1. В каком положении пострадавшего можно проводить комплекс реанимационных мероприятий?

Ответ: в положении "лежа на спине" на ровной жесткой поверхности.

1. Когда вызывать "скорую" если произошел несчастный случай и у пострадавшего нет сознания и пульса?

Ответ: после начала проведения реанимационных мероприятий.

1. Что необходимо сделать в первую очередь перед проведением реанимационных мероприятий?

Ответ: освободить грудную клетку и расстегнуть поясной ремень.

1. Для чего к голове прикладывается холод во время реанимационных мероприятий?

Ответ: для сохранения жизни головного мозга.

1. Как на месте происшествия обработать ожог без нарушения целостности ожоговых пузырей?

Ответ: подставить под струю холодной воды или приложить холод.

1. Укажите признаки комы.

Ответ: есть пульс, потеря сознания более 4 минут.

1. Что необходимо сделать в первую очередь, если несчастный случай произошел на высоте?

Ответ: как можно быстрее спустить пострадавшего с высоты.

1. При каких травмах применяют салфетки "колетекс" с прополисом и фурагином?

Ответ: при ожогах открытым пламенем, раскаленным металлом, горячей водой и паром; при элек-трических ожогах 1-2 степени от контакта с источником тока, дугой.

1. Что необходимо сделать,чтобы уменьшить боль и воспаление при укусах насекомых?

Ответ: приложить салфетку "колетекс" с прополисом и фурагином.

1. Можно ли давать пить пострадавшему при проникающих ранениях живота?

Ответ: нельзя.

1. При каких травмах применяют салфетки "колетекс" с мочевиной?

Ответ: при ушибах и отеках.

1. Можно ли растирать обмороженную кожу?

Ответ: недопустимо.

1. По сколько надавливаний на грудину необходимо выполнять пострадавшему, если комплекс реанимационных мероприятий проводит группа спасателей?

Ответ: 5

1. Как на месте происшествия обработать ожог с нарушением целостности ожоговых пузырей и кожи?

Ответ: накрыть чистой тканью и поверх сухой ткани приложить холод.

1. На какую глубину необходимо продавливать грудную клетку пострадавшего (взрослого человека), при проведении непрямого массажа сердца?

Ответ: не менее 3-4 см.