

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
«Первая медицинская помощь»



1. Опасное для жизни состояние, которое возникает при воздействии на тело человека повышенной температуры и приводящее к обезвоживанию и нарушению процесса терморегуляции организма - это?

- 1) обморожение;
- 2) тепловой удар;
- 3) солнечный удар;
- 4) обморок.

2. Как нужно накладывать шину при переломах?

- 1) путем фиксации двух близлежащих к перелому суставов (выше и ниже перелома);
- 2) на место перелома;
- 3) выше перелома, закрывая рану;
- 4) ниже перелома.

3. Чего никогда не следует делать при открытых переломах?

- 1) пытаться вернуть нормальное положение кости;
- 2) наложить жгут или повязку;
- 3) давать пострадавшему есть и пить;
- 4) обмывать рану.

4. Как проводят транспортировку пострадавшего при утоплении (если у него нет развития отека легких)?

- 1) на носилках – положение тела горизонтальное с поднятым головным концом;
- 2) на носилках – на живот или на бок с опущенной головой;
- 3) на носилках – на спине с повернутой головой на бок;
- 4) пострадавший передвигается сам, опираясь на помощь врачей.

5. Что представляет собой первая медицинская помощь?

- 1) срочный вызов скорой помощи к месту происшествия;
- 2) экстренное наложение жгута или закрутки на поврежденное место;
- 3) проведение искусственной вентиляции легких;
- 4) комплекс срочных медицинских мер по оказанию помощи пострадавшему или внезапно заболевшему на месте.

6. Что надо сделать в первую очередь при попадании в желудок щелочей, нашатырного спирта, растворов соды?

- 1) дать пострадавшему выпить молока;
- 2) дать пострадавшему рвотное средство;
- 3) выпить 2 стакана минеральной воды;
- 4) сделать пострадавшему промывание желудка.

7. Какое из кровотечений является самым опасным?

- 1) капиллярное;
- 2) внутреннее;
- 3) венозное;
- 4) артериальное.

8. Для остановки венозного кровотечения необходимо:

- 1) наложить на кровоточащий участок марлю;
- 2) наложить на кровоточащий участок жгут;
- 3) наложить на кровоточащий участок давящую повязку;
- 4) закрыть рану ватно-марлевой салфеткой.

9. При кровотечении из конечностей жгут накладывается:

- 1) выше раны;
- 2) на рану;
- 3) ниже раны;
- 4) не имеет значения, выше или ниже.

10. Максимальное время наложения жгута не должно превышать:

- 1) не должно превышать 1,5 часов;
- 2) не должно превышать 2-х часов;
- 3) не должно превышать 1 часа;
- 4) не должно превышать 50 минут.

11. Потеря какого количества крови считается смертельной?

- 1) 30 процентов;
- 2) 40 процентов;
- 3) 50 процентов;
- 4) 35 процентов.

12. В каком случае жгут наложен правильно?

- 1) пульс на периферических сосудах (ниже жгута) прощупывается;
- 2) конечность ниже жгута бледная;
- 3) конечность ниже жгута синее;
- 4) конечность становится бесчувственной.

13. Максимальное время наложения жгута в холодное время:

- 1) не должно превышать 1,5 часа;
- 2) не должно превышать 1 часа;
- 3) не должно превышать 2 часов;
- 4) не должно превышать 30 минут.

14. Что надо делать, если пострадавший находится без сознания, но есть пульс на сонной артерии?

- 1) полить его лицо холодной водой;
- 2) дать ему понюхать нашатырный спирт;
- 3) перевернуть пострадавшего на живот;
- 4) растереть виски спиртом.

15. Что нужно сделать в первую очередь при артериальном кровотечении?

- 1) наложить на рану повязку;
- 2) обработать участок тела вокруг раны;
- 3) осуществить временную остановку кровотечения, затем наложить кровоостанавливающий жгут;
- 4) наложить на рану давящую стерильную повязку.

16. В каких случаях можно прекратить непрямой массаж сердца?

- 1) порозовела кожа лица;
- 2) сузились зрачки;
- 3) появился самостоятельный пульс на сонной артерии;
- 4) расширились зрачки.

17. Основной признак остановки кровообращения:

- 1) потеря сознания;
- 2) отсутствие реакции на болевые и звуковые раздражители;
- 3) отсутствие пульса на сонной артерии;
- 4) побледнение кожных покровов.

18. Что нужно делать, если пострадавший находится без сознания и у него нет пульса на сонной артерии?

- 1) приступить к искусственной вентиляции легких и непрямому массажу сердца;
- 2) перевернуть пострадавшего на живот;
- 3) дать ему понюхать нашатырный спирт;
- 4) растереть пострадавшего одеколоном.

19. Что необходимо сделать прежде, чем уложить пострадавшего при переломе ноги на носилки?

- 1) зафиксировать поврежденные конечности (провести иммобилизацию);
- 2) перевернуть пострадавшего на живот;
- 3) перевернуть пострадавшего на спину;
- 4) дать выпить горячего кофе или чаю.

20. Через сколько минут после остановки кровообращения существует реальная возможность реанимировать человека, сохранив его интеллект?

- 1) через 1-2 минуты;
- 2) через 3-4 минуты;
- 3) через 7-8 минут;
- 4) через 5-6 минут.

21. Через сколько минут после остановки кровообращения происходят необратимые процессы в коре головного мозга?

- 1) через 4 минуты;
- 2) через 6 минут;
- 3) через 8 минут;
- 4) через 3 минуты.

22. Что необходимо сообщить, вызывая скорую помощь?

- 1) точный адрес (название улицы, номер дома, квартиры); кратко рассказать, что и с кем произошло;
- 2) кратко рассказать, что произошло и какая оказана помощь;
- 3) назвать вид травмы и почему это произошло;
- 4) назвать адрес и кто сообщил о случившемся.

23. Как оказать первую медицинскую помощь при ссадинах?

- 1) обработать рану йодом, наложить повязку;
- 2) обработать рану одеколоном, наложить повязку;
- 3) обработать рану спиртом, наложить давящую повязку;
- 4) поврежденное место промыть водой с мылом, смазать кожу вокруг раны йодом, а саму ссадину - перекисью водорода, наложить повязку.

24. Как оказать первую медицинскую помощь при обмороке?

- 1) уложить пострадавшего на спину, опустить голову, приподнять ноги, расстегнуть тесную одежду на шее и груди, смочить лицо холодной водой, поднести к носу вату, смоченную нашатырным спиртом;
- 2) смочить лицо холодной водой, поднести к носу вату, смоченную нашатырным спиртом;
- 3) уложить пострадавшего на спину, опустить голову, приподнять ноги, расстегнуть тесную одежду на шее и груди;
- 4) уложить пострадавшего на спину, поднести к носу вату, смоченную нашатырным спиртом.

25. Назовите основные правила оказания первой помощи при сотрясении мозга:

- 1) уложить пострадавшего на спину, подложить под голову валик и дать теплое питье;
- 2) уложить пострадавшего на бок или на спину со склоненной набок головой и транспортировать в этом положении в ближайшее медицинское учреждение;
- 3) положить пострадавшего на спину или в положение полуплеза со склоненной набок головой, дать понюхать нашатырный спирт;
- 4) положить пострадавшего на живот со склоненной набок головой, дать понюхать нашатырный спирт.

Ответы внесите в бланк ответов и отправьте на электронный адрес ruskotru@mail.ru