



Burze

Piorun to wyładowanie atmosferyczne o napięciu kilkudziesięciu tysięcy volt i natężeniu 20-50 kiloamperów, następujące ułamku sekundy, które szuka sobie drogi przez metalowe części, maszty anteny i inne elementy budynku. Często droga dla pioruna to także wysokie drzewa a przewodnikiem jest także powietrze.

- ✓ W mieszkaniu i w domu należy zamknąć wszystkie okna, drzwi i włązy. Na balkonach, tarasach lub podwórku zabezpieczyć znajdujące się tam przedmioty przed przemieszczaniem ich przez wiatr.
- ✓ Należy wyłączyć sprzęt elektryczny czy też elektroniczny. Wskazane jest całkowite odłączenie go od sieci energetycznej, gdyż pioruny często uderzają w przewody napowietrzne lub stacje transformatorowe.
- ✓ Nie należy zbliżać się do metalowych urządzeń i przedmiotów.
- ✓ Nie należy jeździć na rowerze ani dotykać jego metalowych części.
- ✓ Nie należy spacerować po plaży ponieważ zbiorniki wodne a szczególnie słone morze i mokry piasek łatwo ściągają pioruny.
- ✓ Nie powinno się rozmawiać przez telefon komórkowy na otwartej przestrzeni, a najlepiej go wyłączyć, gdyż włączony wytwarza pole elektromagnetyczne, które może przyciągnąć pioruny.
- ✓ W czasie burzy lepiej zatrzymać samochód w bezpiecznym miejscu. Burzom towarzyszy często silny wiatr - nie należy parkować pod drzewami, rusztowaniami, reklamami, stalowymi konstrukcjami a szczególnie słupami energetycznymi.
- ✓ Burzę najlepiej przeczekać w domu. Jeżeli natomiast zostanie nas na otwartej przestrzeni - nie należy biec i chować się pod pojedynczymi, wysokimi drzewami, słupami, latarniami, itp.
- ✓ Jeżeli przeczekujemy burzę pod budynkiem, należy uważać by nie oprzeć się o instalację odgromową.

Pamiętaj, że **osoba porażona piorunem** nie może być dotykana. Ułóż ją w pozycji bocznej lub na wznak, oparzeniowe rany przykryj jałowym opatrunkiem, a złamania unieruchom, w razie konieczności pozbądź się tłącego ubrania i obuwia.

Niewzłocznie należy wezwać pogotowie ratunkowe.

Przy porażeniu piorunem niezbędna jest co najmniej jednodniowa hospitalizacja.