

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.03.2024 10:18:33

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f415362ffaf0ee37e73fa19

Модуль 3. Алгоритм оказания первой помощи при отравлениях.

Модуль предназначен для формирования навыков алгоритмизации оказания первой помощи при отравлениях различными токсическими веществами.

Цель модуля: сформировать компетенцию у слушателей в вопросах быстроты и качества оказания первой помощи при отравлениях химическими веществами и соединениями, находящимися в различных формах, концентрациях и агрегатных состояниях.

Содержание модуля: Первая помощь при отравлении кислотами и щелочами. Первая помощь при отравлении газообразными веществами. Первая помощь при отравлении наркотическими веществами

Планируемые результаты:

Знать: формы выпуска, способы введения в организм, разовые и суточные дозы лекарственных препаратов. Основные и побочные действия веществ. Понятие об антидотах.

Уметь анализировать объективную и субъективную информацию о состоянии пострадавшего.

Владеть знанием основных лекарственных веществ, используемых в качестве антидотов при токсических поражениях и навыками оказания доврачебной помощи.