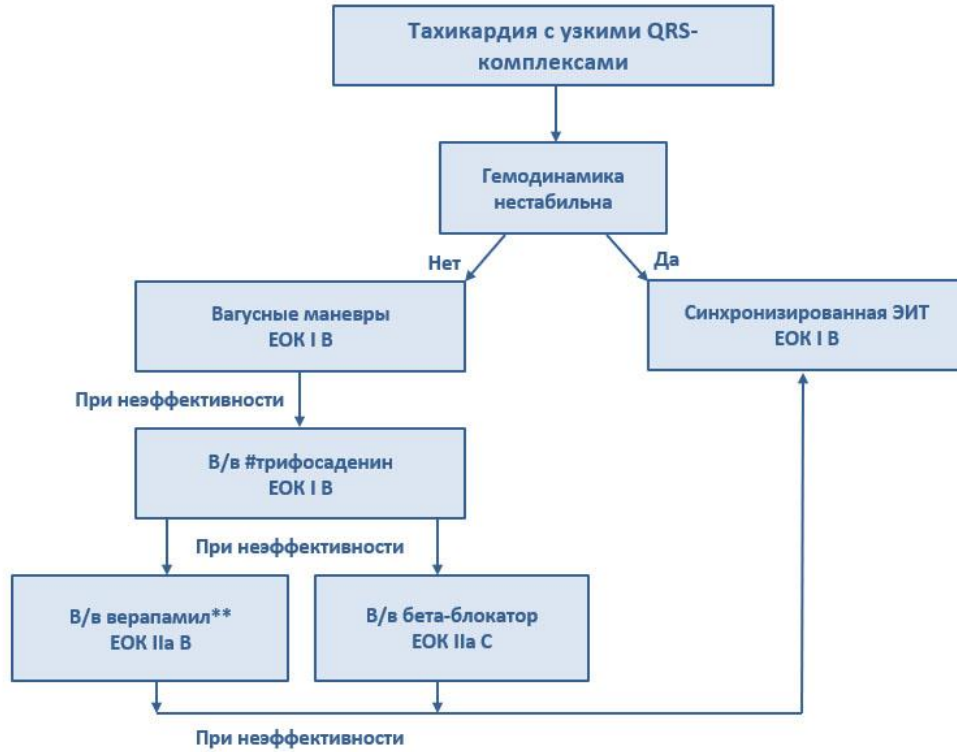


Цит. по 2019 ESC Guidelines for the management of patients with supraventricular tachycardia (с изменениями).

Примечание: см. раздел 2.5. Иные диагностические исследования.

Приложение Б-3.

Неотложная терапия тахикардии с узкими QRS-комплексами в отсутствие установленного диагноза

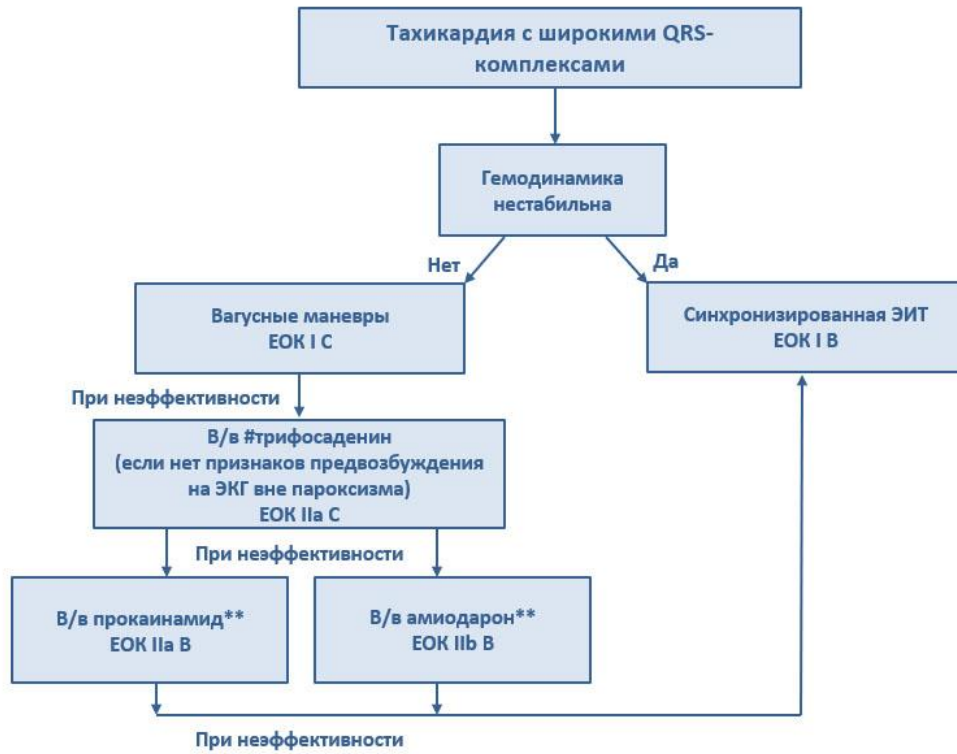


Цит. по 2019 ESC Guidelines for the management of patients with supraventricular tachycardia (с изменениями).

Примечание: см. раздел 3.1.1. Неотложная терапия при тахикардиях неясного генеза с узкими (≤ 120 мс) QRS- комплексами.

Приложение Б-4.

Неотложная терапия тахикардии с широкими QRS-комплексами в отсутствие установленного диагноза



Цит. по 2019 ESC Guidelines for the management of patients with supraventricular tachycardia (с изменениями).

Примечание: см. раздел 3.1.2. Неотложная терапия при тахикардиях неясного генеза с широкими (> 120 мс) QRS- комплексами.

Приложение Б-5.

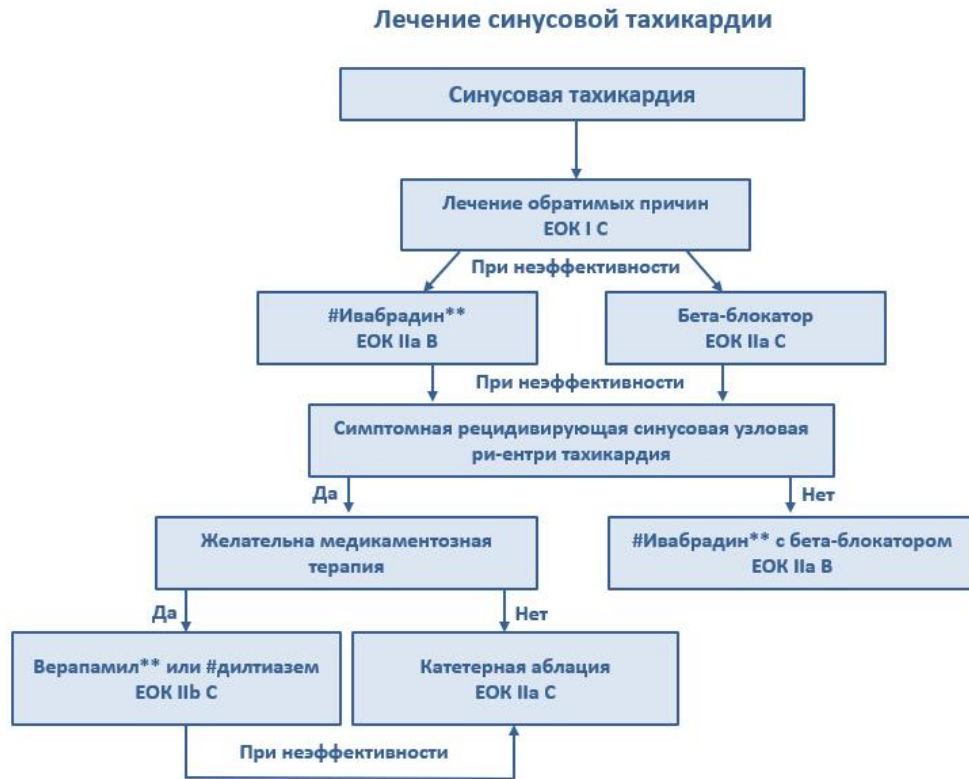
Неотложная терапия фибрилляции предсердий при наличии предвозбуждения желудочков



Цит. по 2019 ESC Guidelines for the management of patients with supraventricular tachycardia (с изменениями).

Примечание: см. раздел 3.1.3. Неотложная терапия при нерегулярных тахикардиях с широкими (> 120 мс) QRS-комплексами (при наличии дополнительных проводящих путей).

Приложение Б-6.



Цит. по 2019 ESC Guidelines for the management of patients with supraventricular tachycardia.

Примечание: см. раздел 3.2.1. Лечение синусовой тахикардии.