

Доврачебная помощь при аллергических реакциях и анафилактическом шоке



Подготовила студентка 105 лечебной группы
Дрик Екатерина Владимировна

Анафилактический шок



- Анафилактический шок – это тяжелая, угрожающая жизни пациента аллергическая реакция немедленного типа, протекающая преимущественно в жидких средах организма с участием системы аллерген-антитело и клиническое проявление которой возникает в ближайшие 2 – 25 минут после воздействия аллергена на сенсibilизированный организм.

Формы анафилактического шока

- молниеносная — шок развивается в течение 10 мин;
- немедленная — дошоковый период длится до 30–40 мин;
- замедленная — шок проявляется через несколько часов

Критерии тяжести анафилактического шока

Критерии	Легкое течение	Течение средней тяжести	Тяжелое течение
Снижение артериального давления	90/60-50/0 мм рт. ст.	Не определяется	Не определяется
Период предвестников	5-10 мин	Секунды и минуты	Секунды или отсутствует
Потеря сознания	<u>Кратковременная</u> (минуты)	Десятки минут	Час и более
Эффект лечения	Хороший	Замедленный	Отсутствует

Первая помощь при анафилаксии

Тот, кто оказывает неотложную помощь, должен зафиксировать:

- когда начался приступ;
- как долго он длится;
- как меняется состояние пациента;
- какие лекарства давали пациенту, чтобы купировать симптомы.

- План действий следующий:
- Как можно скорее прекратить контакт пациента с предполагаемым аллергеном.
- Вызвать скорую помощь.
- Пока скорая в пути, в мышцу бедра с внешней стороны ввести раствор эпинефрина (адреналина), желательно не позже трёх минут от начала приступа. Доза зависит от веса пациента: 0,1 мл на 10 кг массы тела. Максимальная разовая доза адреналина для взрослых — 0,5 мл, для детей — 0,3 мл .

Первая помощь при анафилаксии

- После введения эпинефрина нужно уложить больного на спину, ноги приподнять выше головы под углом 45° , беременную пациентку уложить на левый бок. Важно оставаться в этом положении, чтобы поддерживать стабильность кровообращения. При преждевременном переходе в сидячее или вертикальное положение человек может умереть



Первая помощь при анафилаксии

- Важно следить за артериальным давлением пациента, его пульсом и дыханием. У взрослых и детей старше 10 лет давление не должно опускаться ниже 100 мм рт. ст., у детей младше 10 лет — ниже 90 мм рт. ст. Пульс должен быть не реже 60 ударов в минуту. При остановке сердца и дыхания нужно немедленно начать сердечно-лёгочную реанимацию. При затруднённом дыхании врач подаёт кислород.

**БУДЬТЕ
ЗДОРОВЫ!!!**

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**

