

**Тема: 4.3 Первая помощь при синдроме длительного сдавливания.**

Изучить вопросы и дать ответы:

1. Понятие травматического токсикоза.
2. Местные и общие признаки травматического токсикоза.
3. Основные периоды развития травматического токсикоза.

**Тема 4.5 Первая помощь при ожогах.**

Изучить вопросы:

1. Понятие, основные виды и степени ожогов.
2. Первая помощь при термических ожогах.
3. Первая помощь при химических ожогах.
4. Первая помощь при воздействии высоких температур.
5. Последствия воздействия высоких температур на организм человека.
6. Основные признаки теплового удара.
7. Предупреждение развития перегревов.
8. Воздействие ультрафиолетовых лучей на человека.

Ответить на вопросы:

1. Что такое ожоги?
2. Как различают ожоги в зависимости от глубины поражения тканей?
3. Чем опасны ожоги III и IV степени?
4. В каких случаях возникают химические ожоги?
5. Каковы особенности оказания первой помощи при химических ожогах?
6. Перечислите основные признаки теплового удара.
7. Как отражается на организме человека длительное нахождение под солнцем?

Литература:

1. Учебник: Безопасность жизнедеятельности. Автор: Косолапова Н.В. изд. 2007г. Стр.274-277.
2. Сайт: обж.рф Учебные материалы > Первая помощь. (Или в google.com or yandex.ru набрать «обж медицинская помощь»)