

ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

1. Оценить уровень загрязнения местности радиоактивными веществами с использованием рентгенометра-радиометра ДП-5
2. Провести диагностику острой лучевой болезни по показаниям индивидуального дозиметра ИД-1
3. Провести расчет санитарных потерь при применении противником обычных средств поражения и высокоточного оружия по коэффициенту разрушения «Д»
4. Провести частичную дегазацию с использованием индивидуального противохимического пакета
5. Заполнить документ учетной документации (первичная медицинская карточка Ф.100)
6. Извлечь пораженных из-под завалов с помощью лямки медицинской и лямки медицинской специальной Ш-4, в т.ч. и при наличии синдрома длительного сдавления
7. Извлечь пострадавшего из поврежденной машины при ДТП.
8. Придать пострадавшему стабильное положение
9. Оценить тяжесть ЧМТ по шкале комы Глазго