Осложнение инъекции

Подготовил студент Группы 1СДЕ Климов А.И

Виды осложнений

- Инфильтрат.
- Абсцесс
- Поломка иглы.
- Масляная эмболия.
- Воздушная эмболия.
- Ошибочное введение лекарственного препарата.
- Некроз (омертвение тканей).
- Сепсис, СПИД, вирусный гепатит.
- И Т.Д.

Инфильтрат

• Признаки:

Уплотнение, болезненность в месте инъекции. Причины:

- Нарушение техники инъекции,
- Введение неподогретых масляных растворов,
- Многократные инъекции в одни и те же места.
 Профилактика:

Устраните причины, вызывающие осложнения.

Лечение:

Согревающий компресс, грелка, йодная сеточка на место инфильтрата.

Лечится мазями дермовейт, гапориновая



Абсцесс

 - гнойное воспаление мягких тканей с образованием полости, заполненной гноем, и отграниченной от окружающих тканей пиогенной мембраной.

Признаки:

Боль, уплотнение, гиперемия в области абсцесса, местное или общее повышение температуры.

Причины:

К причинам, вызывающим инфильтрат, присоединяется инфицирование мягких тканей в результате нарушения правил асептики.

Профилактика:

Устраните причины, вызывающие инфильтраты и абсцессы.

Лечение:

Хирургическое.

Абсцесс



Поломка иглы

- Признаки: нет.
 - Причины:
 - Введение иглы до самой канюли,
 - Использование старых, изношенных игл,
 - Резкое сокращение мышц.

Профилактика:

- Вводите иглу на 2/3 ее длины,
- Не пользуйтесь старыми иглами,
- Инъекции делайте в положении больного лежа.

Лечение:

Извлеките обломок иглы пинцетом или хирургическим путем.

Поломка иглы

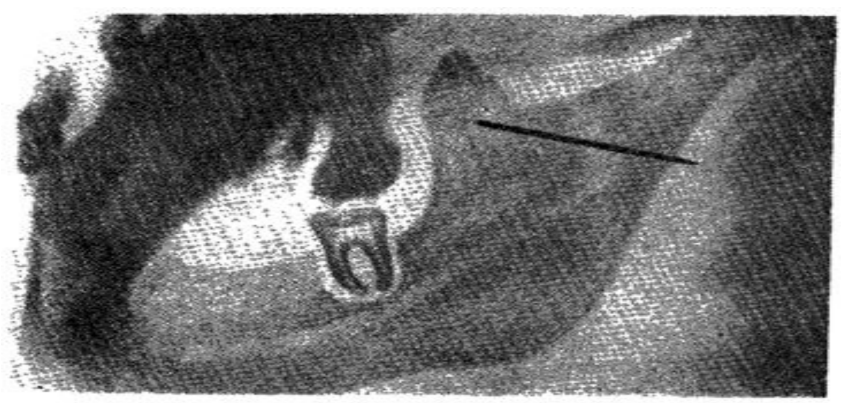


Рис. 181. Случай поломки иглы при внутриротовой нижнечелюстной проводниковой анестезии у женщины 44 лет. Игла продвигалась чрезмерно высоко и была введена в ткани до самого конуса (наблюдение А. Ю. Депутович).

Масляная эмболия

• Признаки:

Масло, оказавшееся в вене — эмбол, с током крови попадает в легочные сосуды. Возникает приступ удушья, цианоз. Это осложнение часто заканчивается смертью больного.

Причины:

- Случайное попадание конца иглы в просвет сосуда при подкожном или внутримышечной инъекциях,
- Ошибочное введение масляных растворов внутривенно.

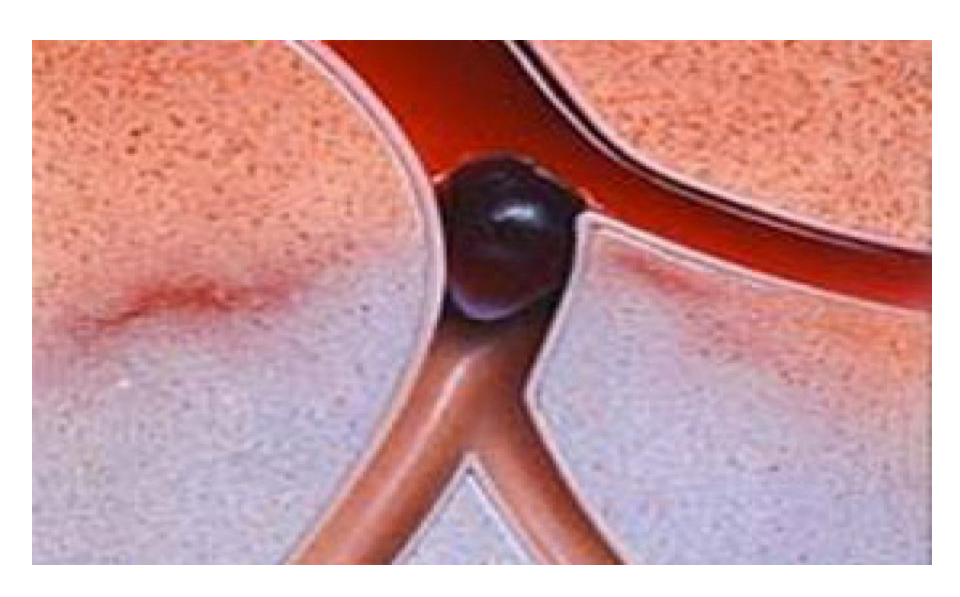
Профилактика:

Вводите масляные растворы двухмоментным способом.

Лечение:

По назначению врача.

Масляная эмболия



Воздушная эмболия

• Признаки:

См. "масляная эмболия", но по времени проявляется очень быстро.

Причины:

Попадание воздуха в шприц и введение его через иглу по время инъекции в сосуд.

Профилактика:

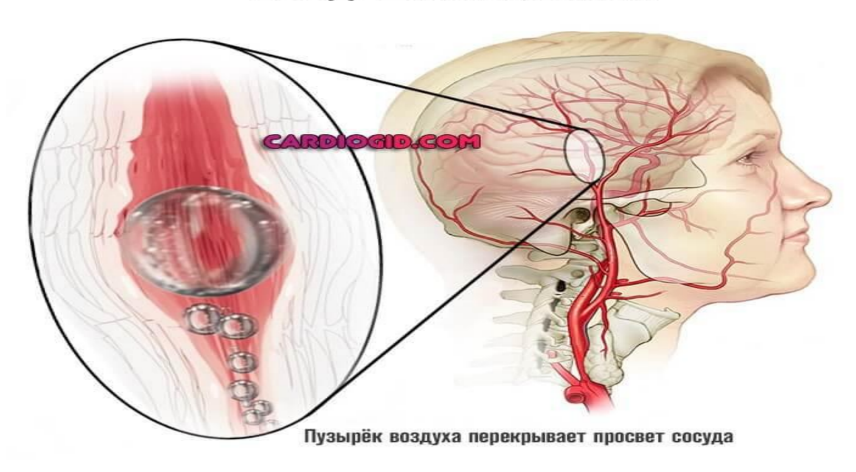
Тщательно вытесните воздух из шприца перед инъекцией.

Лечение:

По назначению врача.

Воздушная эмболия

ВОЗДУШНАЯ ЭМБОЛИЯ



Ошибочное введение лекарственного препарата

• Признаки:

Могут быть различны: от болевой реакции до анафилактического шока.

Причины: -

Профилактика:

Перед инъекцией внимательно прочитайте издание препарата, дозировку, срок годности.

Лечение:

- Введете в место инъекции 0,9 % раствор натрия хлорида,
- Положите пузырь со льдом на место инъекции,
- Если инъекция сделана на конечности выше наложите жгут,
- Дальнейшее лечение по назначению врача.

Ошибочное введение лекарственного препарата



Некроз

• Признаки:

Усиливающиеся боли в области инъекции, отек, гиперемия с цианозом, появление волдырей, язв и омертвение тканей. Причины:

Ошибочное введение под кожу раздражающего вещества (например, 10 % раствор кальция хлорида).

Профилактика:

Соблюдайте технику инъекции.

Лечение:

- Прекратите введение раствора,
- Максимально отсосите шприцем введенное лекарство,
- Место инъекции обколите 0.5 % раствором новокаина,
- На место инъекции положите пузырь со льдом.

Некроз



Сепсис, СПИД, вирусный гепатит.

• Признаки:

Отдаленные осложнения, проявляются как общее заболевание организма.

Причины:

Грубое нарушение правил асептики, предстерилизационной очистки и стерилизации инструментария.

Профилактика:

Исключение причины этих осложнений.

Лечение: -

Сепсис, СПИД, вирусный гепатит.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ