

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ПРИЗНАКОВ СЕРДЧНОЙ И БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ.

ПРИЗНАК	БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА	СЕРДЕЧНАЯ АСТМА
Предшествующие заболевания	Органов дыхания	Органов кровообращения
Возраст	любой	
Поведение больного во время приступа	Принимает вынужденное положение сидя, с упором на руки/ «поза кучера» - плечи приподняты, голова как бы втянута в плечи/	Положение полусидячее, сидячее, пытается подойти к окну, крайнее беспокойство, страх смерти
Одышка	Экспираторная	Инспираторная
Аускультация легких	Множественные сухие свистящие, жужжащие хрипцы	Влажные мелкопузырчатые хрипцы в основном в нижних отделах легких
Сердце	Границы могут быть не изменены	Как правило, границы расширены, преимущественно влево
АД	Повышено / за счет гипоксии/	Может быть различным
Мокрота	Очень вязкая, выделяется с трудом / прозрачная, стекловидная /	Отходит легко, жидкая, иногда розоватого цвета
	При исследовании под микроскопом определяется большое кол-во ЭОЗИНОФИЛОВ	ЭОЗИНОФИЛЫ обычно отсутствуют !!! Появление пенистой мокроты и ухудшение состояния больного говорит о переходе в отек легкого!