**Тема: Механическая асфиксия**

Укажите ОДИН правильный ответ:

1. **При механической асфиксии нарушение внешнего дыхания обусловлено:**

1 Воздействием высокой температуры.

2 Механическим фактором.

3 Отравлением.

4 Изменением барометрического давления.

5 Травмой грудной клетки.

1. **Механическая асфиксия может быть следствием:**

1 Отравления цианистым калием.

2 Травмы грудного отдела позвоночника.

3 Нарушения механизмов регуляции дыхания.

4 Сдавления шеи.

5 Перелома шейного отдела позвоночника.

1. **Механическая асфиксия может быть следствием:**

1 Сдавления грудной клетки и живота.

2 Сдавления головы.

3 Сдавления нижних конечностей.

4 Ушиба органов грудной клетки.

5 Разрыва спинного мозга.

1. **Механическая асфиксия может быть следствием:**

1 Отравления угарным газом.

2 Закрытия дыхательных отверстий и дыхательных путей.

3 Возбуждения блуждающего нерва.

4 Попадания воды в пазуху клиновидной кости.

5 Пареза лицевого нерва.

1. **Механическая асфиксия может быть следствием:**

1 Наличия диатомового планктона в лёгких.

2 Гипертрофии миокарда.

3 Разгерметизации летательного аппарата.

4 Воздушной эмболии.

5 Пребывания в ограниченном замкнутом пространстве.

1. **Сдавление груди и живота – вид компрессионной механической асфиксии,**

**который возникает вследствие:**

1 Множественных переломов ребер при механической травме.

2 Нарушения иннервации дыхательной мускулатуры в результате

компрессионных переломов тел позвонков в грудном и брюшном

отделов.

3 Открытого пневмоторакса от проникающего повреждения в области

грудной клетки.

4 Ограничения дыхательных экскурсий лёгких и нарушения

кровообращения от сильного давления на грудь и живот.

**Домашнее задание:** ответьте на тесы, запишите, что такое электротравма, первая помощь при электротравме.