



# Сибирская пожарно- спасательная академия ГПС МЧС России

по дисциплине: **«Основы первой  
помощи»**

Тема 2

Смерть и оживление  
(сердечно-легочная  
реанимация)

# Учебные вопросы

1. Понятие о смерти, признаки клинической и биологической смерти человека.
2. Алгоритмы реанимации и техника ее выполнения.

# Нормативные правовые акты

## Федеральные законы

- Федеральный Закон 22 июля 1993 года № 5487-1 Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан (с изменениями на 18 июля 2011 года)
- Федеральный Закон от 22 августа 1995 г. №151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» (в действующей редакции).

# Федеральные законы

Федеральный Закон от 21 декабря 1994 г. №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (в ред. федеральных законов от 28.10.2002 № 129-ФЗ, от 22.08.2004 №122-ФЗ, от 04.12.2006 № 206-ФЗ, от 18.12.2006 № 232-ФЗ, от 30.10.2007 № 241-ФЗ(в действующей редакции)).

Федеральный Закон от 21 декабря 1994 г №69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ред. от 22.07.2008).

Федеральный Закон от 25 ноября 2009 №267-ФЗ года "О внесении изменений в Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан и отдельные законодательные акты Российской Федерации"

# РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- Основная:
- Коннова Л.А. Алфавитные правила первой медицинской помощи: Учебное пособие/Под общ. ред. В.С.Артамонова. – СПб.: Санкт-Петербургский институт Государственной противопожарной службы МЧС России, 2006. -57 с.
- Коннова Л.А. Алфавит спасения. -Ч.1.-Пособие по оказанию первой помощи на месте происшествия. - СПб.: Пожсервис, 1996. 43 с.
- Коннова Л.А., Талаш С.А. Первая помощь при ДТП. - СПб: СПбИ ГПС МЧС РФ. 2003. – 18 с.

# *Дополнительная:*

- **Богоявленский И.Ф. Оказание первой медицинской, первой реанимационной помощи на месте происшествия и в очагах чрезвычайных ситуаций. – СПб.: «ОАО Медиус», 2005. – 312 с.**
- **Корнилов И.В., Грязнухин Э.Г. Медицинская помощь при несчастных случаях и стихийных бедствиях. – Санкт-Петербург, 1992. – 143 с.**
- **Костюченко А.Л. – Угрожающие жизни состояния в практике врача первого контакта. – СПб: «Специальная литература», 1998. – 248 с.**
- **Медицина катастроф.: Учебное пособие/Под ред. В.М.Рябочкина, Г.И. Назаренко. – М.: «ИНИ Лтд», 1996. – 272 с.**

# Основные понятия и определения

- **Реаниматология** – наука об оживлении, (В.А.Неговский, 1936 г.).
- **Реанимация** – (animo – оживлять, воскрешать; re- повторное действие) комплекс мероприятий направленных на восстановление жизни пострадавшего и предупреждение неотвратимых изменений.

- **Танатология** – наука о смерти
- **Эвтаназия** – облегчение предсмертных страданий.
- **Внезапная остановка сердца** (клиническая смерть) – обратимое состояние, сохраняется жизнеспособность ткани и органов и возможно возвращение к жизни (5 мин)



# Главные задачи реаниматологии

- Устранение причинного фактора, который привел человека к умиранию.
- Нормализация функции дыхания как главного источника снабжения организма кислородом, без которого невозможен ни один биологический процесс.
- Нормализация функции кровообращения – основной транспортной системы (доставка кислорода к тканям и клеткам организма).
- Создание условий, необходимых для предотвращения рецидива умирания.

# Понятие смерти

- **Смерть** – прекращение жизнедеятельности организма, последний этап жизни, неизбежная ее стадия.
- ***Смерть*** - прекращение существования организма как единой сложной биологической структуры, способной взаимодействовать с окружающей средой и отвечать на ее различные влияния.

# УГРОЖАЮЩИЕ ЖИЗНИ СОСТОЯНИЯ

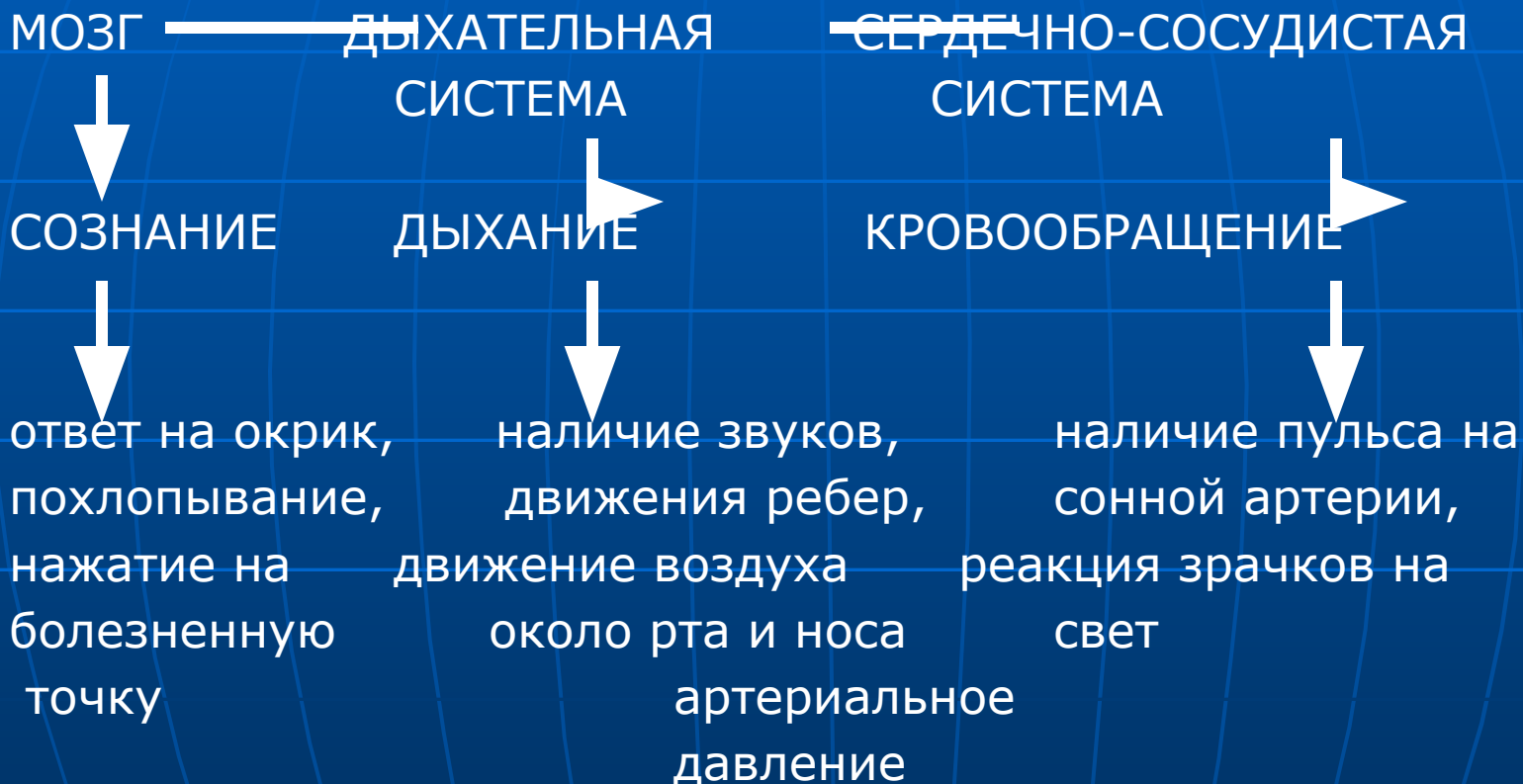
1. **Удушье**
2. **Потеря сознания**
3. **Остановка сердца**
4. **Кровотечение**
5. **Травмы и ранения**
6. **Обширные ожоги**
7. **Шок**
8. **Отравления и поражения АХОВ**



# Признаки внезапной остановки сердца

- ***Отсутствие сознания***
- ***Отсутствие дыхания***
- ***Отсутствие пульса на сонной артерии***

# ОЦЕНКА СТАТУСА ПОСТРАДАВШЕГО



# Периоды умирания

- *Преагональное состояние*
- *Агония*
- *Клиническая смерть*
- *Смерть мозга*
- *Биологическая смерть*

# Виды смерти

- **Естественная смерть** – наступает вследствие изнашивания организма, угасания его функций (от старости).
- **Патологическая смерть** - наступает преждевременно в любом возрасте:
  - а) насильственная - убийство, самоубийство;
  - б) от болезни.



# Скоропостижная – внезапная смерть

Причины:

**инфаркт** (остановка сердца, шок),  
**потеря сознания** (из-за обструкции  
дыхательных путей, если человек, потерявший  
сознание, остается лежать на спине),

**несчастный случай:**

**без травм** (утопление, отравление)  
**с травмой** (от кровотечения и тяжелого  
повреждения мозга)

**травма** (несовместимая с жизнью)

# «Терминальные состояния»

- Внезапная клиническая смерть.
- Прекращение обмена веществ в организме, (основной тип обмена веществ в организме – **окислительный** - участие питательных веществ и кислорода, снабжение клетки необходимой для жизни энергией).

# Клиническая смерть (мнимая, обратимая)

Признаки клинической смерти:

- Остановка дыхания
- Остановка сердцебиения
- Прекращение поступления кислорода
- **Временной отрезок – не более 5-6 минут**

# Признаки клинической смерти (мнимая, обратимая 5-6 минут)

- *Нет сознания*
- *Нет дыхания*
- *Нет пульса на сонной артерии,*
- *Зрачки расширены и не реагируют на свет.*

# «Ворота смерти»



# Признаки биологической смерти

(формируются через 1,5-2,0 часа после остановки сердца)

- **Охлаждение тела** (температура тела падает на 1 градус в час при температуре воздуха 16-18 С).
- **Трупные пятна** - на той стороне тела, где лежит труп.
- **Трупное окоченение** - начинается с мышц лица и шеи, переходит на туловище и нижние конечности - завершается через 24 ч, затем начинается размягчение.
- **«Кошачий глаз»** (через 30-40 мин после остановки сердца) - если сдавить глазное яблоко с боков - зрачок превращается в узкую вертикальную щель и остается в таком состоянии.

# Проверка сознания

- Громко позвать человека.
- Похлопать по плечу.
- Нажать чем либо острым (ногтем, спичкой) на болезненную точку «жень-чжун» (на средней линии между носом и губой немного ниже носа).
- Если человек не реагирует, значит он без сознания.

# Проверка дыхания

- Прислушайтесь к дыханию
- Проверьте рукой, двигаются ли его нижние ребра.
- У маленьких детей до 1 года послушайте движение воздуха у рта и носа и обратите внимание на движение верхней части живота.



- **При остановке дыхания** - поток воздуха возле рта и носа не ощущается.
- **При спонтанном дыхании** - отмечается втягивание надключичной области и межреберных промежутков, а также отсутствие расширения грудной клетки при вдохе.
- Звук **«храп»** - указывает на частичную непроходимость дыхательных путей вследствие западения языка.
- Звук **«бульканье»** - характерно для частичной закупорки дыхательных путей инородным телом.
- Звук **«кукареканье»** - на развитие ларингоспазма – спазма голосовой щели.

# Проверка кровообращения

- Прощупайте пульс на сонной артерии.
- Пульс проверяют на дальней от себя стороне шеи пострадавшего.
- Чтобы найти пульс, проведите указательным и средним пальцем (слегка их прижимая) от середины шеи (у мужчины от кадыка) наискосок к шейной кивательной мышце и прижмите, нащупывая пульсацию (ощущение тонкой, мягкой пульсирующей трубки). Отсутствие пульса на сонной артерии свидетельствует об остановке кровообращения

# АВС – правила реанимации

**A. - air (воздух) – открыть (освободить) дыхательные пути**

**B. - breath (дыхание) – искусственное дыхание**

**C. - circulation (кровообращение) – непрямой массаж сердца**

# Техника определения пульса на сонной артерии



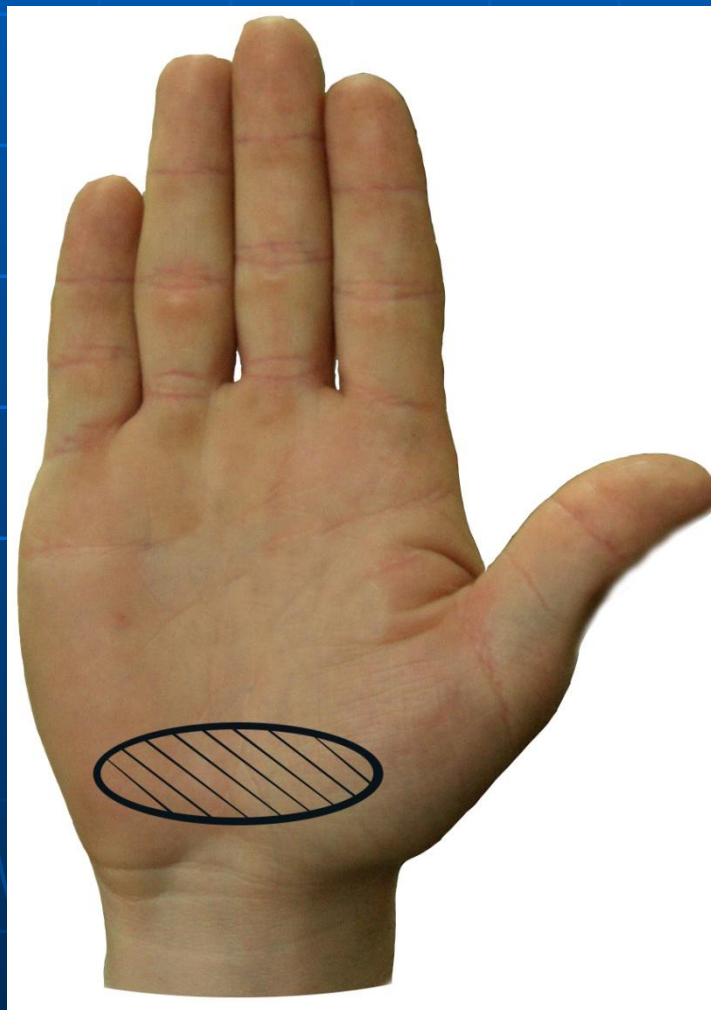
# Техника восстановления проходимости дыхательных путей перед началом искусственного дыхания «изо рта в рот»



# Определение точки нажатия (на месте больших пальцев)



# Место приложения ладони спасателя к грудине пострадавшего при выполнении СЛР



# Техника проведения закрытого массажа сердца





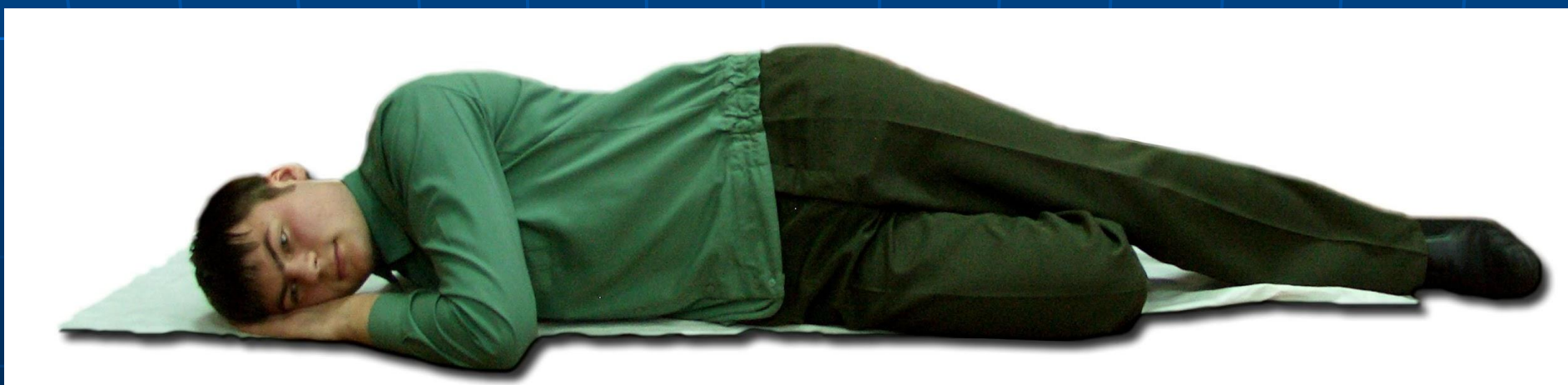
# Боковое устойчивое положение («поза пьяного»)



# ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПРИЕМОВ ПЕРЕВОДА ПОСТРАДАВШЕГО В ЗАКРЫТОЕ УСТОЙЧИВОЕ

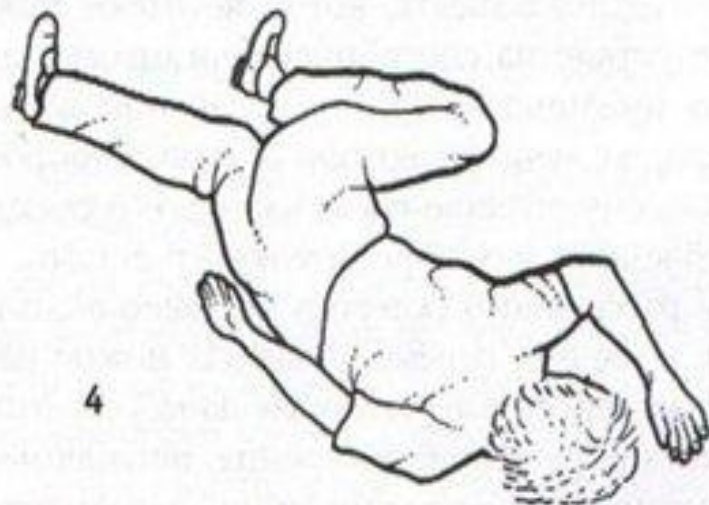
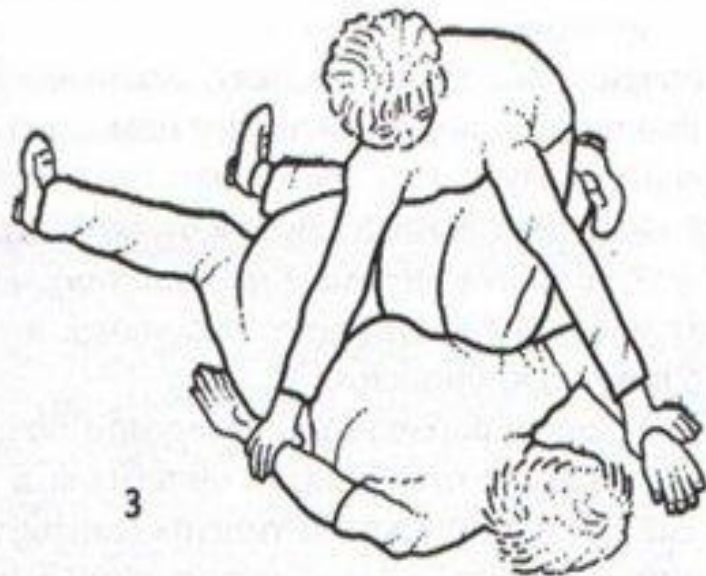
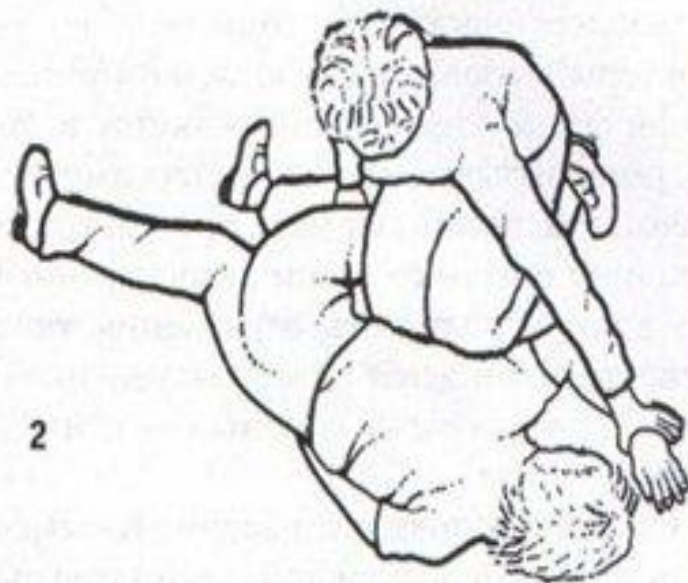
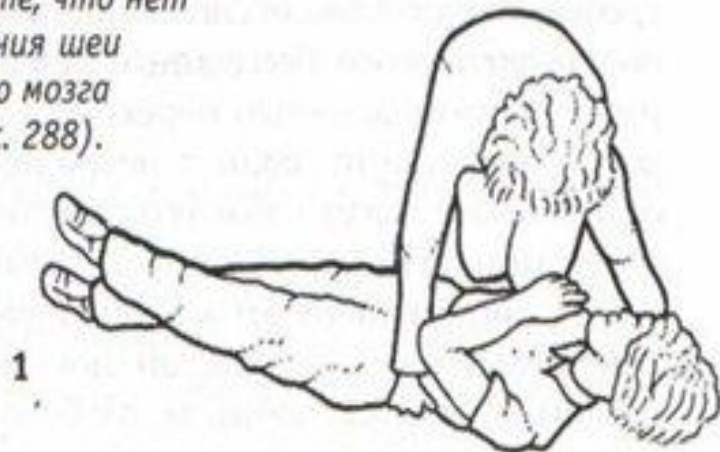
## БОКОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ





## Положение восстановления сознания

Перед выполнением установите, что нет повреждения шеи и спинного мозга (смотри с. 288).



# **Алгоритм базовой реанимации**

- 1. Убедитесь в собственной безопасности**
- 2. Окликните пострадавшего**
- 3. Привлеките к себе внимание**
- 4. Освободите дыхательные пути**
- 5. Оцените дыхание («видеть», «слышать», «ощущать»)**
- 6. Вызовите 03**
- 7. выполните два искусственных вдоха**
- 8. Проверьте пульс на сонных артериях («признаки жизни»)**
- 9. Начните непрямой массаж сердца (2:30)**

# Вопросы для самостоятельного изучения

- Простейшие способы оживления человека и рекомендуемую литературу