

**Тематический план занятий семинарского типа
по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»
для обучающихся по образовательной программе
специальности 31.05.01 Лечебное дело
(уровень специалитета),
форма обучения очная
на 2023- 2024 учебный год**

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
1.	Основы лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. Часть 1.	2
2.	Основы лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. Часть 2.	2
3.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного характера. Часть 1.	2
4.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного характера. Часть 2.	2
5.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций транспортного характера.	2
6.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций взрыво- и пожароопасного характера.	2
7.	Биологическое действие ионизирующих излучений. Острая лучевая болезнь в результате внешнего общего (тотального) облучения. Часть 1.	2
8.	Биологическое действие ионизирующих излучений. Острая лучевая болезнь в результате внешнего общего (тотального) облучения. Часть 2.	2
9.	Поражения в результате внутреннего радиоактивного заражения. Местные лучевые поражения. Часть 1.	2
10.	Поражения в результате внутреннего радиоактивного заражения. Местные лучевые поражения. Часть 2.	2
11.	Мероприятия по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций радиационной природы. Часть 1.	2
12.	Мероприятия по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций радиационной природы. Часть 2.	1
13.	Токсические химические вещества нейротоксического действия. Часть 1.	2
14.	Токсические химические вещества нейротоксического действия. Часть 2.	2
15.	Токсические химические вещества нейротоксического действия. Часть 3.	2
16.	Токсические химические вещества нейротоксического действия. Часть 4.	2
17.	Токсические химические вещества цитотоксического действия. Часть 1.	2
18.	Токсические химические вещества цитотоксического действия. Часть 2.	2
19.	Токсические химические вещества пульмонотоксического. Часть 1.	2
20.	Токсические химические вещества пульмонотоксического. Часть 2.	2
21.	Токсические химические вещества общетоксического действия. Часть 1.	2
22.	Токсические химические вещества общетоксического действия. Часть 2.	2
23.	Ядовитые технические жидкости. Часть 1.	2
24.	Ядовитые технические жидкости. Часть 2.	2
25.	Медико-санитарное обеспечение населения при применении современных видов оружия. Часть 1.	2
26.	Медико-санитарное обеспечение населения при применении современных видов оружия. Часть 2.	2
	Итого	51

Рассмотрено на заседании кафедры медицины катастроф «29» мая 2023г., протокол № 10

Заведующий кафедрой



С.В.Поройский