**Рекомендации по выполнению самостоятельной работы:**
Составление алгоритма при оказании первой помощи при обострении заболевания и несчастном случае

При выполнении самостоятельной работы студент должен изучить предлагаемые темы рабочей программы и выбрать ситуацию которую он хотел бы представить для оценки своих знаний по оказанию медицинской помощи при заболеваниях и несчастных случаях.

Предлагаемый список таких состояний, наиболее часто встречаемых в жизни. которые могут возникнуть как на рабочем месте, так и обыденной жизни:

- Сердечный приступ

- Обморок

- Потеря сознания неясного генеза

- Астматических статус

- Аллергическая реакция с угрозой развития анафилактического шока

- Остановка сердечной деятельности (внезапная смерть)

- Несчастный случай с повреждением конечностей и тела: ранение, ушиб, перелом костей и т.д.

**Составление алгоритма предполагает:**

* Описание анамнезе ситуации
* Клинические признаки
* Оценку состояния пациента
* Действия медицинского работника, оказывающего первую помощь с применением медицинских и подручных средств. Вызов бригады скорой медицинской помощи. Привлечение окружающих к оказанию первой помощи. При необходимости организацию эвакуации в лечебное учреждение.

Для выполнение данной самостоятельной работы студент выбирает одну из предложенных ситуаций и составляет алгоритм по предложенной схеме с подробным описанием своих предполагаемых действий и состояния пострадавшего.

**Файл маркируется фамилией студента, номером группы и прикрепляется в личном кабинете к ИС.**

**Срок выполнения самостоятельной работы не позднее чем за 3 дня до окончания цикла.**