



**КГП на ПХВ «Северо-Казахстанский высший
медицинский колледж»
КГУ «УЗ акимата СКО**

Презентация на тему:

Посмертный уход

по дисциплине Основы сестринского дела.

Работу выполнили: Карандейкина Милена, Козина
Инесса, Грысюк Ангелина, Бекентаева Мадина.

Студенты 2-ого курса, группы М20-01.

Работу проверил(-а): Ковзалова Л.Н.

Дата 19.02.2022.

Петропавловск 2022

План

- Клиническая смерть (слайд 3)
- Признаки клинической смерти (слайд 3)
- Биологическая смерть (слайд 4)
- Признаки биологической смерти (слайд 4)
- Мышечное окоченение (слайд 5)
- Кошачий глаз (слайд 6)
- Трупные пятна (слайд 6)
- Последовательность посмертного ухода (слайд 7)
- Особенности коммуникации с родственниками умершего (слайд 8)
- Заключение (слайд 9)
- Список литературы (слайд 10)

Клиническая смерть

Клиническая смерть (умирание) — обратимый этап смерти, переходный период между жизнью и биологической смертью. На данном этапе прекращается работа сердца и дыхание, полностью исчезают все внешние признаки работы организма.

Признаки клинической смерти:

- Кома (диагностируется на основании отсутствия сознания и зрачкового рефлекса)
- Апноэ- отсутствие дыхательных движений
- Отсутствие пульса
- Расширенные зрачки
- Арефлексия (отсутствие реакций и рефлексов зрачков на свет)
- Бледность, цианоз (синюшность) кожных покровов.

Чем короче период между констатацией клинической смерти и началом проведения реанимационных мероприятий, тем больше шансов на жизнь у больного, поэтому диагностика и лечение проводится параллельно.

Биологическая смерть

Биологическая смерть - конечный этап, завершающий жизнь, - необратимое прекращение всех процессов жизненного метаболизма в клетках и тканях, распад белковых субстанций и структур.

Признаки биологической смерти:

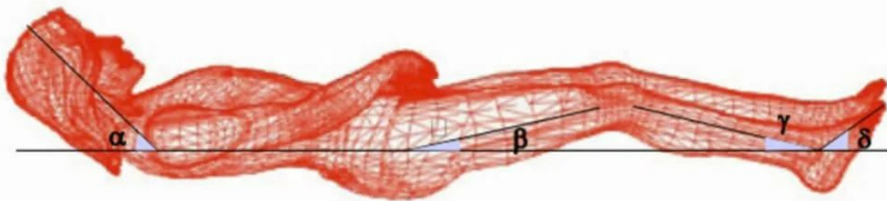
1. Отсутствие спонтанных движений.
2. Прекращение дыхания и сердцебиения.
3. Максимальное расширение зрачков, отсутствие их реакции на свет. Так же деформация зрачков (симптом кошачьего глаза)
4. Снижение температуры тела (до уровня температуры окружающей среды).
5. Появление трупных пятен.
6. Появление мышечного окоченения.



Что такое мышечное окоченение

Мышечное окоченение

Мышечное окоченение — сокращение мышц у живого человека, происходит в результате взаимодействия мышечного белка с АТФ, которая при этом расщепляется с выделением большого количества энергии. Эта энергия используется для механической работы мышц. Расслабление связано с ресинтезом АТФ из АДФ в присутствии кислорода. В мышцах трупа постепенно происходит распад АТФ и сокращение мышц, а т.к. кислорода нет, ресинтез не происходит, и мышцы не расслабляются.

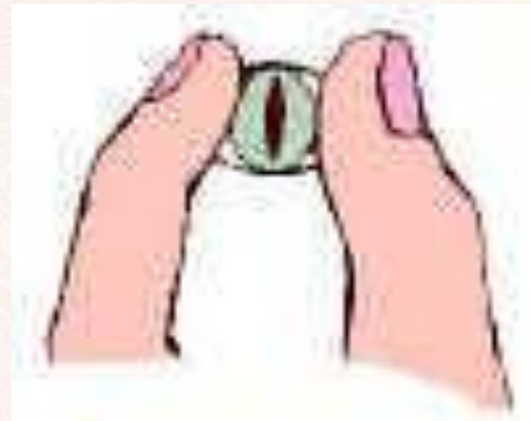


Характерное положение при трупном окоченении.

Что такое кошачий глаз и трупные пятна

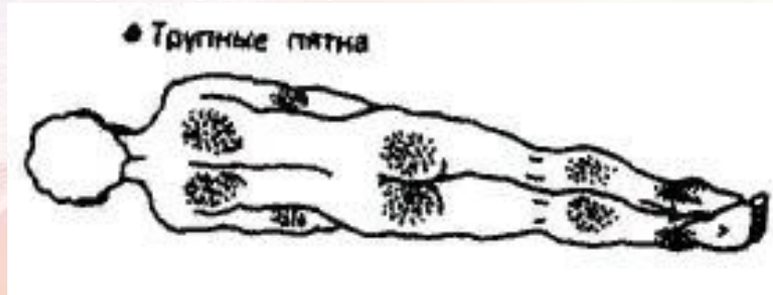
«Кошачий глаз»

«Кошачий глаз» (симптом Белоглазова). Появляется через 25-30 минут после смерти. Откуда такое название? У человека зрачок круглой формы, а у кошки - вытянутый. После смерти ткани человека теряют свою эластичность и упругость, и, если сдавить с двух сторон глаз мертвого человека, он деформируется, и вместе с глазным яблоком деформируется и зрачок, принимая вытянутую форму, как у кошки.



Трупные пятна

Возникают вследствие посмертного перераспределения крови в трупe под действием силы тяжести. После остановки сердца прекращается движение крови по сосудам, и кровь, в силу своей тяжести, начинает постепенно перетекать в более низко расположенные части трупa, переполняя и расширяя капилляры и небольшие венозные сосуды; последние просвечиваются через кожу в виде синюшно-багрового цвета пятен, которые получили название трупных. Окраска трупных пятен не равномерная, а пятнистая, имеет так называемый «мраморный» рисунок. Появляются они примерно через 1,5-3 часа после смерти. Располагаются трупные пятна в нижележащих отделах тела



Последовательность посмертного ухода:

- После констатации смерти врачом медсестра надевает перчатки.
- Если есть, снимает с умершего ценности в отделении в присутствии лечащего или дежурного врача, о чём вместе с врачом составляет акт и делает запись в медицинской карте, затем передаёт их на хранение старшей медсестре, которая вернёт их родственникам под расписку.
- Снимает с тела одежду и укладывает умершего на спину без подушки с разогнутыми ногами, руки вдоль тела.
- Закрывает веки.
- Подвязывает нижнюю челюсть.
- Если стояли катетеры, зонды, капельницы и др. удаляет их.
- Пишет на бирочке фамилию, имя, отчество и номер медицинской карты умершего и привязывает к его правой ноге.
- Накрывает тело простынёй и оставляет в таком положении в течение 2-х часов (до появления явных признаков биологической смерти).
- Снимает перчатки, моет руки, обрабатывает антисептиком для рук.
- Оформляет сопроводительный лист, где указывает ФИО, номер медицинской карты умершего, диагноз, дату и время смерти.
- Сообщает родственникам о смерти пациента (по указанию врача).
- Спустя 2 часа доставляет тело в патологоанатомическое отделение.
- Постельные принадлежности (матрац, подушку, одеяло) сдаёт в дезкамеру. Даёт указание санитарке обработать дезраствором кровать, стены, тумбочку, пол и включает бактерицидную лампу в палате, где находилось тело, не менее чем на 1 час.



Особенности коммуникации с пережившими утрату

родственниками

Для этого мед работник выполняет следующие правила:

- 1) информируют о смерти во время личного разговора, а не по телефону;
- 2) проводят беседу в адекватной для ситуации обстановке;
- 3) беседуют бригадой, но говорить должен наиболее авторитетный;
- 4) просто объясняют суть несчастья, не «давя» наукой, не обвиняя больного в нарушении режима и т.д.;
- 5) в нужный момент «авторитетный» выходит, а самый «душевный» продолжает беседу.



Заключение

В конце данной презентации хотелось бы напомнить что необходимо помнить, что сестринский персонал, работающий с обречёнными, также нуждается в психологической поддержке, так как во время своей работы они сами переживают многочисленные потери. В этом одна из причин хронического эмоционального стресса у медперсонала.



Список литературы

- <https://thepresentation.ru/medetsina/konstatatsiya-sm..>
- <https://myslide.ru/presentation/skachat-uxod-za-umira..>
- <https://ppt-online.org/501893>
- <https://translated.turbopages.org/>

Спасибо за внимание!