

## Порядок надання домедичної допомоги постраждалим при ураженні електричним струмом та блискавкою

**Електротравма**— це місцеві і загальні пошкодження, що виникають у результаті впливу електричного струму великої сили або розряду атмосферної електрики

### ПОСЛІДОВНІСТЬ ДІЙ

ПЕРЕКОНАТИСЯ У ВІДСУТНОСТІ НЕБЕЗПЕКИ

ЯКЩО ПОСТРАЖДАЛИЙ ПЕРЕБУВАЄ ПІД ДІЄЮ ЕЛЕКТРИЧНОГО СТРУМУ, ПРИ МОЖЛИВОСТІ ПРИПИНИТИ ЙОГО ДІЮ: ВИМКНУТИ ДЖЕРЕЛО СТРУМУ, ВІДКИНУТИ ЕЛЕКТРИЧНИЙ ПРОВІД ЗА ДОПОМОГОЮ СУХОЇ ДЕРЕВ'ЯНОЇ ПАЛИЦІ ЧИ ІНШОГО ЕЛЕКТРОНЕПРОВІДНОГО ЗАСОБУ



ПРОВЕСТИ ОГЛЯД ПОСТРАЖДАЛОГО, ВИЗНАЧИТИ НАЯВНІСТЬ СВІДОМОСТІ ТА ДИХАННЯ

ВИКЛИКАТИ БРИГАДУ ЕМД



ЯКЩО У ПОСТРАЖДАЛОГО ВІДСУТНЕ ДИХАННЯ, РОЗПОЧАТИ ПРОВЕДЕННЯ СЛР

ЯКЩО ПОСТРАЖДАЛИЙ БЕЗ СВІДОМОСТІ, АЛЕ ДИХАННЯ ЗБЕРЕЖЕНЕ, НАДАТИ ПОСТРАЖДАЛОМУ СТАБІЛЬНОГО ПОЛОЖЕННЯ



НАКЛАСТИ НА МІСЦЯ ОПІКУ ЧИСТІ, СТЕРИЛЬНІ ПОВ'ЯЗКИ



ЗАБЕЗПЕЧИТИ ПОСТІЙНИЙ НАГЛЯД ЗА ПОСТРАЖДАЛИМ



ПРИ ПОГІРШЕННІ СТАНУ ДО ПРИЇЗДУ БРИГАДИ ЕМД ПОВТОРНО ЗАТЕЛЕФОНУВАТИ ДИСПЕТЧЕРУ