

Łańcuch ratunkowy a kryteria czasowe działań ratowniczych

Rescue activities time criteria in rescue chain

Dariusz Piotrowski, Maria Wrońska, Wojciech Gaszyński

Czas, jaki upływa od zaistnienia stanu nagłego zagrożenia zdrowotnego do wdrożenia u poszkodowanego odpowiedniego leczenia, tak aby miał on szansę na powrót do zdrowia, upływa bardzo szybko. Wszystkie czynności, jakie powinny zostać wykonane przy poszkodowanym zawierają się w „łańcuchu ratunkowym”, ale poza samym działaniem, istotny jest również czas ich wdrożenia. Z tego powodu w ramach medycyny ratunkowej funkcjonują specyficzne pojęcia związane z czasem. Na ten aspekt działań ratowniczych zwrócili również uwagę twórcy Ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym. W 2005 r. zespoły wyjazdowe Wojewódzkiej Stacji Ratownictwa Medycznego w Łodzi, które zostały wezwane do wypadków, docierały na miejsce zdarzenia w czasie zbliżonym do wytycznych. Natomiast znacząco przekraczały czas potrzebny na przetransportowanie poszkodowanego na właściwy szpitalny oddział ratunkowy. Na szpitalnych oddziałach ratunkowych upływają kolejne cenne minuty, a czasem nawet godziny, podczas gdy prowadzona jest diagnostyka i oczekuje się na jej wyniki. Dlatego tak ważne jest szkolenie personelu medycznego zarówno zespołów wyjazdowych, jak i szpitalnych oddziałów ratunkowych oraz wdrożenie odpowiednich procedur postępowania z pacjentem w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego.

The time from the onset of a life threatening condition until the final treatment, runs very fast, if we want the victim to recover in a good shape. All the activities which should be done for the victim are included in the „rescue chain”, but apart from the rescuers' action, the time of their implementation is also important. For this reason the rescue medicine uses specific ideas connected with time. The legislators of the Emergency Medical System Law of September 8, 2006 paid attention to this aspect of the rescue action too. In 2005 the ambulance crew from Provincial Medical Rescue Station in Łódź reached the accident scene in time approximate to the directives. But the time needed to reach the emergency department was too long. In the emergency departments next precious minutes, even hours, run out during the laboratory and radiological diagnosing. That is why training of the emergency medical staff and implementation of adequate procedures with the patient in a life threatening condition, is so important.