



Zasady postępowania w razie zagrożenia niebezpiecznymi środkami chemicznymi:

Niebezpieczne środki chemiczne to substancje, które poprzez uwolnienie do środowiska stanowią poważne zagrożenie dla ludzi i zwierząt. Porażenie środkiem chemicznym następuje:

- poprzez bezpośredni kontakt ze skórą,
- poprzez drogi oddechowe.

W razie uwolnienia niebezpiecznego środka chemicznego należy:

- 1) zaalarmować i ewakuować ludność z rejonu zagrożonego w kierunku pod wiatr od źródła zagrożenia niebezpiecznym środkiem chemicznym, w przypadku ewakuacji ze strefy skażonej ewakuację prowadzimy prostopadle do kierunku wiatru,
- 2) nakazać zagrożonej ludności nałożyć zastępcze indywidualne środki ochrony dróg oddechowych (tampony z gazy lub waty),
- 3) powiadomić służby takie jak Policja oraz Straż Pożarna,
- 4) zapewnić pomoc doraźną (medyczną) osobom porażonym,
- 5) jak najszybciej ewakuować poszkodowanych i porażonych z terenu skażonego do Zakładów Opieki Zdrowotnej działających na terenie Gminy,
- 6) zapewnić poszkodowanym i porażonym pomoc lekarską,
- 7) izolować teren skażony przed dostępem osób postronnych.

Zasady udzielania pomocy doraźnej osobom poszkodowanym i porażonym:

- 1) ewakuować (wynieść) poszkodowanych (porażonych) z terenu skażonego,
- 2) zdjąć z poszkodowanych (porażonych) skażoną odzież,
- 3) poszkodowanego (porażonego) ułożyć tak, aby miał głowę wysoko,
- 4) zapewnić dopływ świeżego powietrza, ewentualnie podawać tlen z przerwami,
- 5) zapewnić poszkodowanemu (porażonemu) ciepło ciała (okryć kocami, obłożyć kończyny termoformami owiniętymi w ręczniki,
- 6) utrzymać drożność dróg oddechowych (głowę leżącego skrócić nieco w lewo, wygarnąć śluz z jamy ustnej i gardła lub odsysać go specjalnym ssakiem, podtrzymywać szczęki, kontrolować czy nie zapada się język, usunąć protezy zębowe),
- 7) skażoną skórę zmywać przez 15 minut dużą ilością wody bieżącej letniej wody,
- 8) jak najszybciej zapewnić fachową pomoc lekarską.

