

Модифицированная шкала оценки Центора (Centor score) и МакАйзека (Mclsaac score)

Дифференциальная диагностика вирусного и стрептококкового острого тонзиллофарингита по клинической картине

Шаг №1.

Оцените симптомы у пациента с болью в горле по балльной шкале (таблица 1) и вероятность наличия БГСА.

Шаг №2.

После получения результатов оцените, необходима ли пациенту антибактериальная терапия (АБТ) (таблица 2).

Таблица 1. Балльная оценка симптомов пациента с болью в горле	
Симптомы острого тонзиллофарингита	Оценка в баллах
Температура тела > 38°C	1 балл
Отечность и гиперемия миндалин, налеты на задней стенке глотки и миндалинах	1 балл
Отсутствие катаральных явлений и кашля	1 балл
Переднейшейный и/или подчелюстной лимфаденит (увеличенные и болезненные л/у)	1 балл
Возраст	
5–14 лет	1 балл
15–44 года	0 баллов
≥ 45 лет	- 1 балл
ИТОГО:	

Таблица 2. Шкала МакАйзека (Mclsaac score). Тактика ведения пациента в зависимости от балльной оценки при остром тонзиллофарингите			
Балльная оценка	Вероятность наличия стрептококковой инфекции		Предлагаемая тактика ведения пациента
	Пациенты ≥ 15 лет	Пациенты 3–14 лет	
0 баллов	7%	8%	Отсутствие показаний к бактериологическому исследованию и/или назначению антибиотиков
1 балл	12%	14%	
2 балла	21%	23%	Назначение АБТ по результатам экспресс-теста и/или бактериологического исследования
3 балла	38%	37%	
≥ 4 баллов	57%	55%	Назначение АБТ на основании клинической картины

Источники:

Острый тонзиллит и фарингит (Острый тонзиллофарингит). Клинические рекомендации. 2021

Fine AM, Nizet V, Mandl KD. Large-scale validation of the Centor and Mclsaac scores to predict group A streptococcal pharyngitis. Arch Intern Med. 2012;172(11):847-852.