

# Алгоритмы работы. Аптечка. Неотложная помощь

## 4. Анафилактический шок

стремительная аллергическая реакция, которая возникает при повторном контакте с аллергеном. В организме происходит нарушение проницаемости сосудов, спазмируется мускулатура бронхов и других органов, падает артериальное давление, что обуславливает тяжелое состояние пациента.

### **Симптомы:**

- Сильный отёк
- Холодный, мокрый пот.
- Не понимает, что внутри горит.
- Затруднённое дыхание
- Резкое падение АД
- Помутнение сознания
- Кожные высыпания, зуд, слезотечение, заложенность носа, тошнота, боли в животе. Шум в ушах.

### **Неотложная помощь:**

Вызвать СКОРУЮ ПОМОЩЬ через третье лицо

#### **1-Я МЕД.СЕСТРА:**

1. Открыть окно, расстегнуть стесняющую одежду
2. Привести в положение ЛЁЖА приподнять ноги (разложить кресло); ИЗМЕРИТЬ АД.
3. Повернуть голову набок для препятствия аспирации рвотных масс и западения языка, удалить зубные протезы изо рта;

**2-Я МЕД.СЕСТРА С ВРАЧОМ:** пытаются попасть в вену, и набирают препараты:

- **2-5 амп. (8-20 мг) ДЕКСАМЕТАЗОН в/в струйно, если в/в не попадаем, то под язык или в/м в бедро.** (антиаллергическое, противошоковое для расслабления бронхиальной мускулатуры, особенности: повышает АД, может сильно покалывать при в/в введении).

**Детям 1-2 амп. (4-8 мг).**

**Если АД ниже 60/40, то:**

**0,5-1 амп. в/в 0,1 % р-р АДРЕНАЛИНА, если в/в не попадаем, ввести сублингвально** (под корень языка, так как он обильно кровоснабжается). (Усиление и учащение сердечных сокращений, повышает АД, расслабляет

# Алгоритмы работы. Аптечка. Неотложная помощь

гладкие мышцы бронхов. Терапевтический эффект через 1-2 мин. при в/в. При в/м - минимальный эффект через 5—10 минут после введения, а максимальный через 20 минут).

**Детям 0,3-0.5 амп .**

- Ставим систему **1 флакон (200 мл) ФИЗ. РАСТВОРА 0,9%**
- Вводим 1 амп. (1мг) **АДРЕНАЛИНА 0,1%** (под контролем АД)
- На место введения положить холод и ватку с адреналином.

***Цефтриоксон и аналоги не назначать, часто аллергия на него.***

Уникальный ID ответа: #1119

Опубликовал: : Алексей Данилов

Последнее обновление: 2024-12-06 14:16