

**ТЕМАТИЧЕН ПЛАН
ЗА ПРАКТИЧЕСКИТЕ ЗАНЯТИЯ ПО МЕДИЦИНА НА БЕДСТВЕНИТЕ
СИТУАЦИИ**

1.	Кардиопулмонарна ресусцитация. ATLS алгоритъм.	2 уч.ч.
2.	Антидоти и антидотни механизми.	2 уч.ч.
3.	Токсикология на ФОС. Токсикология на СО, циановодородна киселина и нейните соли.	2 уч.ч.
4.	Токсикология на задушливи отровни вещества (фосген, хлор, амоняк, азотни окиси). Токсикология на органични разтворители.	2 уч.ч.
5.	Биологично действие на йонизиращата радиация. Остри радиационни синдроми (работа с мулажи). Оценка на радиационната обстановка при авария в АЕЦ.	2 уч.ч.
6.	Късни радиационни ефекти. Изчисление на ефективна еквивалентна дози и коефициент на риск. Специфични и неспецифични тестове за мутагенеза.	2 уч.ч.
7.	Колоквиум по токсикология	3 уч.ч.